

Ниво	Акред.	Сем.	Модул	Шифра	Предмет	Датум	Време
ОАС	2019	1	СВИ	ЗОЕ31О01	Математика 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	1	СВИ	ЗОЕ31О02	Основи електротехнике 1	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	1	СВИ	ЗОЕ31О03	Физика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	1	СВИ	ЗОЕ31О04	Увод у рачунарство	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	1	СВИ	ЗОЕ31О05	Увод у инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	2	СВИ	ЗОЕ32О01	Математика 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	2	СВИ	ЗОЕ32О02	Алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	2	СВИ	ЗОЕ32О03	Основи електротехнике 2	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	2	СВИ	ЗОЕ32О04	Електронске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	2	СВИ	ЗОЕ32О05	Увод у електронику	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	8	СВИ	ЗОЕ38СП	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	8	СВИ	ЗОЕ38ИР	Завршни рад - истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	8	СВИ	ЗОЕ38ЗР	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3О01	Електрична кола у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3О02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3О03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3О04	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3А01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	3	ЕЕН	ЗОЕП3А02	Основе објектно-оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4О01	Трансформатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4О02	Електричне инсталације и осветљење	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4О03	Електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4О04	Дистрибутивне и индустријске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4А01	Електротехнички материјали	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4А02	Мерења у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4А03	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4А04	Мехатроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	4	ЕЕН	ЗОЕП4А05	Организација рачунарских система	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5О01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5О02	Машине наизменичне струје	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5О03	Пренос електричне енергије	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5О04	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5А01	Електроенергетске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5А02	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5А03	Идентификација система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5Б01	Квалитет електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5Б02	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЕН	ЗОЕП5Б03	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6О01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6О02	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6О03	Електроенергетска постројења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6О04	Испитивање електричних машина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6А01	Електроенергетска кабловска техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6А02	Нумеричка анализа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЕН	ЗОЕП6А03	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7О01	Електране	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7О02	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7О03	Релејна заштита	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А01	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А02	Електрична вуча и возила	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А03	Прелазни процеси у електричним машинама	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А04	Системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А05	Дистрибуирана производња електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7А06	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7Б01	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЕН	ЗОЕП7Б02	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8О01	Одабрана поглавља из електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8О02	Анализа електроенергетских система	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А01	Пројектовање електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А02	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А03	Уземљивачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А04	Специјалне електричне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А05	Техника високог напона	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЕН	ЗОЕП8А06	Индустријски системи за мерење и контролу	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	ЕКМ	ЗОЕМ3О01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	ЕКМ	ЗОЕМ3О02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	ЕКМ	ЗОЕМ3О03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	ЕКМ	ЗОЕМ3О04	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	ЕКМ	ЗОЕМ3О05	Материјали за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	ЕКМ	ЗОЕМ4О01	Технологије микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕКМ	ЗОЕМ4О02	Полупроводничке компоненте	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2019	4	EKM	3OEM4O03	Основи оптике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A01	Електронска физика чврстог тела	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A02	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A03	Основи квантне и статистичке физике	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A04	Карактеризација материјала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A05	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	EKM	3OEM4A06	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5O02	Аналогна микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5O03	Карактеризација компонената	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5O04	Нови материјали и технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A01	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A02	Мерења у микроелектроници	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A03	Дозиметрија и дозиметри	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A04	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A05	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A06	Основе мехатронике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	EKM	3OEM5A07	Диференцијалне једначине	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6O02	Дигитална микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6O03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6O04	Пројектовање микроелектронских компонената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6A01	Моделирање и симулација микроелектронских кола	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6A02	Поузданост микроелектронских компонената	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6A03	Технологије 3Д штампе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6A04	Микроталасна техника и електроника	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	EKM	3OEM6A05	Оптоелектронске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7O01	Пројектовање микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7O02	Пројектовање штампаних плоча	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7O03	Оптоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A01	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A02	Комуникациони протоколи за пренос података	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A03	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A04	Пројектовање програмабилних компонената	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A05	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A06	Пројектовање VLSI	петак, 17. јул 2026.	14:00

OAC	2019	7	EKM	3OEM7A07	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7A08	Дигитални ТВ системи и сервиси	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7B01	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7B02	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	EKM	3OEM7B03	Инжењерско предузетништво	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8O01	Компоненте и кола снаге	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A01	Нанотехнологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A02	Аутономни микросистеми	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A03	Пројектовање материјала за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A04	Пројектовање интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A05	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8A06	Протоколи за сензорске мреже	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8B01	Виртуелна инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8B02	Техничка документација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8B03	Управљање пројектом	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	EKM	3OEM8B04	Управљање подацима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	ЕЛК	3OEE3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	ЕЛК	3OEE3O02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	ЕЛК	3OEE3O03	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	ЕЛК	3OEE3O04	Објектно-оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	ЕЛК	3OEE3O05	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O01	Микропроцесорски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O02	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O03	Аналогна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O04	Електронска кола и ембедед системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O05	Мултимедијални системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4O06	Анимације 1	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4A01	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4A02	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	ЕЛК	3OEE4A03	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O02	Рачунарске мреже	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O03	Архитектуре дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O04	Импулсна и дигитална електронска кола	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O05	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O06	Анимација 2	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5O07	Акустика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5A01	Микропроцесорска техника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5A02	Аналогна интегрисана кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5B01	Технике прикупљања и конверзије података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5B02	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	ЕЛК	3OEE5B03	Обрада аудио и музичког сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O02	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O03	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O04	Пројектовање дигиталних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O05	Електроника за мултимедијалне системе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O06	Видео продукција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O07	Веб технологије 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6O08	Фотографија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6A01	Пројектовање дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6A02	Виртуелни инструменти	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6B01	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6B02	Пројектовање аналогних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	ЕЛК	3OEE6B03	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7O01	Пројектовање VLSI	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7O02	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7O03	Рачунарске игре	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7O04	Камера и монтажа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7A01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7A02	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7B01	Системи за рад у реалном времену	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7B02	Тестирање електронских кола	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц01	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц02	Програмирање мобилних уређаја	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц03	Језици за моделовање хардвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц04	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц05	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц06	Основе мехатронике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц07	Увод у роботiku	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Ц08	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7Д01	ТВ системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D02	Веб технологије 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D03	Аудио продукција	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D04	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D05	Програмирање мобилних уређаја	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D06	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D07	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D08	Основе мехатронике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D09	Увод у роботику	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	ЕЛК	3OEE7D10	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8O01	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8O02	Функционална верификација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8A01	Бежичне мреже и уређаји	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8A02	Пројектовање електронских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B01	Програмирање АРМ контролера	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B02	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B03	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B04	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B05	Интернет ствари	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8B06	SCADA системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц01	Рачунарске игре 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц02	Виртуелна реалност	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц03	Графички дизајн	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц04	Пројектовање рачунарских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц05	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц06	Бежичне мреже и уређаји	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц07	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц08	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц09	Интернет ствари	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	ЕЛК	3OEE8Ц10	SCADA системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3O01	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3O02	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3O03	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3O04	Архитектура и организација рачунара 1	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3A01	Логичко пројектовање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	РИИ	3OEP3A02	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	3OEP4O01	Објектно оријентисано пројектовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4O02	Структуре података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4O03	Програмски језици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4O04	Архитектура и организација рачунара 2	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4A01	Матрична израчунавања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4A02	Теорија графова	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4A03	Нумерички алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4A04	Вероватноћа и статистика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	РИИ	ЗОЕР4A05	Геометријски методи и примене	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5O02	Оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5O03	Рачунарске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5O04	Информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5O05	Web програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5A01	Увод у теорију игара	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5A02	Основи анализе сигнала и система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	РИИ	ЗОЕР5A03	Пројектовање и анализа алгоритама	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6O02	Софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6O03	Паралелни системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A01	Интернет ствари	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A02	Интеракција човек-рачунар	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A03	Системи база података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A04	Развој веб и вишеплатформских апликација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A05	Развој мобилних апликација и сервиса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	РИИ	ЗОЕР6A06	Системско програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7O01	Вештачка интелигенција	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7O02	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7O03	Програмски преводиоци	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A01	Пројектовање рачунарских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A02	Пројектовање рачунарског хардвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A03	Заштита информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A04	Напредне базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A05	Архитектура и пројектовање софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A06	Тестирање и квалитет софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A07	Технологије за подршку учењу	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A08	Основи управљања системима	петак, 17. јул 2026.	14:00

