

| Ниво | Акред. | Сем. | Модул | Шифра    | Предмет                                    | Датум                    |
|------|--------|------|-------|----------|--|--------------------------|
| ОАС  | 2019   | 1    | СВИ   | 3ОЕ31О01 | Математика 1                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС  | 2019   | 1    | СВИ   | 3ОЕ31О02 | Основи електротехнике 1                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС  | 2019   | 1    | СВИ   | 3ОЕ31О03 | Физика                                     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС  | 2019   | 1    | СВИ   | 3ОЕ31О04 | Увод у рачунарство                         | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 1    | СВИ   | 3ОЕ31О05 | Увод у инжењерство                         | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 2    | СВИ   | 3ОЕ32О01 | Математика 2                               | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 2    | СВИ   | 3ОЕ32О02 | Алгоритми и програмирање                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 2    | СВИ   | 3ОЕ32О03 | Основи електротехнике 2                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС  | 2019   | 2    | СВИ   | 3ОЕ32О04 | Електронске компоненте                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС  | 2019   | 2    | СВИ   | 3ОЕ32О05 | Увод у електронику                         | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС  | 2019   | 8    | СВИ   | 3ОЕ38СП  | Стручна пракса                             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 8    | СВИ   | 3ОЕ38ИР  | Завршни рад - истраживачки рад             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 8    | СВИ   | 3ОЕ38ЗР  | Завршни рад                                | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3О01 | Електрична кола у електроенергетици        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3О02 | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3О03 | Метрологија електричних величина           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3О04 | Електромеханичко претварање енергије       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3А01 | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС  | 2019   | 3    | ЕЕН   | 3ОЕП3А02 | Основе објектно-оријентисаног програмирања | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4О01 | Трансформатори                             | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4О02 | Електричне инсталације и осветљење         | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4О03 | Електромагнетика                           | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4О04 | Дистрибутивне и индустријске мреже         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4А01 | Електротехнички материјали                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4А02 | Мерења у електроенергетици                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4А03 | Моделирање и симулација динамичких система | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4А04 | Мехатроника                                | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 4    | ЕЕН   | 3ОЕП4А05 | Организација рачунарских система           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС  | 2019   | 5    | ЕЕН   | 3ОЕП5О01 | Енглески језик 1                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС  | 2019   | 5    | ЕЕН   | 3ОЕП5О02 | Машине наизменичне струје                  | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС  | 2019   | 5    | ЕЕН   | 3ОЕП5О03 | Пренос електричне енергије                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС  | 2019   | 5    | ЕЕН   | 3ОЕП5О04 | Аутоматско управљање                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС  | 2019   | 5    | ЕЕН   | 3ОЕП5А01 | Електроенергетске компоненте               | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2019 | 5 | ЕЕН | 3ОЕП5А02 | Електронска мерења                           | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 5 | ЕЕН | 3ОЕП5А03 | Идентификација система                       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | ЕЕН | 3ОЕП5Б01 | Квалитет електричне енергије                 | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | ЕЕН | 3ОЕП5Б02 | Управљање процесима                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 5 | ЕЕН | 3ОЕП5Б03 | Увод у базе података                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6О01 | Енглески језик 2                             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6О02 | Основи енергетске електронике                | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6О03 | Електроенергетска постројења                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6О04 | Испитивање електричних машина                | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6А01 | Електроенергетска кабловска техника          | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6А02 | Нумеричка анализа                            | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | ЕЕН | 3ОЕП6А03 | Микроконтролери                              | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7О01 | Електране                                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7О02 | Електромоторни погони                        | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7О03 | Релејна заштита                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А01 | Електроенергетски претварачи                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А02 | Електрична вуча и возила                     | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А03 | Прелазни процеси у електричним машинама      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А04 | Системи аутоматског управљања                | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А05 | Дистрибуирана производња електричне енергије | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7А06 | Програмабилни логички контролери             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7Б01 | Инжењерско образовање и одрживи развој       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЕН | 3ОЕП7Б02 | Пословне комуникације                        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8О01 | Одабрана поглавља из електромоторних погона  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8О02 | Анализа електроенергетских система           | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А01 | Пројектовање електромоторних погона          | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А02 | Извори напона напајања                       | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А03 | Уземљивачи                                   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А04 | Специјалне електричне машине                 | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А05 | Техника високог напона                       | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЕН | 3ОЕП8А06 | Индустријски системи за мерење и контролу    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 3 | ЕКМ | 3ОЕМ3О01 | Основи електронике                           | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 3 | ЕКМ | 3ОЕМ3О02 | Математика 3                                 | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 3 | ЕКМ | 3ОЕМ3О03 | Метрологија електричних величина             | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2019 | 3 | EKM | 3OEM3O04 | Сигнали и системи                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 3 | EKM | 3OEM3O05 | Материјали за електронику                      | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4O01 | Технологије микросистема                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4O02 | Полупроводничке компоненте                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4O03 | Основи оптике                                  | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A01 | Електронска физика чврстог тела                | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A02 | Компоненте за телекомуникације                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A03 | Основи квантне и статистичке физике            | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A04 | Карактеризација материјала                     | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A05 | Телекомуникације                               | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | EKM | 3OEM4A06 | Нумеричка математика                           | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5O01 | Енглески језик 1                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5O02 | Аналогна микроелектроника                      | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5O03 | Карактеризација компонената                    | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5O04 | Нови материјали и технологије                  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A01 | Обновљиви извори енергије                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A02 | Мерења у микроелектроници                      | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A03 | Дозиметрија и дозиметри                        | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A04 | Примењена електромагнетика                     | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A05 | Основе објектно оријентисаног програмирања     | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A06 | Основе мехатронике                             | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 5 | EKM | 3OEM5A07 | Диференцијалне једначине                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6O01 | Енглески језик 2                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6O02 | Дигитална микроелектроника                     | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6O03 | Сензори и претварачи                           | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6O04 | Пројектовање микроелектронских компонената     | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6A01 | Моделирање и симулација микроелектронских кола | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6A02 | Поузданост микроелектронских компонената       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6A03 | Технологије 3Д штампе                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6A04 | Микроталасна техника и електроника             | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | EKM | 3OEM6A05 | Оптоелектронске компоненте                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7O01 | Пројектовање микросистема                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7O02 | Пројектовање штампаних плоча                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7O03 | Оптоелектроника                                | среда, 24. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A01 | Соларне компоненте и системи               | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A02 | Комуникациони протоколи за пренос података | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A03 | Програмабилни логички контролери           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A04 | Пројектовање програмабилних компонената    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A05 | Увод у базе података                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A06 | Пројектовање VLSI                          | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A07 | Аутоелектроника                            | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7A08 | Дигитални ТВ системи и сервиси             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7B01 | Инжењерско образовање и одрживи развој     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7B02 | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | EKM | 3OEM7B03 | Инжењерско предузетништво                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8O01 | Компоненте и кола снаге                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A01 | Нанотехнологије                            | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A02 | Аутономни микросистеми                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A03 | Пројектовање материјала за електронику     | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A04 | Пројектовање интегрисаних кола             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A05 | Термовизија                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8A06 | Протоколи за сензорске мреже               | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8B01 | Виртуелна инструментација                  | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8B02 | Техничка документација                     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8B03 | Управљање пројектом                        | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | EKM | 3OEM8B04 | Управљање подацима                         | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 3 | ЕЛК | 3OEE3O01 | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 3 | ЕЛК | 3OEE3O02 | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 3 | ЕЛК | 3OEE3O03 | Дигитална електроника                      | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 3 | ЕЛК | 3OEE3O04 | Објектно-оријентисано програмирање         | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 3 | ЕЛК | 3OEE3O05 | Сигнали и системи                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O01 | Микропроцесорски системи                   | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O02 | Дигитална обрада сигнала                   | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O03 | Аналогна електроника                       | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O04 | Електронска кола и ембедед системи         | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O05 | Мултимедијални системи                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4O06 | Анимације 1                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 4 | ЕЛК | 3OEE4A01 | Телекомуникације                           | петак, 3. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 4 | ЕЛК | 3ОЕЕ4А02 | Метрологија електричних величина          | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | ЕЛК | 3ОЕЕ4А03 | Нумеричка математика                      | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О01 | Енглески језик 1                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О02 | Рачунарске мреже                          | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О03 | Архитектуре дигиталних система            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О04 | Импулсна и дигитална електронска кола     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О05 | Дигитална обрада слике                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О06 | Анимација 2                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5О07 | Акустика                                  | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5А01 | Микропроцесорска техника                  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5А02 | Аналогна интегрисана кола                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5Б01 | Технике прикупљања и конверзије података  | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5Б02 | Обновљиви извори енергије                 | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | ЕЛК | 3ОЕЕ5Б03 | Обрада аудио и музичког сигнала           | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О01 | Енглески језик 2                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О02 | Микроконтролери                           | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О03 | Основи енергетске електронике             | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О04 | Пројектовање дигиталних интегрисаних кола | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О05 | Електроника за мултимедијалне системе     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О06 | Видео продукција                          | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О07 | Веб технологије 1                         | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6О08 | Фотографија                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6А01 | Пројектовање дигиталних система           | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6А02 | Виртуелни инструменти                     | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6Б01 | Медицинска електроника                    | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6Б02 | Пројектовање аналогних интегрисаних кола  | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | ЕЛК | 3ОЕЕ6Б03 | Аутоматско управљање                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7О01 | Пројектовање VLSI                         | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7О02 | РФ електроника                            | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7О03 | Рачунарске игре                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7О04 | Камера и монтажа                          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7А01 | Пословне комуникације                     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7А02 | Инжењерско образовање и одрживи развој    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | ЕЛК | 3ОЕЕ7Б01 | Системи за рад у реалном времену          | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |                                   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|-----------------------------------|--------------------------|
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7B02 | Тестирање електронских кола       | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц01 | Аутоелектроника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц02 | Програмирање мобилних уређаја     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц03 | Језици за моделовање хардвера     | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц04 | Електроенергетски претварачи      | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц05 | Соларне компоненте и системи      | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц06 | Основе мехатронике                | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц07 | Увод у роботiku                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Ц08 | Програмабилни логички контролери  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д01 | ТВ системи                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д02 | Веб технологије 2                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д03 | Аудио продукција                  | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д04 | Аутоелектроника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д05 | Програмирање мобилних уређаја     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д06 | Соларне компоненте и системи      | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д07 | Примењена електромагнетика        | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д08 | Основе мехатронике                | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д09 | Увод у роботiku                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | ЕЛК | 3OEE7Д10 | Програмабилни логички контролери  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8O01 | Ембедед системи                   | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8O02 | Функционална верификација         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8A01 | Бежичне мреже и уређаји           | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8A02 | Пројектовање електронских система | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B01 | Програмирање АРМ контролера       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B02 | Термовизија                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B03 | Извори напона напајања            | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B04 | Мобилни комуникациони системи     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B05 | Интернет ствари                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8B06 | SCADA системи                     | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8Ц01 | Рачунарске игре 2                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8Ц02 | Виртуелна реалност                | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8Ц03 | Графички дизајн                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8Ц04 | Пројектовање рачунарских мрежа    | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 8 | ЕЛК | 3OEE8Ц05 | Термовизија                       | понедељак, 6. јул 2026.  |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 8 | ЕЛК | 3ОЕЕ8Ц06 | Бежичне мреже и уређаји                   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | ЕЛК | 3ОЕЕ8Ц07 | Мобилни комуникациони системи             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | ЕЛК | 3ОЕЕ8Ц08 | Кабловски и оптички комуникациони системи | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | ЕЛК | 3ОЕЕ8Ц09 | Интернет ствари                           | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | ЕЛК | 3ОЕЕ8Ц10 | SCADA системи                             | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3О01 | Дискретна математика                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3О02 | Базе података                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3О03 | Објектно оријентисано програмирање        | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3О04 | Архитектура и организација рачунара 1     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3А01 | Логичко пројектовање                      | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 3 | РИИ | 3ОЕР3А02 | Дигитална електроника                     | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4О01 | Објектно оријентисано пројектовање        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4О02 | Структуре података                        | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4О03 | Програмски језици                         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4О04 | Архитектура и организација рачунара 2     | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4А01 | Матрична израчунавања                     | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4А02 | Теорија графова                           | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4А03 | Нумерички алгоритми                       | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4А04 | Вероватноћа и статистика                  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | РИИ | 3ОЕР4А05 | Геометријски методи и примене             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5О01 | Енглески језик 1                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5О02 | Оперативни системи                        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5О03 | Рачунарске мреже                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5О04 | Информациони системи                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5О05 | Web програмирање                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5А01 | Увод у теорију игара                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5А02 | Основи анализе сигнала и система          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | РИИ | 3ОЕР5А03 | Пројектовање и анализа алгоритама         | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6О01 | Енглески језик 2                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6О02 | Софтверско инжењерство                    | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6О03 | Паралелни системи                         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А01 | Интернет ствари                           | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А02 | Интеракција човек-рачунар                 | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А03 | Системи база података                     | уторак, 7. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А04 | Развој веб и вишеплатформских апликација       | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А05 | Развој мобилних апликација и сервиса           | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | РИИ | 3ОЕР6А06 | Системско програмирање                         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7О01 | Вештачка интелигенција                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7О02 | Рачунарска графика                             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7О03 | Програмски преводиоци                          | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А01 | Пројектовање рачунарских мрежа                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А02 | Пројектовање рачунарског хардвера              | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А03 | Заштита информација                            | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А04 | Напредне базе података                         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А05 | Архитектура и пројектовање софтвера            | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А06 | Тестирање и квалитет софтвера                  | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А07 | Технологије за подршку учењу                   | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А08 | Основи управљања системима                     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | РИИ | 3ОЕР7А09 | Рачунарски вид                                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8О01 | Дистрибуирани системи                          | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А01 | Мултимедијални системи                         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А02 | Информационе технологије и системи             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А03 | Интернет ствари и сервиси                      | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А04 | Мерни системи засновани на микрорачунарима     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А05 | Инжењерство података и знања                   | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А06 | Машинска интелигенција у логичким играма       | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А07 | Претраживање информација                       | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А08 | Методи и системи за обраду сигнала             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8А09 | Мобилни комуникациони системи                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8Б01 | Управљање пројектима                           | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8Б02 | Социјални, правни и етички аспекти информатике | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | РИИ | 3ОЕР8Б03 | Пословне комуникације                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3О01 | Математика 3                                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3О02 | Основи телекомуникација                        | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3О03 | Електрична кола и сигнали                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3О04 | Софтверски алати                               | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3А01 | Основе објектно оријентисаног програмирања     | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | КИТ | 3ОЕК3А02 | Основи електронике                             | понедељак, 29. јун 2026. |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4001 | Дигитална електроника  | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4002 | Комуникациона акустика   | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4003 | Увод у дигиталне комуникације                                    | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4А01 | Примењена електромагнетика                                       | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4А02 | Структуре података и алгоритми                                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4Б01 | Компоненте за телекомуникације                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4Б02 | Метрологија електричних величина                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | КИТ | 3ОЕК4Б03 | Вероватноћа и статистика   | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5001 | Енглески језик 1   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5002 | Дигиталне комуникације   | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5003 | Теорија телекомуникација   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5004 | Мреже и протоколи  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5005 | Микроталасна техника   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5006 | Бежични комуникациони системи                                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5А01 | Интернет интелигентних објеката                                  | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5А02 | Програмирање развојних платформи                                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Б01 | Архитектуре дигиталних система                                   | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Б02 | М2М комуникација   | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Б03 | Бежичне комуникационе технологије                                | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Ц01 | Обрада сигнала   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Ц02 | Развој апликација за комуникационе системе                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Ц03 | Увод у базе података   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Ц04 | Web програмирање   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 5 | КИТ | 3ОЕК5Ц05 | Основе објектно оријентисаног програмирања                       | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6001 | Енглески језик 2   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6002 | Теорија информација и примене                                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6003 | Оптичке комуникације   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6004 | Лабораторијски практикум 1                                       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6005 | Рачунарске комуникације и приступ Интернету                      | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6006 | Кабловски и оптички комуникациони системи                        | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6007 | Мобилни комуникациони системи                                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6А01 | Софтверско-хардверски интерфејс у телекомуникационим платформама | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6А02 | Машинско учење у комуникацијама                                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | 3ОЕК6А03 | Нумерички алгоритми  | среда, 8. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6А04 | Теорија графова                            | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Б01 | Фуријеова анализа са применама             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Б02 | Анализа и компресија података              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Б03 | Говорне комуникације                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Б04 | Аутоматика                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц01 | Микроконтролери и примена у комуникацијама | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц02 | Радиодифузни системи и технологије         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц03 | Теорија информација и примене              | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц04 | Структуре података и алгоритми             | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц05 | Електричне инсталације и осветљење         | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 6 | КИТ | ЗОЕК6Ц06 | Аутоматика                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7О01 | Дигитална обрада сигнала                   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7О02 | Заштитно кодовање                          | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7О03 | Антене и простирање                        | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7О04 | Мерења у телекомуникацијама                | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7О05 | Паметни системи и IoT                      | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7А01 | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7А02 | Инжењерско предузетништво                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7А03 | Креативна лабораторија                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Б01 | Сензорске мреже                            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Б02 | Антене и простирање                        | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Б03 | VoIP                                       | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Б04 | Web програмирање                           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Ц01 | Оптичке мреже                              | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Ц02 | Радарска техника и радиолокација           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Ц03 | Аудио и видео системи                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Ц04 | Сателитске телекомуникације                | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Д01 | Увод у базе података                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Д02 | Рачунарске игре                            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Д03 | Основе мехатронике                         | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Д04 | Рачунарски системи за аквизицију података  | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Е01 | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Е02 | Предузетништво и управљање пројектима      | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | ЗОЕК7Е03 | Креативна лабораторија                     | четвртак, 9. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф01 | Рачунарске комуникације и приступ Интернету II                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф02 | Аудио и видео системи  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф03 | Развој апликација за комуникационе системе                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф04 | Web програмирање   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф05 | Увод у базе података   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф06 | Архитектура и пројектовање софтвера                              | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф07 | Увод у роботiku  | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 7 | КИТ | 3ОЕК7Ф08 | Обновљиви извори енергије  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8О01 | Безбедност и заштита телекомуникационог преноса                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8О02 | Лабораторијски практикум 2                                       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8О03 | Лабораторијски рад и вештине                                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8О04 | Пројектовање микроталасних кола за IoT                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8А01 | Моделовање и симулација телекомуникационих система               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8А02 | Широкопојасне телекомуникације                                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8А03 | Развој мобилних апликација и сервиса                             | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8А04 | Математичке основе статистичког учења                            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Б01 | Случајни процеси у системима                                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Б02 | Вештачка интелигенција у обради сигнала                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Б03 | Напредна РФ интегрисана кола                                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Б04 | Дигитална обрада слике   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц01 | Дигитални ТВ пријемници и сервиси                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц02 | Примена вештачких неуронских мрежа у РФ комуникационим системима | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц03 | Програмирање комуникационог хардвера                             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц04 | Заштита од РФ и микроталасног зрачења                            | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц05 | Микроконтролери и примена у комуникацијама                       | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 8 | КИТ | 3ОЕК8Ц06 | Развој мобилних апликација и сервиса                             | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 3 | УПС | 3ОЕУ3О01 | Математика 3   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | УПС | 3ОЕУ3О02 | Основи електронике   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2019 | 3 | УПС | 3ОЕУ3О03 | Основе објектно оријентисаног програмирања                       | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2019 | 3 | УПС | 3ОЕУ3О04 | Моделирање и симулација динамичких система                       | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 3 | УПС | 3ОЕУ3О05 | Метрологија електричних величина                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2019 | 4 | УПС | 3ОЕУ4О01 | Дигитална електроника  | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2019 | 4 | УПС | 3ОЕУ4О02 | Организација рачунарских система                                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2019 | 4 | УПС | 3ОЕУ4О03 | Линеарни системи аутоматског управљања                           | петак, 26. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2019 | 4 | УПС | 3OEY4O04 | Мехатроника                                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 4 | УПС | 3OEY4A01 | Математички методи                             | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 4 | УПС | 3OEY4A02 | Математичке основе теорије система             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5O01 | Дигитални системи аутоматског управљања        | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5O02 | Идентификација система                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5O03 | Рачунарске мреже                               | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5O04 | Микроконтролери и програмирање                 | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5O05 | Енглески језик 1                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A01 | Софтвер за симулацију динамичких система       | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A02 | Увод у базе података                           | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A03 | Електричне машине                              | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A04 | Обновљиви извори енергије                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A05 | РФ електроника                                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A06 | Телекомуникације                               | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 5 | УПС | 3OEY5A07 | Електрична кола                                | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6O01 | Управљање процесима                            | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6O02 | Нелинеарни системи аутоматског управљања       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6O03 | Динамика механизма и машина                    | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6O04 | Енглески језик 2                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6A01 | Мерење неелектричних величина                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6A02 | Електронска мерења                             | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B01 | Напредне технике моделирања динамичких система | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B02 | Софтверско инжењерство                         | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B03 | Сензори, претварачи и актуатори                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B04 | Мерења у медицини                              | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B05 | Основи енергетске електронике                  | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B06 | Дигитална обрада сигнала                       | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B07 | Теорија информација и примене                  | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B08 | Кабловски и оптички комуникациони системи      | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B09 | Електричне инсталације и осветљење             | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 6 | УПС | 3OEY6B10 | Електромагнетика-одабрана поглавља             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7O01 | Пројектовање система аутоматског управљања     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7O02 | Програмабилни логички контролери               | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7O03 | Увод у роботiku                                | уторак, 7. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7A01 | Оптимално управљање                                | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7A02 | Основе предиктивног управљања                      | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7B01 | Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7B02 | Мерења у електроенергетици                         | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц01 | Web програмирање                                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц02 | Серво системи                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц03 | Електроенергетски претварачи                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц04 | Дискретна математика                               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц05 | Соларне компоненте и системи                       | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц06 | Пројектовање штампаних плоча                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц07 | Аутоелектроника                                    | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц08 | Технике прикупљања и конверзије података           | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц09 | Дигитална обрада слике                             | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц10 | Бежични комуникациони системи                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц11 | Мреже и протоколи                                  | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц12 | Електромоторни погони                              | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Ц13 | Електромагнетна компатибилност уређаја и система   | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Д01 | Пословне комуникације                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Д02 | Инжењерско образовање и одрживи развој             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Д03 | Инжењерска етика                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 7 | УПС | 3OEY7Д04 | Инжењерско предузетништво                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8O01 | SCADA системи                                      | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8O02 | Методе вештачке интелигенције                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A01 | Управљачки системи у ауто-индустрији               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A02 | Развој мобилних апликација и сервиса               | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A03 | Интернет ствари                                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A04 | Мерења у екологији                                 | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A05 | Тестирање у производњи                             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A06 | Мерење квалитета електричне енергије               | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A07 | Вероватноћа и статистика                           | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A08 | Медицинска електроника                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A09 | Извори напона напајања                             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A10 | Термовизија  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2019 | 8 | УПС | 3OEY8A11 | Модулационе технике                                | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| ОАС | 2019 | 8 | УПС | 3ОЕУ8А12 | Оптичке комуникације                                | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О01 | Математика 1  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О02 | Основи електротехнике 1                             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О03 | Физика  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О04 | Увод у рачунарство                                  | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О05 | Лабораторијски практикум - Физика                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 1 | СВИ | 2ОЕ31О06 | Лабораторијски практикум - Увод у рачунарство       | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О01 | Математика 2  | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О02 | Основи електротехнике 2                             | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О03 | Алгоритми и програмирање                            | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О04 | Електронске компоненте                              | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О05 | Лабораторијски практикум - Алгоритми и програмирање | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О06 | Лабораторијски практикум - Основи електротехнике    | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 2 | СВИ | 2ОЕ32О07 | Лабораторијски практикум - Електронске компоненте   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | СВИ | 2ОЕ38ЗР  | Дипломски рад                                       | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3О01 | Електрична кола у електроенергетици                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3О02 | Математика 3  | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3О03 | Основи електронике                                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3О04 | Метрологија електричних величина                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3А01 | Електромеханичко претварање енергије                | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕЕН | 2ОЕП3А02 | Електротехнички материјали                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4О01 | Трансформатори и машине једносмерне струје          | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4О02 | Електричне инсталације и осветљење                  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4О03 | Електромагнетика                                    | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4А01 | Дистрибутивне и индустријске мреже                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4А02 | Техничка механика                                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4Б01 | Мерења у електроенергетици                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕЕН | 2ОЕП4Б02 | Моделирање и симулација динамичких система          | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5О01 | Енглески језик 1                                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5О02 | Машине наизменичне струје                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5О03 | Пренос електричне енергије                          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5О04 | Аутоматско управљање                                | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5А01 | Електроенергетске компоненте                        | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5А02 | Електронска мерења                                  | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5Б01 | Квалитет електричне енергије                 | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЕН | 2ОЕП5Б02 | Управљање процесима                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6О01 | Енглески језик 2                             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6О02 | Основи енергетске електронике                | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6О03 | Електроенергетска постројења                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6О04 | Испитивање електричних машина                | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6О05 | Стручна пракса / Тимски пројекат             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6А01 | Електроенергетска кабловска техника          | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЕН | 2ОЕП6А02 | Нумеричка анализа                            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7О01 | Електране                                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7О02 | Електромоторни погони                        | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7О03 | Релејна заштита                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7А01 | Електроенергетски претварачи                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7А02 | Електрична вуча и возила                     | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7Б01 | Прелазни процеси у електричним машинама      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7Б02 | Системи аутоматског управљања                | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7Б03 | Дистрибуирана производња електричне енергије | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7Ц01 | Инжењерско образовање и одрживи развој       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЕН | 2ОЕП7Ц02 | Пословне комуникације                        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8О01 | Одабрана поглавља из електромоторних погона  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8О02 | Анализа електроенергетских мрежа             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8А01 | Пројектовање електромоторних погона          | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8А02 | Програмабилни логички контролери             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8А03 | Системи за управљање и надзор у индустрији   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8Б01 | Уземљивачи                                   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8Б02 | Специјалне електричне машине                 | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8Б03 | Техника високог напона                       | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЕН | 2ОЕП8Б04 | Индустријски системи за мерење и контролу    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕКМ | 2ОЕМ3О01 | Основи електронике                           | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕКМ | 2ОЕМ3О02 | Математика 3                                 | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕКМ | 2ОЕМ3О03 | Метрологија електричних величина             | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕКМ | 2ОЕМ3О04 | Сигнали и системи                            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 3 | ЕКМ | 2ОЕМ3О05 | Материјали за електронику                    | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ЕКМ | 2ОЕМ4О01 | Основи оптике                                | среда, 8. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4O02 | Технологије микросистема                                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4O03 | Полупроводничке компоненте                                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4A01 | Карактеризација материјала                                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4A02 | Компоненте за телекомуникације                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4A03 | Основи квантне и статистичке физике                          | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 4 | EKM | 2OEM4A04 | Телекомуникације   | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5O01 | Енглески језик 1   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5O02 | Аналогна микроелектроника                                    | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5O03 | Карактеризација компонената                                  | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5O04 | Нови материјали и технологије                                | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5A01 | Дозиметрија и дозиметри                                      | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5A02 | Примењена електромагнетика                                   | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5A03 | Електронска физика чврстог тела                              | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2013 | 5 | EKM | 2OEM5A04 | Обновљиви извори енергије                                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6O01 | Енглески језик 2   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6O02 | Дигитална микроелектроника                                   | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6O03 | Сензори и претварачи   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6O04 | Стручна пракса / Тимски пројекат                             | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A01 | Статистичке методе контроле квалитета                        | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A02 | Микроталасна техника и електроника                           | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A03 | Моделирање и симулација микроелектронских компонената и кола | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A04 | Поузданост микроелектронских компонената                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A05 | Нумеричка математика   | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 6 | EKM | 2OEM6A06 | Статистика и вероватноћа                                     | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7O01 | Пројектовање микросистема                                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7O02 | Пројектовање штампаних плоча                                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7O03 | Пројектовање и симулација микроелектронских компонената      | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A01 | Анализа поузданости  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A02 | Мерења у микроелектроници                                    | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A03 | Архитектуре дигиталних система                               | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A04 | Соларне компоненте и системи                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A05 | Аутоелектроника  | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7A06 | Радиодифузни системи и технологије                           | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7B01 | Инжењерско образовање и одрживи развој                       | четвртак, 25. јун 2026.  |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| OAC | 2013 | 7 | EKM | 2OEM7B02 | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8O01 | Компоненте и кола снаге                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8O02 | Оптоелектроника                            | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8A01 | Нанотехнологије                            | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8A02 | Аутономни микросистеми                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8A03 | Пројектовање интегрисаних кола             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8A04 | Пројектовање материјала за електронику     | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 8 | EKM | 2OEM8A05 | Протоколи за сензорске мреже               | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 3 | EJK | 2OEE3O01 | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 3 | EJK | 2OEE3O02 | Телекомуникације                           | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 3 | EJK | 2OEE3O03 | Сигнали и системи                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 3 | EJK | 2OEE3O04 | Основе објектно оријентисаног програмирања | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2013 | 3 | EJK | 2OEE3O05 | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4O01 | Дигитална електроника                      | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4O02 | Аналогна електроника                       | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4O03 | Дигитална обрада сигнала                   | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4O04 | Микропроцесорски системи                   | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4A01 | ТВ системи                                 | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4A02 | Архитектуре и алгоритми                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 4 | EJK | 2OEE4A03 | Пројектовање електронских кола             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O01 | Енглески језик 1                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O02 | Рачунарске мреже и интерфејси              | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O03 | РФ електроника                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O04 | Пројектовање електронских система          | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O05 | Микропроцесорска техника                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O06 | Пројектовање електронских система          | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O07 | Дигитална обрада слике                     | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O08 | Архитектуре дигиталних система             | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5O09 | Аналогна електронска кола                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5A01 | Електрична и електронска мерења            | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5A02 | Дискретна математика                       | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5A03 | Примењена електромагнетика                 | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5A04 | Обрада аудио сигнала                       | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2013 | 5 | EJK | 2OEE5A05 | Обновљиви извори енергије                  | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Б01 | Електрична и електронска мерења                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Б02 | Дискретна математика                               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Б03 | Примењена електромагнетика                         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Б04 | Дигитална обрада слике                             | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Б05 | Обновљиви извори енергије                          | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Ц01 | Електрична и електронска мерења                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Ц02 | Дискретна математика                               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Ц03 | Објектно оријентисане технике пројектовања система | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Ц04 | Дигитална интегрисана кола                         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ЕЛК | 20ЕЕ5Ц05 | Обновљиви извори енергије                          | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О01 | Енглески језик 2                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О02 | Основи енергетске електронике                      | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О03 | Мултимедијални системи                             | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О04 | Видео продукција                                   | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О05 | Микроконтролери                                    | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О06 | Пројектовање дигиталних интегрисаних кола          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6О07 | Стручна пракса / Тимски пројекат                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6А01 | Анимација I  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6А02 | Микроконтролери                                    | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6А03 | Технике конверзије                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6А04 | Аутоматско управљање                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6А05 | Нумеричка математика                               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Б01 | Пројектовање дигиталних интегрисаних кола          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Б02 | Технике конверзије                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Б03 | Аутоматско управљање                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Б04 | Нумеричка математика                               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Ц01 | Виртуелни инструменти                              | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Ц02 | Микроконтролери                                    | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Ц03 | Аутоматско управљање                               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ЕЛК | 20ЕЕ6Ц04 | Нумеричка математика                               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7О01 | Системи за рад у реалном времену                   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7О02 | Соларне компоненте и системи                       | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7О03 | Камера и монтажа                                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7О04 | Системи за аквизицију података                     | петак, 26. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7005 | Тестирање и дијагностика                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7А01 | Пословне комуникације                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7А02 | Инжењерско образовање и одрживи развој   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б01 | Фотографија и графички дизајн            | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б02 | Медицинска електроника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б03 | Интернет и Веб технологије               | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б04 | Аутоелектроника                          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б05 | Кодовање и компресија сигнала            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Б06 | Рачунарска графика                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц01 | Пројектовање дигиталних система          | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц02 | Медицинска електроника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц03 | Електроенергетски претварачи             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц04 | Аутоелектроника                          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц05 | Тестирање и дијагностика                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц06 | Рачунарска графика                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Ц07 | Електромеханичко претварање енергије     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Д01 | Мобилни електронски уређаји              | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Д02 | Медицинска електроника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Д03 | Електроенергетски претварачи             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Д04 | Примењена електромагнетика               | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Е01 | Аутоелектроника                          | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Е02 | Системи за аквизицију података           | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Е03 | Пројектовање аналогних интегрисаних кола | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Е04 | Пројектовање VLSI                        | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ЕЛК | 20ЕЕ7Е05 | Мехатроника                              | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8001 | Ембедед системи                          | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А01 | Анимација II                             | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А02 | Студијска аудиотехника                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А03 | Сензори и претварачи                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А04 | Обрада сигнала у музици                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А05 | Термовизија                              | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А06 | Креирање мултимедијалних садржаја        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А07 | Гејминг                                  | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 20ЕЕ8А08 | Бежичне рачунарске мреже и уређаји       | субота, 27. јун 2026.    |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8А09 | Мобилне телекомуникације                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8А10 | Комуникациона кола и системи               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б01 | Сензори и претварачи                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б02 | Базе података                              | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б03 | Напредни микроконтролери                   | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б04 | Оптимизационе технике                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б05 | Термовизија                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б06 | Увод у роботiku                            | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б07 | Гејминг                                    | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б08 | Ултразвучна техника                        | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б09 | Бежичне рачунарске мреже и уређаји         | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б10 | Мобилне телекомуникације                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Б11 | Комуникациона кола и системи               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Ц01 | Вештачка интелигенција у инжењерству       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Ц02 | Пројектовање за животну средину            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Д01 | Сензори и претварачи                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Д02 | Напредни виртуелни инструменти             | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Д03 | Електронски системи за безбедност          | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Е01 | Тестирање система                          | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Е02 | Системи за управљање и надзор у индустрији | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Е03 | Медицински електронски системи             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Е04 | Ултразвучна техника                        | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Ф01 | Увод у роботiku                            | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ЕЛК | 2ОЕЕ8Ф02 | Оптоелектроника                            | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | РИИ | 2ОЕР3О01 | Дискретна математика                       | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 3 | РИИ | 2ОЕР3О02 | Дигитална електроника                      | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 3 | РИИ | 2ОЕР3О03 | Објектно оријентисано програмирање         | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 3 | РИИ | 2ОЕР3О04 | Рачунарски системи                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 3 | РИИ | 2ОЕР3О05 | Логичко пројектовање                       | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4О01 | Архитектура и организација рачунара        | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4О02 | Структуре података                         | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4О03 | Програмски језици                          | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4О04 | Базе података                              | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4А01 | Нумерички алгоритми                        | среда, 8. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4А02 | Вероватноћа и статистика у рачунарству | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4А03 | Теорија графова                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 4 | РИИ | 2ОЕР4А04 | Матрични методи у рачунарству          | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5О01 | Енглески језик 1                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5О02 | Оперативни системи                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5О03 | Рачунарске мреже                       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5О04 | Објектно оријентисано пројектовање     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5О05 | Веб програмирање                       | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5А01 | Увод у аутоматику                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5А02 | Телекомуникације                       | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5А03 | Основи анализе сигнала и система       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | РИИ | 2ОЕР5А04 | Увод у теорију игара                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6О01 | Енглески језик 2                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6О02 | Информациони системи                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6О03 | Софтверско инжењерство                 | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6О04 | Микрорачунарски системи                | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6О05 | Дистрибуирани системи                  | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6А01 | Интеракција човек рачунар              | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6А02 | Системи база података                  | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6А03 | Развој Веб апликација                  | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 6 | РИИ | 2ОЕР6А04 | Пројектовање и анализа алгоритама      | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7О01 | Вештачка интелигенција                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7О02 | Рачунарска графика                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР8О01 | Програмски преводиоци                  | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А01 | Пројектовање рачунарских мрежа         | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А02 | Пројектовање рачунарског хардвера      | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А03 | Методи и системи за обраду сигнала     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А04 | Заштита информација                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А05 | Напредне базе података                 | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А06 | Архитектура и пројектовање софтвера    | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А07 | Претраживање информација               | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | РИИ | 2ОЕР7А08 | Технологије за подршку учењу           | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР7О03 | Паралелни системи                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8О02 | Стручна пракса                         | среда, 24. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А01 | Мултимедијални системи                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А02 | Мобилни системи и сервиси                  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А03 | Информационе технологије и системи         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А04 | Сервисно-оријентисане архитектуре          | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А05 | Рачунарски вид                             | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А06 | Складиштење података и откривање знања     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А07 | Алгоритми логичких игара                   | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8А08 | Меморијски системи                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8Б01 | Социјални и правни аспекти информатике     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8Б02 | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | РИИ | 2ОЕР8Б03 | Инжењерско образовање и одрживи развој     | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 3 | ТЕЛ | 2ОЕТ3О01 | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | ТЕЛ | 2ОЕТ3О02 | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 3 | ТЕЛ | 2ОЕТ3О03 | Софтверски алати                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | ТЕЛ | 2ОЕТ3О04 | Електрична кола и сигнали                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | ТЕЛ | 2ОЕТ3О05 | Основи телекомуникација                    | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4О01 | Дигитална електроника                      | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4О02 | Математика 4                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4О03 | Дигиталне телекомуникације 1               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4О04 | Електромагнетика-одабрана поглавља         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4А01 | Компоненте за телекомуникације             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4А02 | Метрологија електричних величина           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4А03 | Сензори и претварачи                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4А04 | Структуре података и алгоритми             | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | ТЕЛ | 2ОЕТ4А05 | Базе података                              | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5О01 | Енглески језик 1                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5О02 | Акустика                                   | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5О03 | Основи микроталаса                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5О04 | Увод у теорију телекомуникација            | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5О05 | Дигиталне телекомуникације 2               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5А01 | Обрада сигнала у телекомуникацијама        | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 5 | ТЕЛ | 2ОЕТ5А02 | Основе објектно оријентисаног програмирања | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6О01 | Енглески језик 2                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6О02 | Теорија информација и примене              | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6О03 | Бежични комуникациони системи  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6О04 | Оптичке комуникације   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6О05 | Микроталасна техника   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6А01 | Дигитална обрада сигнала и изворно кодовање                            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | ТЕЛ | 2ОЕТ6А02 | Телекомуникационе мреже  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7О01 | Методе преноса у телекомуникационим системима                          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7О02 | Заштитно кодовање  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7О03 | Антене и простирање  | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7О04 | Мобилни комуникациони системи  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7А01 | Пословне комуникације  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7А02 | Инжењерско образовање и одрживи развој                                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Б01 | Сензорске мреже  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Б02 | Антене и простирање  | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Б03 | VoIP   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Б04 | Веб програмирање   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Ц01 | Шумови и сметње у телекомуникационим системима                         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Ц02 | Обрада радарског сигнала   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д01 | Рачунарске комуникације и приступ Интернету                            | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д02 | Сателитски комуникациони системи                                       | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д03 | Радиодифузни системи и технологије                                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д04 | Кабловски и оптички комуникациони системи                              | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д05 | Веб програмирање   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | ТЕЛ | 2ОЕТ7Д06 | Основе објектно оријентисаног програмирања                             | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8О01 | Безбедност и заштита телекомуникационог преноса                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8О02 | Мерења у телекомуникацијама  | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8О03 | Лабораторијски практикум - Радиокомуникациони инжењеринг и технологије | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8О04 | Стручна пракса / Тимски пројекат                                       | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8А01 | Моделовање и симулација телекомуникационих система                     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8А02 | Широкопојасне телекомуникације   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8А03 | Аутоматика   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Б01 | Фединг и сметње у бежичним телекомуникацијама                          | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Б02 | Компресија сигнала   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Б03 | Аудиотехника   | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц01 | Микроталасна електроника   | уторак, 7. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц02 | Заштита од РФ и микроталасног зрачења      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц03 | Пројектовање и развој софтвера             | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц04 | Мобилни системи и сервиси                  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц05 | Аудио и видео техника                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 8 | ТЕЛ | 2ОЕТ8Ц06 | Аутоматика                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | УПС | 2ОЕУ3О01 | Електрична кола                            | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | УПС | 2ОЕУ3О02 | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 3 | УПС | 2ОЕУ3О03 | Метрологија електричних величина           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 3 | УПС | 2ОЕУ3О04 | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 3 | УПС | 2ОЕУ3О05 | Основе објектно оријентисаног програмирања | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4О01 | Дигитална електроника                      | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4О02 | Организација рачунарских система           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4О03 | Моделирање и симулација динамичких система | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4О04 | Линеарни системи аутоматског управљања     | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4А01 | Математички методи                         | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 4 | УПС | 2ОЕУ4А02 | Математичке основе теорије система         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5О01 | Електронска мерења                         | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5О02 | Управљање процесима                        | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5О03 | Енглески језик 1                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5А01 | Дигитални системи аутоматског управљања    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5А02 | Системи аутоматског управљања              | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Б01 | Мехатроника                                | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Б02 | Идентификација система                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц01 | Веб програмирање                           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц02 | Електромеханичко претварање енергије       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц03 | Обновљиви извори енергије                  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц04 | РФ електроника                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц05 | Медицинска електроника                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц06 | Телекомуникације                           | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 5 | УПС | 2ОЕУ5Ц07 | Електромагнетика-одабрана поглавља         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6О01 | Програмабилни логички контролери           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6О02 | Микроконтролери и програмирање             | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6О03 | Енглески језик 2                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6О04 | Стручна пракса / Тимски пројекат           | среда, 24. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6А01 | Оптимално управљање                                | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6А02 | Савремено управљање индустријским процесима        | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б01 | Софтвер за симулацију динамичких система           | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б02 | Базе података                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б03 | Сензори и претварачи                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б04 | Мерења у медицини                                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б05 | Основи енергетске електронике                      | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б06 | Дигитална обрада сигнала                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б07 | Техника конверзије                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б08 | Теорија информација и примене                      | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 6 | УПС | 2ОЕУ6Б09 | Кабловски и оптички комуникациони системи          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7О01 | Динамика механизма и машина                        | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7О02 | Пројектовање система аутоматског управљања         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7О03 | Нелинеарни системи аутоматског управљања           | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7О04 | Мерење неелектричних величина                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А01 | Серво системи                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А02 | Пројектовање и развој софтвера                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А03 | Електроенергетски претварачи                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А04 | Извори напона напајања                             | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А05 | Соларне компоненте и системи                       | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А06 | Аутоелектроника                                    | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7А07 | Електромоторни погони                              | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7Б01 | Пословне комуникације                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 7 | УПС | 2ОЕУ7Б02 | Инжењерско образовање и одрживи развој             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8О01 | Увод у роботiku                                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8О02 | SCADA системи                                      | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8О03 | Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А01 | Управљачки системи у ауто-индустрији               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А02 | Микрорачунарски системи                            | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А03 | Увод у информационе системе                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А04 | Мерења у екологији                                 | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А05 | Електронска мерна инструментација                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А06 | Мерење квалитета електричне енергије               | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А07 | Дискретна математика                               | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А08 | Термовизија                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А09 | Системи за аквизицију података             | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А10 | Модулационе технике                        | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А11 | Бежични комуникациони системи              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2013 | 8 | УПС | 2ОЕУ8А12 | Инжењерска етика                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О01  | Математика I                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О02  | Основи електротехнике I                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О03  | Физика                                     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О04  | Увод у рачунарство                         | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О05  | Друштво и одрживи развој                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 1 | СВИ | ОЕ31О06  | Лабораторијски практикум I                 | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О01  | Математика II                              | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О02  | Алгоритми и програмирање                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О03  | Основи електротехнике II                   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О04  | Електронске компоненте                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О05  | Пословне комуникације                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 2 | СВИ | ОЕ32О06  | Лабораторијски практикум II                | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | СВИ | ОЕС4А01  | Инжењерска економија                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | СВИ | ОЕС4А02  | Педагошка психологија                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | СВИ | ОЕС4А03  | Дидактика                                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | СВИ | ОЕС4А04  | Методика наставног рада                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | СВИ | ОЕС4А05  | Документологија                            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | СВИ | ОЕ383Р   | Завршни рад                                | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | СВИ | ОЕС8А01  | Стручна пракса у настави                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3О01  | Електрична кола                            | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3О02  | Математика 3                               | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3О03  | Основи електронике                         | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3О04  | Метрологија електричних величина           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3А01  | Електромеханичко претварање енергије       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 3 | ЕЕН | ОЕП3А02  | Електротехнички материјали                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4О01  | Трансформатори и машине једносмерне струје | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4О02  | Електричне инсталације                     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4О03  | Пренос електричне енергије                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4А01  | Дистрибутивне и индустријске мреже         | понедељак, 6. јул 2026.  |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4А02 | Техничка механика                            | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4Б01 | Мерења у електроенергетици                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | ЕЕН | ОЕП4Б02 | Моделирање и симулација динамичких система   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5О01 | Енглески језик I                             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5О02 | Машине наизменичне струје                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5О03 | Електромагнетика                             | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5О04 | Аутоматско управљање                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5А01 | Електроенергетске компоненте                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5А02 | Електронска мерења                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5Б01 | Квалитет електричне енергије                 | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | ЕЕН | ОЕП5Б02 | Управљање процесима                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6О01 | Енглески језик II                            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6О02 | Основи енергетске електронике                | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6О03 | Електроенергетска постројења                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6О04 | Дијагностика и мониторинг електричних машина | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6О05 | Стручна пракса / Тимски пројекат             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6А01 | Електроенергетска кабловска техника          | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ЕЕН | ОЕП6А02 | Програмабилни логички контролери             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7О01 | Електране                                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7О02 | Електромоторни погони                        | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7О03 | Заштита у електроенергетици                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7А01 | Електроенергетски претварачи                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7А02 | Нумеричка анализа                            | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7А03 | Пројектовање електромоторних погона          | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7Б01 | Осветљење                                    | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7Б02 | Системи аутоматског управљања                | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7Б03 | Извори за напајање                           | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ЕЕН | ОЕП7Б04 | Дистрибуирана производња електричне енергије | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8О01 | Одабрана поглавља из електромоторних погона  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8О02 | Анализа електроенергетских мрежа             | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8О03 | Системи за управљање и надзор у индустрији   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8О04 | Завршни рад                                  | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8А01 | Уземљивачи                                   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8А02 | Индустријски системи за мерење и контролу    | четвртак, 9. јул 2026.   |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| OAC | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8А03 | Управљање дистрибутивном мрежом          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | ЕЕН | ОЕП8А04 | Специјалне електричне машине             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 3 | ЕКМ | ОЕМ3О01 | Основи електронике                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 3 | ЕКМ | ОЕМ3О02 | Математика 3                             | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 3 | ЕКМ | ОЕМ3О03 | Метрологија електричних величина         | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 3 | ЕКМ | ОЕМ3О04 | Сигнали и системи                        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 3 | ЕКМ | ОЕМ3О05 | Материјали за електронику                | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4О01 | Телекомуникације                         | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4О02 | Основи оптике                            | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4О03 | Полупроводничке компоненте               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4А01 | Компоненте за телекомуникације           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4А02 | Пројектовање материјала за електронику   | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4А03 | Основи квантне и статистичке физике      | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4А04 | Системи за вођење ЕМ таласа              | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 4 | ЕКМ | ОЕМ4А05 | Статистика и вероватноћа                 | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5О01 | Енглески језик I                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5О02 | Аналогна микроелектроника                | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5О03 | Оптоелектроника                          | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5О04 | Нови материјали и технологије            | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5А01 | Пројектовање штампаних плоча             | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5А02 | Технологије микросистема                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5А03 | Карактеризација материјала               | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 5 | ЕКМ | ОЕМ5А04 | Статистичке методе контроле квалитета    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6О01 | Енглески језик II                        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6О02 | Сензори и претварачи                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6О03 | Дигитална микроелектроника               | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6О04 | Стручна пракса / Тимски пројекат         | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А01 | МЕМС компоненте                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А02 | Поузданост микроелектронских компонената | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А03 | Техника и примена ласера                 | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А04 | Нумеричка анализа ПДЈ                    | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А05 | Микропроцесорска техника                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А06 | Мерења неелектричних величина            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | ЕКМ | ОЕМ6А07 | Микроталасна електроника                 | уторак, 7. јул 2026.     |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7O01 | Компоненте и кола снаге                                      | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7O02 | Пројектовање и симулација микроелектронских компонената      | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7O03 | Соларне компоненте и системи                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A01 | Пројектовање микросистема                                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A02 | Нискотемпературна микроелектроника                           | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A03 | Обновљиви извори енергије                                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A04 | Физика јонизованих гасова и плазме                           | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A05 | Медицинска физика  | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A06 | Анализа поузданости  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A07 | Материјали за нове и алтернативне изворе енергије            | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A08 | Извори за напајање   | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A09 | Одрживо пројектовање   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 7 | EKM | OEM7A10 | Пројектовање VLSI  | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8O01 | Моделирање и симулација микроелектронских компонената и кола | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8O02 | Микроконтролери и програмирање                               | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8O03 | Завршни рад  | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A01 | Интелигентне компоненте снаге                                | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A02 | Микроталасне технологије и компоненте                        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A03 | Ласерска електроника   | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A04 | Поузданост електронских компонената и микросистема           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A05 | Дозиметрија и дозиметри                                      | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A06 | Вакуумске и гасне компоненте                                 | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A07 | Мерења у микроелектроници                                    | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A08 | Економија одрживе производње                                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EKM | OEM8A09 | Термовизија  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 3 | EMT | OEE3O01 | Основи електронике   | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 3 | EMT | OEE3O02 | Дигитална електроника  | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 3 | EMT | OEE3O03 | Сигнали и системи  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 3 | EMT | OEE3O04 | Електрична и електронска мерења                              | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 3 | EMT | OEE3O05 | Математика 3   | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4O01 | Телекомуникације   | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4O02 | Дигитална обрада сигнала                                     | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4O03 | Аналогна електроника   | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4O04 | Објектно оријентисане технике пројектовања система           | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |         |   |                          |
|-----|------|---|-----|---------|---|--------------------------|
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4A01 | Пројектовање електронских кола            | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 4 | EMT | OEE4A02 | Фотографија                               | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5O01 | Енглески језик I                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5O02 | Рачунарске мреже и интерфејси             | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5O03 | РФ електроника                            | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5O04 | Мултимедијални системи                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5A01 | Дигитална интегрисана кола                | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5A02 | Обрада аудио сигнала                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5B01 | Архитектура дигиталних система            | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 5 | EMT | OEE5B02 | ТВ системи                                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6O01 | Енглески језик II                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6O02 | Микропроцесорска техника                  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6O03 | Основи енергетске електронике             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6O04 | Стручна пракса / Тимски пројекат          | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6A01 | Пројектовање дигиталних интегрисаних кола | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6A02 | Микроархитектуре                          | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6A03 | Алати за мултимедију                      | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6B01 | Пројектовање електронских система         | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6B02 | Мултимедијалне комуникације               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 6 | EMT | OEE6B03 | Студијска аудио и видео техника           | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7O01 | Системи за рад у реалном времену          | четвртак, 2. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7O02 | Извори за напајање                        | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7A01 | Пројектовање VLSI                         | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7A02 | Дигитална обрада слике                    | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B01 | Одрживо пројектовање                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B02 | Микроконтролери                           | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B03 | Технике конверзије                        | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B04 | Кола са мешовитим сигнаlima               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B05 | Комуникациона кола и системи              | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7B06 | Камера и монтажа                          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц01 | Рачунарске периферије                     | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц02 | Електроника у медицини                    | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц03 | Електроенергетски претварачи              | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц04 | Обновљиви извори енергије                 | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц05 | Рачунарска графика                                   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц06 | Објектно оријентисано програмирање                   | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц07 | Дигиталне телекомуникације I                         | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц08 | Аутоматско управљање                                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц09 | Оперативни системи                                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц10 | Антене и простирање                                  | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц11 | Микроталасна техника                                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц12 | Електромагнетика - Одабрана поглавља                 | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 7 | EMT | OEE7Ц13 | Материјали за нове и алтернативне изворе енергије    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д01 | Неуронске мреже                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д02 | Конкурентно програмирање                             | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д03 | Примопредајна техника                                | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д04 | Сензори и претварачи                                 | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д05 | Сензори, претварачи и актуатори                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д06 | Сателитска и кабловска телевизија                    | уторак, 30. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д07 | Кодовање и компресија података                       | среда, 8. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д08 | Програмирање индустријских контролера                | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д09 | Базе података  | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д10 | Фуриерова и вавелет анализа                          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Д11 | Системи за управљање и надзор у индустрији           | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8О01 | Завршни рад  | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8А01 | Ембедед системи                                      | среда, 1. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8А02 | Бежичне рачунарске мреже и системи                   | субота, 27. јун 2026.    |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8А03 | Медицински електронски системи                       | среда, 24. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8А04 | Економија одрживе производње                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8А05 | Технике преноса слике                                | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Б01 | Ултразвучна техника                                  | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Б02 | Аутоелектроника                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Б03 | Пројектовање аналогних електронских кола             | петак, 3. јул 2026.      |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Б04 | ТВ продукција  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Ц01 | Тестирање и дијагностика електронских кола и система | петак, 10. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Ц02 | Системи за аквизицију података (ДАС)                 | петак, 26. јун 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Ц03 | Интернет и Веб технологије                           | уторак, 7. јул 2026.     |
| OAC | 2008 | 8 | EMT | OEE8Ц04 | Термовизија  | понедељак, 6. јул 2026.  |

|     |      |   |     |         |   |                          |