OAC	2019	7	РИИ	ЗОЕР7A09	Рачунарски вид	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8O01	Дистрибуирани системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A01	Мултимедијални системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A02	Информационе технологије и системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A03	Интернет ствари и сервиси	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A04	Мерни системи засновани на микрорачунарима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A05	Инжењерство података и знања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A06	Машинска интелигенција у логичким играма	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A07	Претраживање информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A08	Методи и системи за обраду сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8A09	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8B01	Управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8B02	Социјални, правни и етички аспекти информатике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	РИИ	ЗОЕР8B03	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3O01	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3O02	Основи телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3O03	Електрична кола и сигнали	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3O04	Софтверски алати	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3A01	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	КИТ	ЗОЕК3A02	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4O01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4O02	Комуникациона акустика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4O03	Увод у дигиталне комуникације	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4A01	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4A02	Структуре података и алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4B01	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4B02	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	КИТ	ЗОЕК4B03	Вероватноћа и статистика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O02	Дигиталне комуникације	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O03	Теорија телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O04	Мреже и протоколи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O05	Микроталасна техника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5O06	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5A01	Интернет интелигентних објеката	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5A02	Програмирање развојних платформи	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Б01	Архитектуре дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Б02	М2М комуникација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Б03	Бежичне комуникационе технологије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Ц01	Обрада сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Ц02	Развој апликација за комуникационе системе	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Ц03	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Ц04	Web програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	КИТ	ЗОЕК5Ц05	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О02	Теорија информација и примене	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О03	Оптичке комуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О04	Лабораторијски практикум 1	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О05	Рачунарске комуникације и приступ Интернету	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О06	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6О07	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6А01	Софтверско-хардверски интерфејс у телекомуникационим платформама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6А02	Машинско учење у комуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6А03	Нумерички алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6А04	Теорија графова	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Б01	Фуријеова анализа са применама	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Б02	Анализа и компресија података	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Б03	Говорне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Б04	Аутоматика	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц01	Микроконтролери и примена у комуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц02	Радиодифузни системи и технологије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц03	Теорија информација и примене	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц04	Структуре података и алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц05	Електричне инсталације и осветљење	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	КИТ	ЗОЕК6Ц06	Аутоматика	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7О01	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7О02	Заштитно кодовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7О03	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7О04	Мерења у телекомуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7О05	Паметни системи и IoT	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7А01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7А02	Инжењерско предузетништво	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7А03	Креативна лабораторија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Б01	Сензорске мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Б02	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Б03	VoIP	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Б04	Web програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ц01	Оптичке мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ц02	Радарска техника и радиолокација	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ц03	Аудио и видео системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ц04	Сателитске телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Д01	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Д02	Рачунарске игре	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Д03	Основе мехатронике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Д04	Рачунарски системи за аквизицију података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Е01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Е02	Предузетништво и управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Е03	Креативна лабораторија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф01	Рачунарске комуникације и приступ Интернету II	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф02	Аудио и видео системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф03	Развој апликација за комуникационе системе	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф04	Web програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф05	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф06	Архитектура и пројектовање софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф07	Увод у роботiku	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	КИТ	ЗОЕК7Ф08	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8О01	Безбедност и заштита телекомуникационог преноса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8О02	Лабораторијски практикум 2	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8О03	Лабораторијски рад и вештине	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8О04	Пројектовање микроталасних кола за IoT	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8А01	Моделовање и симулација телекомуникационих система	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8А02	Широкопојасне телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8А03	Развој мобилних апликација и сервиса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8А04	Математичке основе статистичког учења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Б01	Случајни процеси у системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Б02	Вештачка интелигенција у обради сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Б03	Напредна РФ интегрисана кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Б04	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00

OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц01	Дигитални ТВ пријемници и сервиси	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц02	Примена вештачких неуронских мрежа у РФ комуникационим системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц03	Програмирање комуникационог хардвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц04	Заштита од РФ и микроталасног зрачења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц05	Микроконтролери и примена у комуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	КИТ	ЗОЕК8Ц06	Развој мобилних апликација и сервиса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	УПС	ЗОЕУ3О01	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	УПС	ЗОЕУ3О02	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	УПС	ЗОЕУ3О03	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	3	УПС	ЗОЕУ3О04	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	3	УПС	ЗОЕУ3О05	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4О01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4О02	Организација рачунарских система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4О03	Линеарни системи аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4О04	Мехатроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4А01	Математички методи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	4	УПС	ЗОЕУ4А02	Математичке основе теорије система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5О01	Дигитални системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5О02	Идентификација система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5О03	Рачунарске мреже	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5О04	Микроконтролери и програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5О05	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А01	Софтвер за симулацију динамичких система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А02	Увод у базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А03	Електричне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А04	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А05	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А06	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	5	УПС	ЗОЕУ5А07	Електрична кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6О01	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6О02	Нелинеарни системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6О03	Динамика механизма и машина	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6О04	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6А01	Мерење неелектричних величина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6А02	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б01	Напредне технике моделирања динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б02	Софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б03	Сензори, претварачи и актуатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б04	Мерења у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б05	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б06	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б07	Теорија информација и примене	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б08	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б09	Електричне инсталације и осветљење	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	6	УПС	ЗОЕУ6Б10	Електромагнетика-одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7О01	Пројектовање система аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7О02	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7О03	Увод у роботiku	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7А01	Оптимално управљање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7А02	Основе предиктивног управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Б01	Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Б02	Мерења у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц01	Web програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц02	Серво системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц03	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц04	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц05	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц06	Пројектовање штампаних плоча	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц07	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц08	Технике прикупљања и конверзије података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц09	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц10	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц11	Мреже и протоколи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц12	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Ц13	Електромагнетна компатибилност уређаја и система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Д01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Д02	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Д03	Инжењерска етика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	7	УПС	ЗОЕУ7Д04	Инжењерско предузетништво	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	ЗОЕУ8О01	SCADA системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	ЗОЕУ8О02	Методе вештачке интелигенције	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	ЗОЕУ8А01	Управљачки системи у ауто-индустрији	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2019	8	УПС	3OEY8A02	Развој мобилних апликација и сервиса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A03	Интернет ствари	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A04	Мерења у екологији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A05	Тестирање у производњи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A06	Мерење квалитета електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A07	Вероватноћа и статистика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A08	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A09	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A10	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A11	Модулационе технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2019	8	УПС	3OEY8A12	Оптичке комуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O01	Математика 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O02	Основи електротехнике 1	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O03	Физика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O04	Увод у рачунарство	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O05	Лабораторијски практикум - Физика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	1	СВИ	2OE31O06	Лабораторијски практикум - Увод у рачунарство	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O01	Математика 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O02	Основи електротехнике 2	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O03	Алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O04	Електронске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O05	Лабораторијски практикум - Алгоритми и програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O06	Лабораторијски практикум - Основи електротехнике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	2	СВИ	2OE32O07	Лабораторијски практикум - Електронске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	СВИ	2OE383P	Дипломски рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3O01	Електрична кола у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3O02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3O03	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3O04	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3A01	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЕН	2OEP3A02	Електротехнички материјали	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЕН	2OEP4O01	Трансформатори и машине једносмерне струје	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ЕЕН	2OEP4O02	Електричне инсталације и осветљење	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЕН	2OEP4O03	Електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЕН	2OEP4A01	Дистрибутивне и индустријске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЕН	2OEP4A02	Техничка механика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00

OAC	2013	4	EEN	2OEP4B01	Мерења у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	EEN	2OEP4B02	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5O02	Машине наизменичне струје	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5O03	Пренос електричне енергије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5O04	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5A01	Електроенергетске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5A02	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5B01	Квалитет електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EEN	2OEP5B02	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6O02	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6O03	Електроенергетска постројења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6O04	Испитивање електричних машина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6O05	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6A01	Електроенергетска кабловска техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EEN	2OEP6A02	Нумеричка анализа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7O01	Електране	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7O02	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7O03	Релејна заштита	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7A01	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7A02	Електрична вуча и возила	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7B01	Прелазни процеси у електричним машинама	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7B02	Системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7B03	Дистрибуирана производња електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7Ц01	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EEN	2OEP7Ц02	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8O01	Одабрана поглавља из електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8O02	Анализа електроенергетских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8A01	Пројектовање електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8A02	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8A03	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8B01	Уземљивачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8B02	Специјалне електричне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8B03	Техника високог напона	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EEN	2OEP8B04	Индустријски системи за мерење и контролу	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2013	3	EKM	2OEM3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	EKM	2OEM3O02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	EKM	2OEM3O03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	EKM	2OEM3O04	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	EKM	2OEM3O05	Материјали за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4O01	Основи оптике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4O02	Технологије микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4O03	Полупроводничке компоненте	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4A01	Карактеризација материјала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4A02	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4A03	Основи квантне и статистичке физике	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	EKM	2OEM4A04	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5O02	Аналогна микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5O03	Карактеризација компонената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5O04	Нови материјали и технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5A01	Дозиметрија и дозиметри	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5A02	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5A03	Електронска физика чврстог тела	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	EKM	2OEM5A04	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6O02	Дигитална микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6O03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6O04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A01	Статистичке методе контроле квалитета	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A02	Микроталасна техника и електроника	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A03	Моделирање и симулација микроелектронских компонената и кола	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A04	Поузданост микроелектронских компонената	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A05	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	EKM	2OEM6A06	Статистика и вероватноћа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7O01	Пројектовање микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7O02	Пројектовање штампаних плоча	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7O03	Пројектовање и симулација микроелектронских компонената	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7A01	Анализа поузданости	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7A02	Мерења у микроелектроници	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7A03	Архитектуре дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2013	7	EKM	2OEM7A04	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7A05	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7A06	Радиодифузни системи и технологије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7B01	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	EKM	2OEM7B02	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8O01	Компоненте и кола снаге	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8O02	Оптоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8A01	Нанотехнологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8A02	Аутономни микросистеми	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8A03	Пројектовање интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8A04	Пројектовање материјала за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EKM	2OEM8A05	Протоколи за сензорске мреже	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ЕЛК	2OEE3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ЕЛК	2OEE3O02	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЛК	2OEE3O03	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЛК	2OEE3O04	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ЕЛК	2OEE3O05	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4O01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4O02	Аналогна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4O03	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4O04	Микропроцесорски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4A01	ТВ системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4A02	Архитектуре и алгоритми	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ЕЛК	2OEE4A03	Пројектовање електронских кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O02	Рачунарске мреже и интерфејси	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O03	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O04	Пројектовање електронских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O05	Микропроцесорска техника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O06	Пројектовање електронских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O07	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O08	Архитектуре дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5O09	Аналогна електронска кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5A01	Електрична и електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5A02	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5A03	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5A04	Обрада аудио сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5A05	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5B01	Електрична и електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5B02	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5B03	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5B04	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5B05	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5Ц01	Електрична и електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5Ц02	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5Ц03	Објектно оријентисане технике пројектовања система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5Ц04	Дигитална интегрисана кола	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ЕЛК	2OEE5Ц05	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O02	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O03	Мултимедијални системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O04	Видео продукција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O05	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O06	Пројектовање дигиталних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6O07	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6A01	Анимација I	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6A02	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6A03	Технике конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6A04	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6A05	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6B01	Пројектовање дигиталних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6B02	Технике конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6B03	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6B04	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6Ц01	Виртуелни инструменти	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6Ц02	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6Ц03	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ЕЛК	2OEE6Ц04	Нумеричка математика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7O01	Системи за рад у реалном времену	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7O02	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7O03	Камера и монтажа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7O04	Системи за аквизицију података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7O05	Тестирање и дијагностика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7A01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7A02	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B01	Фотографија и графички дизајн	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B02	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B03	Интернет и Веб технологије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B04	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B05	Кодовање и компресија сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7B06	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц01	Пројектовање дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц02	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц03	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц04	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц05	Тестирање и дијагностика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц06	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Ц07	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Д01	Мобилни електронски уређаји	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Д02	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Д03	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7Д04	Примењена електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7E01	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7E02	Системи за аквизицију података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7E03	Пројектовање аналогних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7E04	Пројектовање VLSI	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ЕЛК	2OEE7E05	Мехатроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8O01	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A01	Анимација II	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A02	Студијска аудиотехника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A04	Обрада сигнала у музици	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A05	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A06	Креирање мултимедијалних садржаја	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A07	Гејминг	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A08	Бежичне рачунарске мреже и уређаји	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A09	Мобилне телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ЕЛК	2OEE8A10	Комуникациона кола и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00

OAC	2013	8	EJK	2OEE8B01	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B02	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B03	Напредни микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B04	Оптимизационе технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B05	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B06	Увод у роботику	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B07	Гејминг	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B08	Ултразвучна техника	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B09	Бежичне рачунарске мреже и уређаји	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B10	Мобилне телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8B11	Комуникациона кола и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8C01	Вештачка интелигенција у инжењерству	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8C02	Пројектовање за животну средину	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8D01	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8D02	Напредни виртуелни инструменти	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8D03	Електронски системи за безбедност	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8E01	Тестирање система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8E02	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8E03	Медицински електронски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8E04	Ултразвучна техника	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8F01	Увод у роботику	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	EJK	2OEE8F02	Оптоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	РИИ	2OEP3O01	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	РИИ	2OEP3O02	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	РИИ	2OEP3O03	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	РИИ	2OEP3O04	Рачунарски системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	РИИ	2OEP3O05	Логичко пројектовање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4O01	Архитектура и организација рачунара	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4O02	Структуре података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4O03	Програмски језици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4O04	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4A01	Нумерички алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4A02	Вероватноћа и статистика у рачунарству	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4A03	Теорија графова	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	РИИ	2OEP4A04	Матрични методи у рачунарству	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2013	5	РИИ	2OEP5O02	Оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5O03	Рачунарске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5O04	Објектно оријентисано пројектовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5O05	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5A01	Увод у аутоматику	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5A02	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5A03	Основи анализе сигнала и система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	РИИ	2OEP5A04	Увод у теорију игара	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6O02	Информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6O03	Софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6O04	Микрорачунарски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6O05	Дистрибуирани системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6A01	Интеракција човек рачунар	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6A02	Системи база података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6A03	Развој Веб апликација	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	РИИ	2OEP6A04	Пројектовање и анализа алгоритама	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7O01	Вештачка интелигенција	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7O02	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP8O01	Програмски преводиоци	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A01	Пројектовање рачунарских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A02	Пројектовање рачунарског хардвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A03	Методи и системи за обраду сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A04	Заштита информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A05	Напредне базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A06	Архитектура и пројектовање софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A07	Претраживање информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	РИИ	2OEP7A08	Технологије за подршку учењу	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP7O03	Паралелни системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8O02	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A01	Мултимедијални системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A02	Мобилни системи и сервиси	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A03	Информационе технологије и системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A04	Сервисно-оријентисане архитектуре	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A05	Рачунарски вид	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A06	Складиштење података и откривање знања	петак, 17. јул 2026.	14:00

OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A07	Алгоритми логичких игара	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8A08	Меморијски системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8B01	Социјални и правни аспекти информатике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8B02	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	РИИ	2OEP8B03	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ТЕЛ	2OET3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ТЕЛ	2OET3O02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ТЕЛ	2OET3O03	Софтверски алати	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	ТЕЛ	2OET3O04	Електрична кола и сигнали	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	ТЕЛ	2OET3O05	Основи телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4O01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4O02	Математика 4	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4O03	Дигиталне телекомуникације 1	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4O04	Електромагнетика-одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4A01	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4A02	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4A03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4A04	Структуре података и алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	ТЕЛ	2OET4A05	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5O01	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5O02	Акустика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5O03	Основи микроталаса	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5O04	Увод у теорију телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5O05	Дигиталне телекомуникације 2	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5A01	Обрада сигнала у телекомуникацијама	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	ТЕЛ	2OET5A02	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6O01	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6O02	Теорија информација и примене	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6O03	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6O04	Оптичке комуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6O05	Микроталасна техника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6A01	Дигитална обрада сигнала и изворно кодовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	ТЕЛ	2OET6A02	Телекомуникационе мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7O01	Методе преноса у телекомуникационим системима	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7O02	Заштитно кодовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7O03	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00

OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7O04	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7A01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7A02	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7B01	Сензорске мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7B02	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7B03	VoIP	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7B04	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Ц01	Шумови и сметње у телекомуникационим системима	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Ц02	Обрада радарског сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д01	Рачунарске комуникације и приступ Интернету	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д02	Сателитски комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д03	Радиодифузни системи и технологије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д04	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д05	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	ТЕЛ	2OET7Д06	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8O01	Безбедност и заштита телекомуникационог преноса	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8O02	Мерења у телекомуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8O03	Лабораторијски практикум - Радиокомуникациони инжењеринг и технологије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8O04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8A01	Моделовање и симулација телекомуникационих система	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8A02	Широкопојасне телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8A03	Аутоматика	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8B01	Фединг и сметње у бежичним телекомуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8B02	Компресија сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8B03	Аудиотехника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц01	Микроталасна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц02	Заштита од РФ и микроталасног зрачења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц03	Пројектовање и развој софтвера	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц04	Мобилни системи и сервиси	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц05	Аудио и видео техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	ТЕЛ	2OET8Ц06	Аутоматика	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	УПС	2OEU3O01	Електрична кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	УПС	2OEU3O02	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	УПС	2OEU3O03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	3	УПС	2OEU3O04	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	3	УПС	2OEU3O05	Основе објектно оријентисаног програмирања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2013	4	УПС	2OEY4O01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	УПС	2OEY4O02	Организација рачунарских система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	4	УПС	2OEY4O03	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	УПС	2OEY4O04	Линеарни системи аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	УПС	2OEY4A01	Математички методи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	4	УПС	2OEY4A02	Математичке основе теорије система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5O01	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5O02	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5O03	Енглески језик 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5A01	Дигитални системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5A02	Системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5B01	Мехатроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5B02	Идентификација система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц01	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц02	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц03	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц04	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц05	Медицинска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц06	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	5	УПС	2OEY5Ц07	Електромагнетика-одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6O01	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6O02	Микроконтролери и програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6O03	Енглески језик 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6O04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6A01	Оптимално управљање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6A02	Савремено управљање индустријским процесима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B01	Софтвер за симулацију динамичких система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B02	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B04	Мерења у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B05	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B06	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B07	Техника конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B08	Теорија информација и примене	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	6	УПС	2OEY6B09	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7O01	Динамика механизма и машина	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2013	7	УПС	2OEY7O02	Пројектовање система аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7O03	Нелинеарни системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7O04	Мерење неелектричних величина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A01	Серво системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A02	Пројектовање и развој софтвера	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A03	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A04	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A05	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A06	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7A07	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7B01	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	7	УПС	2OEY7B02	Инжењерско образовање и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8O01	Увод у роботiku	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8O02	SCADA системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8O03	Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A01	Управљачки системи у ауто-индустрији	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A02	Микрорачунарски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A03	Увод у информационе системе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A04	Мерења у екологији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A05	Електронска мерна инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A06	Мерење квалитета електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A07	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A08	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A09	Системи за аквизицију података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A10	Модулационе технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A11	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2013	8	УПС	2OEY8A12	Инжењерска етика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O01	Математика I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O02	Основи електротехнике I	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O03	Физика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O04	Увод у рачунарство	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O05	Друштво и одрживи развој	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	1	СВИ	OE31O06	Лабораторијски практикум I	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	2	СВИ	OE32O01	Математика II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	2	СВИ	OE32O02	Алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	2	СВИ	OE32O03	Основи електротехнике II	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2008	2	СВИ	ОЕ32О04	Електронске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	2	СВИ	ОЕ32О05	Пословне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	2	СВИ	ОЕ32О06	Лабораторијски практикум II	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	СВИ	ОЕС4А01	Инжењерска економија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	СВИ	ОЕС4А02	Педагошка психологија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	СВИ	ОЕС4А03	Дидактика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	СВИ	ОЕС4А04	Методика наставног рада	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	СВИ	ОЕС4А05	Докимологија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	СВИ	ОЕ383Р	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	СВИ	ОЕС8А01	Стручна пракса у настави	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3О01	Електрична кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3О02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3О03	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3О04	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3А01	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	ЕЕН	ОЕП3А02	Електротехнички материјали	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4О01	Трансформатори и машине једносмерне струје	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4О02	Електричне инсталације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4О03	Пренос електричне енергије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4А01	Дистрибутивне и индустријске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4А02	Техничка механика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4Б01	Мерења у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	ЕЕН	ОЕП4Б02	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5О01	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5О02	Машине наизменичне струје	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5О03	Електромагнетика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5О04	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5А01	Електроенергетске компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5А02	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5Б01	Квалитет електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ЕЕН	ОЕП5Б02	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ЕЕН	ОЕП6О01	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ЕЕН	ОЕП6О02	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ЕЕН	ОЕП6О03	Електроенергетска постројења	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ЕЕН	ОЕП6О04	Дијагностика и мониторинг електричних машина	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ЕЕН	ОЕП6О05	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2008	6	EEN	OEP6A01	Електроенергетска кабловска техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EEN	OEP6A02	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7O01	Електране	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7O02	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7O03	Заштита у електроенергетици	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7A01	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7A02	Нумеричка анализа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7A03	Пројектовање електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7B01	Осветљење	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7B02	Системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7B03	Извори за напајање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EEN	OEP7B04	Дистрибуирана производња електричне енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8O01	Одабрана поглавља из електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8O02	Анализа електроенергетских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8O03	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8O04	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8A01	Уземљивачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8A02	Индустријски системи за мерење и контролу	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8A03	Управљање дистрибутивном мрежом	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EEN	OEP8A04	Специјалне електричне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EKM	OEM3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EKM	OEM3O02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EKM	OEM3O03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	EKM	OEM3O04	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	EKM	OEM3O05	Материјали за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4O01	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4O02	Основи оптике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4O03	Полупроводничке компоненте	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4A01	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4A02	Пројектовање материјала за електронику	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4A03	Основи квантне и статистичке физике	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4A04	Системи за вођење ЕМ таласа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EKM	OEM4A05	Статистика и вероватноћа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5O01	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5O02	Аналогна микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5O03	Оптоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2008	5	EKM	OEM5O04	Нови материјали и технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5A01	Пројектовање штампаних плоча	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5A02	Технологије микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5A03	Карактеризација материјала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EKM	OEM5A04	Статистичке методе контроле квалитета	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6O01	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6O02	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6O03	Дигитална микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6O04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A01	MEMC компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A02	Поузданост микроелектронских компонената	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A03	Техника и примена ласера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A04	Нумеричка анализа ПДЈ	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A05	Микропроцесорска техника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A06	Мерења неелектричних величина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EKM	OEM6A07	Микроталасна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7O01	Компоненте и кола снаге	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7O02	Пројектовање и симулација микроелектронских компонената	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7O03	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A01	Пројектовање микросистема	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A02	Нискотемпературна микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A03	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A04	Физика јонизованих гасова и плазме	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A05	Медицинска физика	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A06	Анализа поузданости	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A07	Материјали за нове и алтернативне изворе енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A08	Извори за напајање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A09	Одрживо пројектовање	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EKM	OEM7A10	Пројектовање VLSI	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8O01	Моделирање и симулација микроелектронских компонената и кола	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8O02	Микроконтролери и програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8O03	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A01	Интелигентне компоненте снаге	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A02	Микроталасне технологије и компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A03	Ласерска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A04	Поузданост електронских компонената и микросистема	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2008	8	EKM	OEM8A05	Дозиметрија и дозиметри	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A06	Вакуумске и гасне компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A07	Мерења у микроелектроници	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A08	Економија одрживе производње	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EKM	OEM8A09	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EMT	OEE3O01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EMT	OEE3O02	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	EMT	OEE3O03	Сигнали и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	EMT	OEE3O04	Електрична и електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	EMT	OEE3O05	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4O01	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4O02	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4O03	Аналогна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4O04	Објектно оријентисане технике пројектовања система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4A01	Пројектовање електронских кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	EMT	OEE4A02	Фотографија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5O01	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5O02	Рачунарске мреже и интерфејси	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5O03	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5O04	Мултимедијални системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5A01	Дигитална интегрисана кола	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5A02	Обрада аудио сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5B01	Архитектура дигиталних система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	EMT	OEE5B02	ТВ системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6O01	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6O02	Микропроцесорска техника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6O03	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6O04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6A01	Пројектовање дигиталних интегрисаних кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6A02	Микроархитектуре	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6A03	Алати за мултимедију	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6B01	Пројектовање електронских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6B02	Мултимедијалне комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	EMT	OEE6B03	Студијска аудио и видео техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7O01	Системи за рад у реалном времену	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7O02	Извори за напајање	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2008	7	EMT	OEE7A01	Пројектовање VLSI	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7A02	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B01	Одрживо пројектовање	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B02	Микроконтролери	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B03	Технике конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B04	Кола са мешовитим сигнаlima	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B05	Комуникациона кола и системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7B06	Камера и монтажа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц01	Рачунарске периферије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц02	Електроника у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц03	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц04	Обновљиви извори енергије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц05	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц06	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц07	Дигиталне телекомуникације I	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц08	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц09	Оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц10	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц11	Микроталасна техника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц12	Електромагнетика - Одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	EMT	OEE7Ц13	Материјали за нове и алтернативне изворе енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д01	Неуронске мреже	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д02	Конкурентно програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д03	Примопредајна техника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д04	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д05	Сензори, претварачи и актуатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д06	Сателитска и кабловска телевизија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д07	Кодовање и компресија података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д08	Програмирање индустријских контролера	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д09	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д10	Фуриерова и вавелет анализа	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Д11	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8O01	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8A01	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8A02	Бежичне рачунарске мреже и системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8A03	Медицински електронски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2008	8	EMT	OEE8A04	Економија одрживе производње	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8A05	Технике преноса слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8B01	Ултразвучна техника	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8B02	Аутоелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8B03	Пројектовање аналогних електронских кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8B04	ТВ продукција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц01	Тестирање и дијагностика електронских кола и система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц02	Системи за аквизицију података (ДАС)	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц03	Интернет и Веб технологије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц04	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц05	Мултимедијални уређају (Камера и монтажа)	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	EMT	OEE8Ц06	Технике обраде сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	РИИ	OEP3O01	Математички методи у рачунарству	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	РИИ	OEP3O02	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	РИИ	OEP3O03	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	РИИ	OEP3O04	Рачунарски системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	РИИ	OEP3O05	Логичко пројектовање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	РИИ	OEP4O01	Архитектура и организација рачунара	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	РИИ	OEP4O02	Структуре података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	РИИ	OEP4O03	Програмски језици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	РИИ	OEP4O04	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	РИИ	OEP4O05	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5O01	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5O02	Оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5O03	Рачунарске мреже	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP6O04	Објектно оријентисано пројектовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5A01	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5A02	Аутоматско управљање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5A03	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	РИИ	OEP5A04	Основи анализе сигнала и система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP6O01	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP6O02	Вештачка интелигенција	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP6O03	Микрорачунарски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP5O04	Софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP6B01	Интеракција човек рачунар	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	РИИ	OEP6B02	Системи база података	петак, 17. јул 2026.	9:00