|-----|------|---|-----|---------|---|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 8 | ЕМТ | ОЕЕ8Ц05 | Мултимедијални уређају (Камера и монтажа) | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ЕМТ | ОЕЕ8Ц06 | Технике обраде сигнала                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 3 | РИИ | ОЕР3О01 | Математички методи у рачунарству          | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 3 | РИИ | ОЕР3О02 | Дигитална електроника                     | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 3 | РИИ | ОЕР3О03 | Објектно оријентисано програмирање        | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 3 | РИИ | ОЕР3О04 | Рачунарски системи                        | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 3 | РИИ | ОЕР3О05 | Логичко пројектовање                      | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | РИИ | ОЕР4О01 | Архитектура и организација рачунара       | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 4 | РИИ | ОЕР4О02 | Структуре података                        | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | РИИ | ОЕР4О03 | Програмски језици                         | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | РИИ | ОЕР4О04 | Базе података                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 4 | РИИ | ОЕР4О05 | Дискретна математика                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5О01 | Енглески језик I                          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5О02 | Оперативни системи                        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5О03 | Рачунарске мреже                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР6О04 | Објектно оријентисано пројектовање        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5А01 | Телекомуникације                          | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5А02 | Аутоматско управљање                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5А03 | Електронска мерења                        | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | РИИ | ОЕР5А04 | Основи анализе сигнала и система          | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6О01 | Енглески језик II                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6О02 | Вештачка интелигенција                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6О03 | Микрорачунарски системи                   | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР5О04 | Софтверско инжењерство                    | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6Б01 | Интеракција човек рачунар                 | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6Б02 | Системи база података                     | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6Б03 | Веб програмирање                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | РИИ | ОЕР6Б04 | Информациони системи                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7О02 | Рачунарска графика                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР8О03 | Паралелни системи                         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц01 | Пројектовање рачунарских мрежа            | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц02 | Пројектовање рачунарског хардвера         | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц03 | Методи и системи за обраду сигнала        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц04 | Заштита информација                       | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц05 | Напредне базе података                 | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 7 | РИИ | ОЕР7Ц06 | Архитектура и пројектовање софтвера    | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР7О01 | Програмски преводиоци                  | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8О01 | Стручна пракса                         | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8О02 | Социјални и правни аспекти информатике | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8О04 | Завршни рад                            | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8Д01 | Мултимедијални рачунарски системи      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8Д02 | Мобилни системи и сервиси              | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8Д03 | Препознавање узорака                   | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8Д04 | Интелигентни информациони системи      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | РИИ | ОЕР8Д05 | Претраживање информација               | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 3 | ТЕЛ | ОЕТ3О01 | Основи електронике                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | ТЕЛ | ОЕТ3О02 | Математика 3                           | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 3 | ТЕЛ | ОЕТ3О03 | Електромагнетика - Одабрана поглавља   | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 3 | ТЕЛ | ОЕТ3О04 | Електрична кола и сигнали              | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | ТЕЛ | ОЕТ3О05 | Основи телекомуникација                | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4О01 | Дигитална електроника                  | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4О02 | Математика 4                           | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4О03 | Теорија телекомуникација               | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4О04 | Основи микроталасне технике            | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4А01 | Компоненте за телекомуникације         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4А02 | Електрична и електронска мерења        | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 4 | ТЕЛ | ОЕТ4А03 | Сензори, претварачи и актуатори        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5О01 | Телекомуникационе мреже                | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5А01 | Дигиталне телекомуникације I           | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5А02 | Дигиталне телекомуникације и кодовање  | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Б01 | Телекомуникациони системи              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Б02 | Обрада сигнала у телекомуникацијама    | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Ц01 | Теорија информација                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Ц02 | Електроакустика                        | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Ц03 | Теорија информација и примена          | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Д01 | Микроталасна техника                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Д02 | Микроталасна и милиметарска техника    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | ТЕЛ | ОЕТ5Д03 | Објектно оријентисано програмирање     | субота, 27. јун 2026.    |

|     |      |   |     |         |  |                          |
|-----|------|---|-----|---------|--|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6О01 | Бежични комуникациони системи                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6А01 | Дигиталне телекомуникације II                      | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6А02 | Модулационе технике                                | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Б01 | Оптичке комуникације                               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Б02 | Кабловски и оптички комуникациони системи          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Б03 | Кодовање и компресија података                     | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Ц01 | Статистичка теорија телекомуникације               | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Ц02 | Телекомуникациони софтвер                          | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Ц03 | Рачунарске комуникације                            | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Д01 | Детекција сигнала у шуму                           | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Д02 | Микроталасна електроника                           | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | ТЕЛ | ОЕТ6Д03 | Базе података                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7О01 | Енглески језик I                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7О02 | Антене и простирање                                | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7А01 | Широкопојасне телекомуникације                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7А02 | Мобилни комуникациони системи                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Б01 | Кодовање   | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Б02 | Мерења у телекомуникацијама                        | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Ц01 | Фединг и сметње у мобилним телекомуникацијама      | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Ц02 | Радиодифузни системи и технологије                 | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Ц03 | Комуникациона акустика                             | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Д01 | Комутација и рутирање                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Д02 | Сателитски комуникациони системи                   | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 7 | ТЕЛ | ОЕТ7Д03 | Оптичке мреже                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8О01 | Енглески језик II                                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8О02 | Завршни рад  | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8О03 | Стручна пракса / Тимски пројекат                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8А01 | Моделовање и симулација телекомуникационих система | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8А02 | Оптоелектронски комуникациони системи              | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8А03 | Видео комуникације                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Б01 | Аудио техника                                      | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Б02 | Сателитска и кабловска телевизија                  | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Б03 | Веб програмирање                                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Ц01 | Оптимални линеарни системи                         | петак, 10. јул 2026.     |

|     |      |   |     |         |   |                          |
|-----|------|---|-----|---------|---|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Ц02 | Широкопојасне мреже за приступ                        | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 8 | ТЕЛ | ОЕТ8Ц03 | Информациони системи                                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 3 | УПС | ОЕУ3О01 | Електрична кола                                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | УПС | ОЕУ3О02 | Основи електронике                                    | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 3 | УПС | ОЕУ3О03 | Метрологија електричних величина                      | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 3 | УПС | ОЕУ3О04 | Математика 3  | уторак, 30. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 3 | УПС | ОЕУ3О05 | Рачунарски системи                                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4О01 | Дигитална електроника                                 | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4О02 | Микроконтролери и програмирање                        | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4О03 | Моделирање и симулација динамичких система            | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4О04 | Линеарни системи аутоматског управљања                | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4А01 | Математички методи                                    | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 4 | УПС | ОЕУ4А02 | Операциона истраживања                                | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5О02 | Електронска мерења                                    | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5О03 | Управљање процесима                                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5А01 | Дигитални системи аутоматског управљања               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5А02 | Системи аутоматског управљања                         | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Б01 | Мехатроника   | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Б02 | Објектно оријентисано програмирање                    | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц01 | Телекомуникације                                      | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц02 | РФ електроника  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц03 | Електромеханичко претварање енергије                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц04 | Соларне компоненте и системи                          | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц05 | Теорија информација                                   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 5 | УПС | ОЕУ5Ц06 | Електромагнетика - Одабрана поглавља                  | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6О02 | Програмабилни логички контролери                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6О03 | Мерење неелектричних величина                         | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6О04 | Нелинеарни системи аутоматског управљања              | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6А01 | Оптимално управљање                                   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6А02 | Информациони системи                                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б01 | Комерцијални софтвер за симулацију динамичких система | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б02 | Модулационе технике                                   | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б03 | Сензори и претварачи                                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б04 | Базе података   | понедељак, 29. јун 2026. |

|     |      |   |     |           |  |                          |
|-----|------|---|-----|-----------|--|--------------------------|
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б05   | Основи енергетске електронике                      | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б06   | Микрорачунарски системи                            | субота, 27. јун 2026.    |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б07   | Дигитална обрада сигнала                           | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б08   | Кабловски и оптички комуникациони системи          | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 6 | УПС | ОЕУ6Б09   | Бежични комуникациони системи                      | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7О01   | Динамика механизма и машина                        | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7О02   | Пројектовање система аутоматског управљања         | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7О03   | Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији | среда, 1. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7О04   | SCADA системи                                      | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7О05   | Енглески језик I                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А01   | Софтверско инжењерство                             | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А02   | Електроенергетски претварачи                       | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А03   | Извори за напајање                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А04   | Електромоторни погони                              | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А05   | Техника конверзије                                 | петак, 10. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 7 | УПС | ОЕУ7А06   | Електроника у медицини                             | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8О01   | Стручна пракса / Тимски пројекат                   | среда, 24. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8О02   | Увод у роботiku                                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8О03   | Енглески језик II                                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8А01   | Електронска мерна инструментација                  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8А02   | Идентификација система                             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б01   | Инжењерска етика                                   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б02   | Вероватноћа и статистика                           | среда, 8. јул 2026.      |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б03   | Дискретна математика                               | четвртак, 2. јул 2026.   |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б04   | Термовизија  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б05   | Мерења у медицини                                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б06   | Мерења у екологији                                 | петак, 26. јун 2026.     |
| ОАС | 2008 | 8 | УПС | ОЕУ8Б07   | Системи за аквизицију података                     | петак, 26. јун 2026.     |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0001 | Машинско учење                                     | понедељак, 6. јул 2026.  |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0002 | Математички методи за машинско учење               | среда, 8. јул 2026.      |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0003 | Прикупљање и предобрада података за машинско учење | четвртак, 2. јул 2026.   |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0004 | Технике и методе анализе података                  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0005 | Управљање и анализа великих скупова података       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| МАС | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0006 | Интелигентни системи                               | среда, 24. јун 2026.     |

|     |      |   |     |           |  |                          |
|-----|------|---|-----|-----------|--|--------------------------|
| MAC | 2022 | 1 | ВИМ | 22.МА0007 | Веб мајнинг  | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0008 | Дубоко учење   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0009 | Рачунарски вид   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0010 | Обрада природних језика  | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0011 | Пословна интелигенција   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0012 | Интернет паметних ствари   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0013 | Вештачка интелигенција у медицини                                | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0014 | Вештачка интелигенција и машинско учење за комуникационе системе | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0015 | Вештачке неуронске мреже у инжењерингу електронских система      | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0016 | Примена вештачке интелигенције у системима аутоматског управљања | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0017 | Вештачка интелигенција у говорним и аудио технологијама          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0018 | Стручна пракса   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0019 | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                          | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2022 | 2 | ВИМ | 22.МА0020 | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01О01  | Експлоатација електроенергетских мрежа                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01О02  | Управљање електроенергетским претварачима и погонима             | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01О03  | Стручна пракса   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01А01  | Регулација електромоторних погона                                | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01А02  | Одабрана поглавља из електроенергетских постројења               | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01А03  | Електромагнетна компатибилност у електроенергетици               | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Б01  | Електронска кола за управљање претварачима                       | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Б02  | Заштита од атмосферских пражњења                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Б03  | Тржиште електричне енергије и дерегулација                       | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Ц01  | Управљање дистрибутивном мрежом                                  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Ц02  | Методи оптимизације  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕЕН | ЗМП01Ц03  | Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији               | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02ИСП  | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                          | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02ИЗР  | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02А01  | Претварачи за обновљиве изворе енергије                          | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02А02  | Планирање електроенергетских система                             | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02А03  | Телекомуникације у електроенергетици                             | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02Б01  | Моделовање електричних машина и погона                           | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02Б02  | Одабрана поглавља из анализе електроенергетских система          | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | ЗМП02Б03  | Специјалне електричне инсталације                                | петак, 26. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2019 | 2 | ЕЕН | 3МП02Б04 | Одабране теме из технике високог напона                  | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1О01 | Студијско-истраживачки рад                               | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А01 | ДСП алгоритми и програмирање                             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А02 | Пројектовање ембедед система                             | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А03 | Напредне микропроцесорске архитектуре                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А04 | Адаптивна обрада сигнала                                 | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А05 | Отворени оперативни системи                              | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А06 | Карактерна анимација                                     | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А07 | РФ системи   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А08 | Пројектовање интегрисаних кола са мешовитим сигнаlima    | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А09 | Електронска кола за управљање претварачима               | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А10 | Методи оптимизације                                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А11 | Медицински електронски системи                           | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А12 | Симулација и оптимизација електронских кола              | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А13 | Микроелектромеханички системи (МЕМС)                     | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А14 | Ласерска електроника                                     | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А15 | Материјали за нове и алтернативне изворе енергије        | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А16 | Наноелектроника  | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А17 | РФ микроелектроника                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А18 | Микросензори и микросистеми                              | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А19 | Интегрисани микросистеми                                 | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А20 | Основе фотонапонске конверзије                           | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А21 | Соларне технологије и компоненте                         | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | ЕИМ | 3МЕМ1А22 | Гасне електронске компоненте - карактеризација и примена | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2О01 | Стручна пракса   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2О02 | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2О03 | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А01 | Оперативни системи за рад у реалном времену              | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А02 | Дигитални сигнал контролери                              | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А03 | Дистрибуирани ембедед системи                            | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А04 | Визуелни дизајн  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А05 | Обрада видео сигнала                                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А06 | Систем на чипу   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А07 | Ултразвучна техника                                      | петак, 3. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А08 | Методологија у верификацији  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А09 | Медицинска физика  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А10 | Технологија органских и полупроводничких материјала и компонената    | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А11 | Пројектовање вишеслојних штампаних плоча                             | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А12 | Пројектовање фотонапонских система                                   | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | ЕИМ | 3МЕМ2А13 | Енергија, околина и одрживи развој                                   | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31ОСР | Студијско-истраживачки рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И01 | Напредно софтверско инжењерство                                      | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И02 | Интелигентни системи   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И03 | Географски информациони системи                                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И04 | Напредне Веб технологије   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И05 | Напредни оперативни системи  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И06 | Интероперабилност и интеграција информација                          | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И07 | Рачунарска анимација   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И08 | Инжењерство захтева  | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И09 | Безбедност рачунарских мрежа   | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И10 | Пројектовање и имплементација сигурног софтвера                      | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И11 | Дигитална форензика  | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И12 | Рачунарство у облаку   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И13 | Виртуелизација   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И14 | Администрација система   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И15 | Криптографија  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И16 | Рачунарство високих перформанси                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И17 | Компјутерска симулација  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И18 | Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И19 | Семантички Веб   | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И20 | Методе и технике за обраду слике                                     | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И21 | Медицински информациони системи                                      | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И22 | Напредне образовне технологије                                       | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И23 | Командно-управљачки информациони системи                             | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И24 | Технике и методе анализе података                                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И25 | Системи за обраду и анализу велике количине података                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И26 | Веб мајнинг  | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МР31И27 | Препознавање узорака   | уторак, 7. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MP3I28  | Визуелизација података   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MP3I29  | Методe оптимизације  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MP3I30  | Машинско учење   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A01 | Безбедност рачунарских мрежа   | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A02 | Пројектовање и имплементација сигурног софтвера                      | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A03 | Дигитална форензика  | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A04 | Рачунарство у облаку   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A05 | Виртуелизација   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A06 | Администрација система   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A07 | Криптографија  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPB1A08 | Рачунарство високих перформанси                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A01 | Компјутерска симулација  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A02 | Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A03 | Семантички Веб   | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A04 | Методe и технике за обраду слике                                     | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A05 | Медицински информациони системи                                      | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A06 | Напредне образовне технологије                                       | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A07 | Интероперабилност и интеграција информација                          | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRI1A08 | Командно-управљачки информациони системи                             | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A01 | Интелигентни системи   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A02 | Технике и методe анализе података                                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A03 | Системи за обраду и анализу велике количине података                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A04 | Веб мајнинг  | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A05 | Препознавање узорака   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A06 | Визуелизација података   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A07 | Методe оптимизације  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MRP1A08 | Машинско учење   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A01 | Напредно софтверско инжењерство                                      | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A02 | Интелигентни системи   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A03 | Географски информациони системи                                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A04 | Напредне Веб технологије   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A05 | Напредни оперативни системи  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A06 | Интероперабилност и интеграција информација                          | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3MPC1A07 | Рачунарска анимација   | среда, 1. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                         |
|-----|------|---|-----|----------|--|-------------------------|
| MAC | 2019 | 1 | РИИ | 3МРС1А08 | Инжењерство захтева  | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32О04 | Стручна пракса   | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32ОСР | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                      | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32О05 | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И01 | Интелигентни транспортни системи                             | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И02 | Свеприсутно рачунарство                                      | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И03 | Системи виртуелне и проширене реалности                      | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И04 | Управљање рачунарским ресурсима и сервисима                  | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И05 | Системи високе поузданости                                   | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И06 | Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И07 | Блокчеин технологије   | уторак, 7. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И08 | Рачунарски засновани сензорски системи                       | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И09 | Спектралне технике   | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И10 | Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији                 | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И11 | Интелигентни информациони системи                            | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И12 | Информационе технологије за развој система е-Управе          | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И13 | Фази логика  | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И14 | Системи за управљање базама података                         | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И15 | Процесирање природних језика                                 | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И16 | Анализа друштвених мрежа                                     | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И17 | Пословна интелигенција                                       | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МР32И18 | Дубоко учење   | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б01 | Системи за управљање базама података                         | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б02 | Управљање рачунарским ресурсима и сервисима                  | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б03 | Системи високе поузданости                                   | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б04 | Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б05 | Блокчеин технологије   | уторак, 7. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРБ2Б06 | Рачунарски засновани сензорски системи                       | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б01 | Спектралне технике   | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б02 | Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији                 | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б03 | Интелигентни информациони системи                            | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б04 | Информационе технологије за развој система е-Управе          | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б05 | Фази логика  | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРИ2Б01 | Процесирање природних језика                                 | петак, 3. јул 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                         |
|-----|------|---|-----|----------|--|-------------------------|
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРП2Б02 | Анализа друштвених мрежа   | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРП2Б03 | Пословна интелигенција   | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРП2Б04 | Дубоко учење   | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРС2Б01 | Системи за управљање базама података                             | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРС2Б02 | Интелигентни транспортни системи                                 | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРС2Б03 | Свеприсутно рачунарство  | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 2 | РИИ | 3МРС2Б04 | Системи виртуелне и проширене реалности                          | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКЗ1О01 | Студијско-истраживачки рад                                       | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКЗ1О02 | Стручна пракса   | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1О01 | Принципи софтверског радија                                      | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1О02 | Дигитална обрада информација                                     | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1А01 | Телеметрија  | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1А02 | Нумеричко решавање једначина                                     | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1А03 | Пројектовање ембедед система                                     | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1А04 | DSP алгоритми и програмирање                                     | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Б01 | Когнитивни радио   | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Б02 | Интелигентни аудио алгоритми                                     | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Б03 | Одабрана поглавља нумеричке електромагнетике                     | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Ц01 | Напредне технике кодовања  | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Ц02 | Дискретне трансформације и примене                               | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Ц03 | Статистичко учење у обради сигнала                               | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКК1Ц04 | Синтеза и препознавање говора                                    | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А01 | Пројектовање кола за 5G системе                                  | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А02 | Пројектовање ТК мрежа и система                                  | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А03 | Широкопојасне мреже за приступ                                   | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А04 | Бежични приступ Интернету  | петак, 26. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А05 | Мултимедијални комуникациони системи                             | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А06 | Радарски системи и радиолокација                                 | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А07 | Вештачка интелигенција и машинско учење за комуникационе системе | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А08 | Напредне комуникационе технологије                               | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А09 | ЈоТ сервиси  | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | КИТ | 3МКС1А10 | Бежични и ефикасни пренос енергије                               | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКЗ2О01 | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                          | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКЗ2О02 | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.    |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2О01 | Анализа великих скупова података                            | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2А01 | Рачунарство за IoT комуникације                             | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2А02 | Нелинеарна оптика   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2А03 | Телекомуникационе и информационе технологије у телемедицини | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2А04 | Мобилни системи нове генерације                             | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКК2А05 | Напредни ММО системи  | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКС2А01 | Сателитски системи и сервиси                                | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКС2А02 | Електромагнетска компатибилност                             | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКС2А03 | Адаптивне антене и ММО системи                              | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКС2А04 | Рачунарске комуникације                                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | КИТ | 3МКС2А05 | Дистрибуирани ембедед системи                               | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУ31О01 | Рачунарски управљачки системи                               | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУ31О02 | Интелигентни системи  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУ31О03 | Регулација електромоторних погона                           | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУ31О04 | Стручна пракса  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУ31ОСР | Студијско-истраживачки рад                                  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1А01 | Интелигентне машине   | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1А02 | Методе дигиталног управљања и естимације                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1Б01 | Флексибилни производни системи                              | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1Б02 | Методи оптимизације   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1Б03 | Адаптивна обрада сигнала                                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1Б04 | Телеметрија   | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУА1Б05 | Ембедед системи   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1А01 | Рачунарски системи за мерење и контролу                     | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1А02 | Пројектовање микрорачунарских мерних инструмената           | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б01 | Методе дигиталног управљања и естимације                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б02 | Моделирање и симулација у ауто индустрији                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б03 | Адаптивна обрада сигнала                                    | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б04 | Географски информациони системи                             | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б05 | Ембедед системи   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б06 | Рачунарска анимација  | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б07 | Бежични сензори и сензорске мреже                           | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2019 | 1 | УПС | 3МУР1Б08 | Телеметрија   | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУ32ОСР | Мастер рад - студијско-истраживачки рад                     | среда, 24. јун 2026.     |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУ32О3Р | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2А01 | Управљање сложеним системима                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2А02 | Предиктивно управљање                                | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2Б01 | Хидраулични и пнеуматски системи управљања           | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2Б02 | Електромедицинска инструментација                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2Б03 | Фуријеова анализа са применама                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУА2Б04 | Савремено управљање индустријским процесима          | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2А01 | Сензори и претварачи у возилима                      | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2А02 | Сензори и претварачи у аутоматици и роботици         | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2А03 | Савремене сензорске технологије и системи            | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2А04 | Виртуелна мерна инструментација                      | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2Б01 | Управљање сложеним системима                         | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2Б02 | Системи аутоматског управљања у возилима             | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2Б03 | Савремено управљање индустријским процесима          | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2Б04 | Електромедицинска инструментација                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2019 | 2 | УПС | 3МУР2Б05 | Мобилни комуникациони системи                        | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01О01 | Експлоатација електроенергетских мрежа               | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01О02 | Управљање електроенергетским претварачима и погонима | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01О03 | Стручна пракса / Тимски пројекат                     | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01А01 | Регулација електромоторних погона                    | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01А02 | Одабрана поглавља из електроенергетских постројења   | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01А03 | Статички електрицитет у технолошким процесима        | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Б01 | Телекомуникације у електроенергетици                 | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Б02 | Заштита од атмосферских пражњења                     | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Б03 | Тржиште електричне енергије и дерегулација           | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Ц01 | Управљање дистрибутивном мрежом                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Ц02 | Операциона истраживања                               | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕЕН | 2МП01Ц03 | Рачунарска мерно-информациони системи у индустрији   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02ИСР | Студијски истраживачки рад                           | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02ИЗР | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02А01 | Вишемоторни погони                                   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02А02 | Планирање електроенергетских система                 | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02А03 | Електронска кола за управљање претварачима           | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МП02Б01 | Динамика електромоторних погона                      | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МПО2Б02 | Одабрана поглавља из анализе електроенергетских система | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МПО2Б03 | Специјалне електричне инсталације                       | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕЕН | 2МПО2Б04 | Електромагнетна компатибилност у електроенергетици      | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А01 | Адаптивна обрада сигнала                                | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А02 | Отворени оперативни системи                             | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А03 | Карактерна анимација                                    | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А04 | РФ системи  | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А05 | Извори напона напајања                                  | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А06 | Пројектовање ембедед система                            | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А07 | Напредне микропроцесорске архитектуре                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А08 | Операциона истраживања                                  | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А09 | Пројектовање интегрисаних кола са мешовитим сигнаlima   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А10 | СМАРТ ГРИД технологије                                  | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А11 | Моделовање елемената електронских кола и система        | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕЕ1А12 | Широкопојасне мреже за приступ                          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А01 | Ласерска електроника                                    | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А02 | Материјали за нове и алтернативне изворе енергије       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А03 | Наноелектроника   | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А04 | РФ микроелектроника                                     | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А05 | Термовизија   | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1А06 | Вакуумске и гасне компоненте                            | уторак, 30. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1О01 | ДСП алгоритми и програмирање                            | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ЕИМ | 2МЕМ1О02 | Микроелектромеханички системи (МЕМС)                    | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2О01 | Стручна пракса  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2О02 | Студијски истраживачки рад                              | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2О03 | Мастер рад  | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А01 | Визуелни дизајн   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А02 | Обрада видео сигнала                                    | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А03 | Временско-фреквенцијска анализа сигнала                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А04 | Оперативни системи за рад у реалном времену             | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А05 | Дистрибуирани ембедед системи                           | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А06 | Пројектовање електронских уређаја                       | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А07 | Симулација и оптимизација електронских кола             | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А08 | Систем на чипу  | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |   |                          |
|-----|------|---|-----|----------|---|--------------------------|
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А09 | Дигитални сигнал контролери                                       | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А10 | Електромагнетна компатибилност                                    | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А11 | Вероватноћа и статистика  | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А12 | Електронска кола за управљање претварачима                        | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А13 | Телеметрија   | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕЕ2А14 | Обрада биомедицинских сигнала                                     | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2А01 | Медицинска физика   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2А02 | Микросензори и микросистеми                                       | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2А03 | Технологија органских и полупроводничких материјала и компонената | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ЕИМ | 2МЕМ2А04 | Интегрисани микросистеми  | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МР31О01 | Организација и управљање пројектима                               | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МР31О02 | Увод у научно-истраживачки рад                                    | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МР31О03 | Предузетништво и планирање у високим технологијама                | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МР31ОСР | Студијски истраживачки рад 1                                      | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1А01 | Безбедност рачунарских мрежа                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1А02 | Администрација система  | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1А03 | Пројектовање и имплементација сигурног софтвера                   | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1Б01 | Дигитална форензика   | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1Б02 | Рачунарство у облаку  | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1Б03 | Виртуализација  | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1Б04 | Рачунарска психологија  | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРБ1Б05 | Анализа мултимедијалних података                                  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1А01 | Семантички Веб  | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1А02 | Електронско пословање   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1А03 | Командно-управљачки информациони системи                          | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1Б01 | Архитектуре пословних информационих система                       | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1Б02 | Интероперабилност и интеграција информација                       | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1Б03 | Географски информациони системи                                   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1Б04 | Медицински информациони системи                                   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРИ1Б05 | Напредне образовне технологије                                    | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1А01 | Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система      | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1А02 | Ембедед системи   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1А03 | Безбедност рачунарских мрежа                                      | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1Б01 | Рачунарство у облаку  | среда, 1. јул 2026.      |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1Б02 | VoIP мреже   | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1Б03 | Мобилно рачунарство  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1Б04 | Сензори, претварачи и актуатори                                      | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРР1Б05 | 3Д графички проточни системи   | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1А01 | Напредно софтверско инжењерство                                      | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1А02 | Интелигентни системи   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1А03 | Географски информациони системи                                      | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1Б01 | Електронско пословање  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1Б02 | Интероперабилност и интеграција информација                          | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1Б03 | Напредни оперативни системи  | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1Б04 | Инжењерство захтева  | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРС1Б05 | Рачунарска анимација   | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1А01 | Технике и методе анализе података                                    | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1А02 | Компјутерска симулација  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1А03 | Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1Б01 | Основне технике Веб мининг-а   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1Б02 | Препознавање узорака   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1Б03 | Напредне технике за обраду слике                                     | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1Б04 | Напредне Веб технологије   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | РИИ | 2МРТ1Б05 | Медицинска информатика   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МР32ОСР | Студијски истраживачки рад 2   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МР32О04 | Стручна пракса / Тимски пројекат                                     | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МР32О05 | Мастер рад   | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРБ2Ц01 | Системи за управљање базама података                                 | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРБ2Ц02 | Управљање рачунарским ресурсима и сервисима                          | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРБ2Ц03 | Системи високе поузданости   | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРБ2Ц04 | Криптографија  | четвртак, 2. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРБ2Ц05 | Блокчеин технологије   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРИ2Ц01 | Интелигентни информациони системи                                    | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРИ2Ц02 | Системи за обраду и анализу велике количине података                 | четвртак, 25. јун 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРИ2Ц03 | Примена рачунарства у области одбране и безбедности                  | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРИ2Ц04 | Пословна интелигенција   | субота, 27. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРИ2Ц05 | Информационе технологије за развој система е-Управе                  | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2МРР2Ц01 | Рачунарство високих перформанси                                      | четвртак, 2. јул 2026.   |

|     |      |   |     |          |  |                         |
|-----|------|---|-----|----------|--|-------------------------|
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPP2Ц02 | Системи високе поузданости                     | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPP2Ц03 | Хетерогене методе за обраду дигиталних сигнала | четвртак, 25. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPP2Ц04 | Софт компјутинг                                | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPP2Ц05 | Рачунарска неуронаука                          | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPC2Ц01 | Системи за управљање базама података           | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPC2Ц02 | Интелигентни транспортни системи               | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPC2Ц03 | Свеприсутно рачунарство                        | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPC2Ц04 | Тестирање и квалитет софтвера                  | петак, 26. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPC2Ц05 | Системи виртуелне и проширене реалности        | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPT2Ц01 | Процесирање природних језика                   | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPT2Ц02 | Спектралне методе                              | среда, 8. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPT2Ц03 | Фази логика                                    | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPT2Ц04 | Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији   | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | РИИ | 2MPT2Ц05 | Анализа социјалних мрежа                       | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MT31O01 | Пакетске комуникације                          | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MT31O02 | Студијски истраживачки рад 1                   | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MT31O03 | Стручна пракса                                 | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1O01 | Пројектовање РФ и микроталасних склопова       | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1O02 | Широкопојасне мреже за приступ                 | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A01 | Сателитска, кабловска и земаљска телевизија    | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A02 | Мултимедијални комуникациони системи           | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A03 | Бежични приступ Интернету                      | петак, 26. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A04 | Радарски системи и радиолокација               | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A05 | Електронско пословање                          | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A06 | Организација и управљање пројектима            | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTP1A07 | ДСП алгоритми и програмирање                   | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1O01 | Кохерентни телекомуникациони системи           | четвртак, 25. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1O02 | Дигитална обрада слике                         | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A01 | Нумерички методи у телекомуникацијама          | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A02 | Телеметрија                                    | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A03 | Техника и примена ласера                       | субота, 27. јун 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A04 | Нелинеарна оптика                              | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A05 | Извори напона напајања                         | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2MTT1A06 | Електронско пословање                          | субота, 27. јун 2026.   |

|     |      |   |     |          |   |                         |
|-----|------|---|-----|----------|---|-------------------------|
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2МТТ1А07 | ДСП алгоритми и програмирање                      | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2МТТ1Б01 | Сателитске телекомуникације                       | уторак, 30. јун 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2МТТ1Б02 | Обрада и синтеза звука                            | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | ТЕЛ | 2МТТ1Б03 | Обрада сигнала у МИМО системима                   | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТЗ2О01 | Пројектовање телекомуникационих мрежа и система   | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТЗ2О02 | Студијски истраживачки рад 2                      | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТЗ2О03 | Мастер рад  | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТР2А01 | Електромагнетска компатибилност                   | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТР2А02 | Адаптивне антене и МИМО системи                   | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТР2А03 | Дистрибуирани ембедед системи                     | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТР2А04 | Фуријеова анализа са применама                    | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТТ2А01 | Принципи софтверског радија                       | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТТ2А02 | Стохастички процеси, детекција и естимација       | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТТ2А03 | Одабрана поглавља нумеричке електромагнетике      | петак, 3. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | ТЕЛ | 2МТТ2А04 | Фуријеова анализа са применама                    | понедељак, 6. јул 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУ31О01 | Рачунарски управљачки системи                     | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУ31О02 | Методе интелигентног управљања                    | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУ31О03 | Регулација електромоторних погона                 | уторак, 30. јун 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУ31ОСР | Студијски истраживачки рад 1                      | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУ32О04 | Стручна пракса / Тимски пројекат                  | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1А01 | Управљање сложеним системима                      | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1А02 | Предиктивно управљање                             | уторак, 7. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б01 | Флексибилни производни системи                    | четвртак, 2. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б02 | Операциона истраживања                            | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б03 | Адаптивна обрада сигнала                          | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б04 | Телеметрија                                       | петак, 10. јул 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б05 | Ембедед системи                                   | среда, 1. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУА1Б06 | Организација и управљање пројектима               | среда, 24. јун 2026.    |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1А01 | Рачунарски системи за мерење и контролу           | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1А02 | Пројектовање микрорачунарских мерних инструмената | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б01 | Управљање сложеним системима                      | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б02 | Моделирање и симулација у ауто индустрији         | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б03 | Адаптивна обрада сигнала                          | четвртак, 9. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б04 | Менаџмент квалитета                               | четвртак, 9. јул 2026.  |

|     |      |   |     |          |  |                          |
|-----|------|---|-----|----------|--|--------------------------|
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б05 | Организација и управљање пројектима        | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б06 | Географски информациони системи            | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б07 | Ембедед системи                            | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б08 | Рачунарска анимација                       | среда, 1. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б09 | Бежични сензори и сензорске мреже          | понедељак, 29. јун 2026. |
| MAC | 2013 | 1 | УПС | 2МУР1Б10 | Телеметрија                                | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУ32ОСР | Студијски истраживачки рад 2               | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУ32ОЗР | Мастер рад                                 | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2А01 | Интелигентне машине                        | среда, 8. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2А02 | Методе дигиталног управљања и естимације   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2Б01 | Робустно управљање                         | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2Б02 | Хидраулични и пнеуматски системи управљања | петак, 10. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2Б03 | Електроmedizinска инструментација          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2Б04 | Системи за управљање и надзор у индустрији | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУА2Б05 | Пројектовање електронских уређаја          | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2А01 | Сензори и претварачи у возилима            | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2А02 | Сензори, претварачи и актуатори            | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2А03 | Интелигентни мерни системи                 | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2А04 | Виртуелна мерна инструментација            | петак, 26. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б01 | Методе дигиталног управљања и естимације   | четвртак, 9. јул 2026.   |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б02 | Системи аутоматског управљања у возилима   | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б03 | Системи за управљање и надзор у индустрији | уторак, 7. јул 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б04 | Пројектовање електронских уређаја          | петак, 3. јул 2026.      |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б05 | Интелигентни системи                       | среда, 24. јун 2026.     |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б06 | Електроmedizinска инструментација          | понедељак, 6. јул 2026.  |
| MAC | 2013 | 2 | УПС | 2МУР2Б07 | Мобилни комуникациони системи              | понедељак, 6. јул 2026.  |