ОАС	2008	6	РИИ	ОЕР6Б03	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	6	РИИ	ОЕР6Б04	Информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7О02	Рачунарска графика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР8О03	Паралелни системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц01	Пројектовање рачунарских мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц02	Пројектовање рачунарског хардвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц03	Методи и системи за обраду сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц04	Заштита информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц05	Напредне базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	7	РИИ	ОЕР7Ц06	Архитектура и пројектовање софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР7О01	Програмски преводиоци	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8О01	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8О02	Социјални и правни аспекти информатике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8О04	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8Д01	Мултимедијални рачунарски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8Д02	Мобилни системи и сервиси	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8Д03	Препознавање узорака	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8Д04	Интелигентни информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	8	РИИ	ОЕР8Д05	Претраживање информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	3	ТЕЛ	ОЕТ3О01	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	3	ТЕЛ	ОЕТ3О02	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	3	ТЕЛ	ОЕТ3О03	Електромагнетика - Одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	3	ТЕЛ	ОЕТ3О04	Електрична кола и сигнали	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	3	ТЕЛ	ОЕТ3О05	Основи телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4О01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4О02	Математика 4	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4О03	Теорија телекомуникација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4О04	Основи микроталасне технике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4А01	Компоненте за телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4А02	Електрична и електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	4	ТЕЛ	ОЕТ4А03	Сензори, претварачи и актуатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	5	ТЕЛ	ОЕТ5О01	Телекомуникационе мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
ОАС	2008	5	ТЕЛ	ОЕТ5А01	Дигиталне телекомуникације I	петак, 17. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	5	ТЕЛ	ОЕТ5А02	Дигиталне телекомуникације и кодовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	5	ТЕЛ	ОЕТ5Б01	Телекомуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
ОАС	2008	5	ТЕЛ	ОЕТ5Б02	Обрада сигнала у телекомуникацијама	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Ц01	Теорија информација	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Ц02	Електроакустика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Ц03	Теорија информација и примена	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Д01	Микроталасна техника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Д02	Микроталасна и милиметарска техника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	ТЕЛ	OET5Д03	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6O01	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6A01	Дигиталне телекомуникације II	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6A02	Модулационе технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Б01	Оптичке комуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Б02	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Б03	Кодовање и компресија података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Ц01	Статистичка теорија телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Ц02	Телекомуникациони софтвер	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Ц03	Рачунарске комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Д01	Детекција сигнала у шуму	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Д02	Микроталасна електроника	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	ТЕЛ	OET6Д03	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7O01	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7O02	Антене и простирање	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7A01	Широкопојасне телекомуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7A02	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Б01	Кодовање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Б02	Мерења у телекомуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Ц01	Фединг и сметње у мобилним телекомуникацијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Ц02	Радиодифузни системи и технологије	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Ц03	Комуникациона акустика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Д01	Комуникација и рутирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Д02	Сателитски комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	ТЕЛ	OET7Д03	Оптичке мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8O01	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8O02	Завршни рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8O03	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8A01	Моделовање и симулација телекомуникационих система	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8A02	Оптоелектронски комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8A03	Видео комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8B01	Аудио техника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8B02	Сателитска и кабловска телевизија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8B03	Веб програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8Ц01	Оптимални линеарни системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8Ц02	Широкопојасне мреже за приступ	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	ТЕЛ	OET8Ц03	Информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	УПС	OEU3O01	Електрична кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	УПС	OEU3O02	Основи електронике	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	УПС	OEU3O03	Метрологија електричних величина	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	3	УПС	OEU3O04	Математика 3	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	3	УПС	OEU3O05	Рачунарски системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4O01	Дигитална електроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4O02	Микроконтролери и програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4O03	Моделирање и симулација динамичких система	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4O04	Линеарни системи аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4A01	Математички методи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	4	УПС	OEU4A02	Операциона истраживања	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5O02	Електронска мерења	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5O03	Управљање процесима	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5A01	Дигитални системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5A02	Системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5B01	Мехатроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5B02	Објектно оријентисано програмирање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц01	Телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц02	РФ електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц03	Електромеханичко претварање енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц04	Соларне компоненте и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц05	Теорија информација	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	5	УПС	OEU5Ц06	Електромагнетика - Одабрана поглавља	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6O02	Програмабилни логички контролери	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6O03	Мерење неелектричних величина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6O04	Нелинеарни системи аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6A01	Оптимално управљање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6A02	Информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6B01	Комерцијални софтвер за симулацију динамичких система	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEU6B02	Модулационе технике	петак, 17. јул 2026.	9:00

OAC	2008	6	УПС	OEY6B03	Сензори и претварачи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B04	Базе података	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B05	Основи енергетске електронике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B06	Микрорачунарске системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B07	Дигитална обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B08	Кабловски и оптички комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	6	УПС	OEY6B09	Бежични комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7O01	Динамика механизма и машина	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7O02	Пројектовање система аутоматског управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7O03	Рачунарске мерно-информациони системи у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7O04	SCADA системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7O05	Енглески језик I	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A01	Софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A02	Електроенергетски претварачи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A03	Извори за напајање	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A04	Електромоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A05	Техника конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	7	УПС	OEY7A06	Електроника у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8O01	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8O02	Увод у роботiku	петак, 17. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8O03	Енглески језик II	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8A01	Електронска мерна инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8A02	Идентификација система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B01	Инжењерска етика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B02	Вероватноћа и статистика	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B03	Дискретна математика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B04	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B05	Мерења у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B06	Мерења у екологији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
OAC	2008	8	УПС	OEY8B07	Системи за аквизицију података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0001	Машинско учење	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0002	Математички методи за машинско учење	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0003	Прикупљање и предобрада података за машинско учење	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0004	Технике и методе анализе података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0005	Управљање и анализа великих скупова података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0006	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2022	1	ВИМ	22.МА0007	Веб мајнинг	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0008	Дубоко учење	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0009	Рачунарски вид	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0010	Обрада природних језика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0011	Пословна интелигенција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0012	Интернет паметних ствари	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0013	Вештачка интелигенција у медицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0014	Вештачка интелигенција и машинско учење за комуникационе системе	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0015	Вештачке неуронске мреже у инжењерингу електронских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0016	Примена вештачке интелигенције у системима аутоматског управљања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0017	Вештачка интелигенција у говорним и аудио технологијама	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0018	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0019	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2022	2	ВИМ	22.МА0020	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01О01	Експлоатација електроенергетских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01О02	Управљање електроенергетским претварачима и погонима	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01О03	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01А01	Регулација електромоторних погона	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01А02	Одабрана поглавља из електроенергетских постројења	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01А03	Електромагнетна компатибилност у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Б01	Електронска кола за управљање претварачима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Б02	Заштита од атмосферских пражњења	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Б03	Тржиште електричне енергије и дерегулација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Ц01	Управљање дистрибутивном мрежом	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Ц02	Методи оптимизације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕЕН	3МП01Ц03	Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02ИСР	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02ИЗР	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02А01	Претварачи за обновљиве изворе енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02А02	Планирање електроенергетских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02А03	Телекомуникације у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02Б01	Моделовање електричних машина и погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02Б02	Одабрана поглавља из анализе електроенергетских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02Б03	Специјалне електричне инсталације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕЕН	3МП02Б04	Одабране теме из технике високог напона	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1О01	Студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А01	ДСП алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А02	Пројектовање ембедед система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А03	Напредне микропроцесорске архитектуре	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А04	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А05	Отворени оперативни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А06	Карактерна анимација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А07	РФ системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А08	Пројектовање интегрисаних кола са мешовитим сигнаlima	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А09	Електронска кола за управљање претварачима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А10	Методи оптимизације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А11	Медицински електронски системи	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А12	Симулација и оптимизација електронских кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А13	Микроелектромеханички системи (МЕМС)	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А14	Ласерска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А15	Материјали за нове и алтернативне изворе енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А16	Наноелектроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А17	РФ микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А18	Микросензори и микросистеми	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А19	Интегрисани микросистеми	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А20	Основе фотонапонске конверзије	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А21	Соларне технологије и компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	ЕИМ	3МЕМ1А22	Гасне електронске компоненте - карактеризација и примена	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2О01	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2О02	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2О03	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А01	Оперативни системи за рад у реалном времену	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А02	Дигитални сигнал контролери	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А03	Дистрибуирани ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А04	Визуелни дизајн	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А05	Обрада видео сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А06	Систем на чипу	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А07	Ултразвучна техника	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А08	Методологија у верификацији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А09	Медицинска физика	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А10	Технологија органских и полупроводничких материјала и компонената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А11	Пројектовање вишеслојних штампаних плоча	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А12	Пројектовање фотонапонских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	ЕИМ	3МЕМ2А13	Енергија, околина и одрживи развој	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31ОСР	Студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И01	Напредно софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И02	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И03	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И04	Напредне Веб технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И05	Напредни оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И06	Интероперабилност и интеграција информација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И07	Рачунарска анимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И08	Инжењерство захтева	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И09	Безбедност рачунарских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И10	Пројектовање и имплементација сигурног софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И11	Дигитална форензика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И12	Рачунарство у облаку	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И13	Виртуелизација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И14	Администрација система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И15	Криптографија	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И16	Рачунарство високих перформанси	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И17	Компјутерска симулација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И18	Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И19	Семантички Веб	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И20	Методе и технике за обраду слике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И21	Медицински информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И22	Напредне образовне технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И23	Командно-управљачки информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И24	Технике и методе анализе података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И25	Системи за обраду и анализу велике количине података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И26	Веб мајнинг	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И27	Препознавање узорака	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И28	Визуелизација података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И29	Методе оптимизације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МР31И30	Машинско учење	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А01	Безбедност рачунарских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А02	Пројектовање и имплементација сигурног софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А03	Дигитална форензика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00

MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А04	Рачунарство у облаку	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А05	Виртуелизација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А06	Администрација система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А07	Криптографија	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРБ1А08	Рачунарство високих перформанси	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А01	Компјутерска симулација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А02	Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А03	Семантички Веб	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А04	Методе и технике за обраду слике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А05	Медицински информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А06	Напредне образовне технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А07	Интероперабилност и интеграција информација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРИ1А08	Командно-управљачки информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А01	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А02	Технике и методе анализе података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А03	Системи за обраду и анализу велике количине података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А04	Веб мајнинг	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А05	Препознавање узорака	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А06	Визуелизација података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А07	Методе оптимизације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРП1А08	Машинско учење	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А01	Напредно софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А02	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А03	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А04	Напредне Веб технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А05	Напредни оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А06	Интероперабилност и интеграција информација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А07	Рачунарска анимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	РИИ	3МРС1А08	Инжењерство захтева	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32О04	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32ОСР	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32О05	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32И01	Интелигентни транспортни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32И02	Свеприсутно рачунарство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32И03	Системи виртуелне и проширене реалности	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3МР32И04	Управљање рачунарским ресурсима и сервисима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

MAC	2019	2	РИИ	3MP32I05	Системи високе поузданости	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I06	Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I07	Блокчеин технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I08	Рачунарски засновани сензорски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I09	Спектралне технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I10	Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I11	Интелигентни информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I12	Информационе технологије за развој система е-Управе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I13	Фази логика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I14	Системи за управљање базама података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I15	Процесирање природних језика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I16	Анализа друштвених мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I17	Пословна интелигенција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MP32I18	Дубоко учење	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B01	Системи за управљање базама података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B02	Управљање рачунарским ресурсима и сервисима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B03	Системи високе поузданости	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B04	Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B05	Блокчеин технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPБ2B06	Рачунарски засновани сензорски системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MRI2B01	Спектралне технике	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MRI2B02	Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MRI2B03	Интелигентни информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MRI2B04	Информационе технологије за развој система е-Управе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MRI2B05	Фази логика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPП2B01	Процесирање природних језика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPП2B02	Анализа друштвених мрежа	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPП2B03	Пословна интелигенција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPП2B04	Дубоко учење	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPC2B01	Системи за управљање базама података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPC2B02	Интелигентни транспортни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPC2B03	Свеприсутно рачунарство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	РИИ	3MPC2B04	Системи виртуелне и проширене реалности	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МК31O01	Студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МК31O02	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1O01	Принципи софтверског радија	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2019	1	КИТ	3МКК1О02	Дигитална обрада информација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1А01	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1А02	Нумеричко решавање једначина	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1А03	Пројектовање ембедед система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1А04	DSP алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Б01	Когнитивни радио	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Б02	Интелигентни аудио алгоритми	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Б03	Одабрана поглавља нумеричке електромагнетике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Ц01	Напредне технике кодовања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Ц02	Дискретне трансформације и примене	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Ц03	Статистичко учење у обради сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКК1Ц04	Синтеза и препознавање говора	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А01	Пројектовање кола за 5G системе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А02	Пројектовање ТК мрежа и система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А03	Широкопојасне мреже за приступ	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А04	Бежични приступ Интернету	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А05	Мултимедијални комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А06	Радарски системи и радиолокација	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А07	Вештачка интелигенција и машинско учење за комуникационе системе	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А08	Напредне комуникационе технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А09	IoT сервиси	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	КИТ	3МКС1А10	Бежични и ефикасни пренос енергије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МК32О01	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МК32О02	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2О01	Анализа великих скупова података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2А01	Рачунарство за IoT комуникације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2А02	Нелинеарна оптика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2А03	Телекомуникационе и информационе технологије у телемедицини	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2А04	Мобилни системи нове генерације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКК2А05	Напредни ММО системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКС2А01	Сателитски системи и сервиси	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКС2А02	Електромагнетска компатибилност	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКС2А03	Адаптивне антене и ММО системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКС2А04	Рачунарске комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	КИТ	3МКС2А05	Дистрибуирани ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУ31О01	Рачунарски управљачки системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

MAC	2019	1	УПС	3МУ31О02	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУ31О03	Регулација електромоторних погона	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУ31О04	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУ31ОСР	Студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1А01	Интелигентне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1А02	Методе дигиталног управљања и естимације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1Б01	Флексибилни производни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1Б02	Методи оптимизације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1Б03	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1Б04	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	УПС	3МУА1Б05	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1А01	Рачунарски системи за мерење и контролу	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1А02	Пројектовање микрорачунарских мерних инструмената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б01	Методе дигиталног управљања и естимације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б02	Моделирање и симулација у ауто индустрији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б03	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б04	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б05	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б06	Рачунарска анимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б07	Бежични сензори и сензорске мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	1	УПС	3МУР1Б08	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУ32ОСР	Мастер рад - студијско-истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУ32ОЗР	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2А01	Управљање сложеним системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2А02	Предиктивно управљање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2Б01	Хидраулични и пнеуматски системи управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2Б02	Електромедицинска инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2Б03	Фуријеова анализа са применама	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУА2Б04	Савремено управљање индустријским процесима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2А01	Сензори и претварачи у возилима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2А02	Сензори и претварачи у аутоматици и роботици	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2А03	Савремене сензорске технологије и системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2А04	Виртуелна мерна инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2Б01	Управљање сложеним системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2Б02	Системи аутоматског управљања у возилима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2Б03	Савремено управљање индустријским процесима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

MAC	2019	2	УПС	3МУР2Б04	Електроmedizinска инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2019	2	УПС	3МУР2Б05	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01О01	Експлоатација електроенергетских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01О02	Управљање електроенергетским претварачима и погонима	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01О03	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01А01	Регулација електромоторних погона	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01А02	Одабрана поглавља из електроенергетских постројења	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01А03	Статички електрицитет у технолошким процесима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Б01	Телекомуникације у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Б02	Заштита од атмосферских пражњења	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Б03	Тржиште електричне енергије и дерегулација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Ц01	Управљање дистрибутивном мрежом	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Ц02	Операциона истраживања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕЕН	2МП01Ц03	Рачунарски мерно-информациони системи у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02ИСР	Студијски истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02ИЗР	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02А01	Вишемоторни погони	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02А02	Планирање електроенергетских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02А03	Електронска кола за управљање претварачима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02Б01	Динамика електромоторних погона	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02Б02	Одабрана поглавља из анализе електроенергетских система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02Б03	Специјалне електричне инсталације	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕЕН	2МП02Б04	Електромагнетна компатибилност у електроенергетици	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А01	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А02	Отворени оперативни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А03	Карактерна анимација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А04	РФ системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А05	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А06	Пројектовање ембедед система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А07	Напредне микропроцесорске архитектуре	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А08	Операциона истраживања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А09	Пројектовање интегрисаних кола са мешовитим сигналина	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А10	СМАРТ ГРИД технологије	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А11	Моделовање елемената електронских кола и система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕЕ1А12	Широкопојасне мреже за приступ	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А01	Ласерска електроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А02	Материјали за нове и алтернативне изворе енергије	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А03	Наноелектроника	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А04	РФ микроелектроника	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А05	Термовизија	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1А06	Вакуумске и гасне компоненте	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1О01	ДСП алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ЕИМ	2МЕМ1О02	Микроелектромеханички системи (МЕМС)	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2О01	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2О02	Студијски истраживачки рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2О03	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А01	Визуелни дизајн	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А02	Обрада видео сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А03	Временско-фреквенцијска анализа сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А04	Оперативни системи за рад у реалном времену	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А05	Дистрибуирани ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А06	Пројектовање електронских уређаја	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А07	Симулација и оптимизација електронских кола	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А08	Систем на чипу	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А09	Дигитални сигнал контролери	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А10	Електромагнетна компатибилност	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А11	Вероватноћа и статистика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А12	Електронска кола за управљање претварачима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А13	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕЕ2А14	Обрада биомедицинских сигнала	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2А01	Медицинска физика	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2А02	Микросензори и микросистеми	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2А03	Технологија органских и полупроводничких материјала и компонената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ЕИМ	2МЕМ2А04	Интегрисани микросистеми	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МР31О01	Организација и управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МР31О02	Увод у научно-истраживачки рад	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МР31О03	Предузетништво и планирање у високим технологијама	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МР31ОСР	Студијски истраживачки рад 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1А01	Безбедност рачунарских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1А02	Администрација система	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1А03	Пројектовање и имплементација сигурног софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1Б01	Дигитална форензика	понедељак, 20. јул 2026.	9:00

MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1Б02	Рачунарство у облаку	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1Б03	Виртуализација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1Б04	Рачунарска психологија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРБ1Б05	Анализа мултимедијалних података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1А01	Семантички Веб	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1А02	Електронско пословање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1А03	Командно-управљачки информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1Б01	Архитектуре пословних информационих система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1Б02	Интероперабилност и интеграција информација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1Б03	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1Б04	Медицински информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРИ1Б05	Напредне образовне технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1А01	Алгоритми и архитектуре специјализованих рачунарских система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1А02	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1А03	Безбедност рачунарских мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1Б01	Рачунарство у облаку	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1Б02	VoIP мреже	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1Б03	Мобилно рачунарство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1Б04	Сензори, претварачи и актуатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРР1Б05	3Д графички проточни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1А01	Напредно софтверско инжењерство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1А02	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1А03	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1Б01	Електронско пословање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1Б02	Интероперабилност и интеграција информација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1Б03	Напредни оперативни системи	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1Б04	Инжењерство захтева	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРС1Б05	Рачунарска анимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1А01	Технике и методе анализе података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1А02	Компјутерска симулација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1А03	Примена вишезначне логике у представљању и обради дискретних сигнала	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1Б01	Основне технике Веб мининг-а	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1Б02	Препознавање узорака	петак, 17. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1Б03	Напредне технике за обраду слике	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1Б04	Напредне Веб технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	РИИ	2МРТ1Б05	Медицинска информатика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00

MAC	2013	2	РИИ	2MP320CP	Студијски истраживачки рад 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MP320O4	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MP320O5	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPБ2Ц01	Системи за управљање базама података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPБ2Ц02	Управљање рачунарским ресурсима и сервисима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPБ2Ц03	Системи високе поузданости	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPБ2Ц04	Криптографија	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPБ2Ц05	Блокчеин технологије	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MRI2Ц01	Интелигентни информациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MRI2Ц02	Системи за обраду и анализу велике количине података	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MRI2Ц03	Примена рачунарстава у области одбране и безбедности	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MRI2Ц04	Пословна интелигенција	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MRI2Ц05	Информационе технологије за развој система е-Управе	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPР2Ц01	Рачунарство високих перформанси	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPР2Ц02	Системи високе поузданости	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPР2Ц03	Хетерогене методе за обраду дигиталних сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPР2Ц04	Софт компјутинг	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPР2Ц05	Рачунарска неуронаука	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPC2Ц01	Системи за управљање базама података	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPC2Ц02	Интелигентни транспортни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPC2Ц03	Свеприсутно рачунарство	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPC2Ц04	Тестирање и квалитет софтвера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPC2Ц05	Системи виртуелне и проширене реалности	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPT2Ц01	Процесирање природних језика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPT2Ц02	Спектралне методе	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPT2Ц03	Фази логика	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPT2Ц04	Напредне технике у 3Д моделирању и анимацији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	РИИ	2MPT2Ц05	Анализа социјалних мрежа	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MT31O01	Пакетске комуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MT31O02	Студијски истраживачки рад 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MT31O03	Стручна пракса	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MTR1O01	Пројектовање РФ и микроталасних склопова	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MTR1O02	Широкопојасне мреже за приступ	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MTR1A01	Сателитска, кабловска и земаљска телевизија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MTR1A02	Мултимедијални комуникациони системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2MTR1A03	Бежични приступ Интернету	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТР1А04	Радарски системи и радиолокација	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТР1А05	Електронско пословање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТР1А06	Организација и управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТР1А07	ДСП алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1О01	Кохерентни телекомуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1О02	Дигитална обрада слике	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А01	Нумерички методи у телекомуникацијама	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А02	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А03	Техника и примена ласера	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А04	Нелинеарна оптика	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А05	Извори напона напајања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А06	Електронско пословање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1А07	ДСП алгоритми и програмирање	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1Б01	Сателитске телекомуникације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1Б02	Обрада и синтеза звука	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	ТЕЛ	2МТТ1Б03	Обрада сигнала у МИМО системима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТ32О01	Пројектовање телекомуникационих мрежа и система	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТ32О02	Студијски истраживачки рад 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТ32О03	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТР2А01	Електромагнетска компатибилност	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТР2А02	Адаптивне антене и МИМО системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТР2А03	Дистрибуирани ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТР2А04	Фуријеова анализа са применама	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТТ2А01	Принципи софтверског радија	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТТ2А02	Стохастички процеси, детекција и естимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТТ2А03	Одабрана поглавља нумеричке електромагнетике	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	ТЕЛ	2МТТ2А04	Фуријеова анализа са применама	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУ31О01	Рачунарски управљачки системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУ31О02	Методе интелигентног управљања	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУ31О03	Регулација електромоторних погона	понедељак, 20. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУ31ОСР	Студијски истраживачки рад 1	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУ32О04	Стручна пракса / Тимски пројекат	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1А01	Управљање сложеним системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1А02	Предиктивно управљање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б01	Флексибилни производни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б02	Операциона истраживања	петак, 17. јул 2026.	9:00

MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б03	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б04	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б05	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУА1Б06	Организација и управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1А01	Рачунарски системи за мерење и контролу	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1А02	Пројектовање микрорачунарских мерних инструмената	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б01	Управљање сложеним системима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б02	Моделирање и симулација у ауто индустрији	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б03	Адаптивна обрада сигнала	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б04	Менаџмент квалитета	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б05	Организација и управљање пројектима	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б06	Географски информациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б07	Ембедед системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б08	Рачунарска анимација	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б09	Бежични сензори и сензорске мреже	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	1	УПС	2МУР1Б10	Телеметрија	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУ32ОСР	Студијски истраживачки рад 2	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУ32ОЗР	Мастер рад	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2А01	Интелигентне машине	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2А02	Методе дигиталног управљања и естимације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2Б01	Робустно управљање	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2Б02	Хидраулични и пнеуматски системи управљања	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2Б03	Електроmedizinска инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2Б04	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУА2Б05	Пројектовање електронских уређаја	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2А01	Сензори и претварачи у возилима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2А02	Сензори, претварачи и актуатори	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2А03	Интелигентни мерни системи	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2А04	Виртуелна мерна инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б01	Методе дигиталног управљања и естимације	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б02	Системи аутоматског управљања у возилима	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б03	Системи за управљање и надзор у индустрији	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б04	Пројектовање електронских уређаја	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б05	Интелигентни системи	петак, 17. јул 2026.	9:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б06	Електроmedizinска инструментација	понедељак, 20. јул 2026.	14:00
MAC	2013	2	УПС	2МУР2Б07	Мобилни комуникациони системи	петак, 17. јул 2026.	9:00