

Понедељак 01.06.2026. год.

08.00 ч	основе електротехнике,	Милица Пешић, Славица Величковић, Анастасија Ђорђевић
	увод у електроенергетику (II)	
	Електроенергетика (III).	
	Електрична мерења (II)	
	електричне мреже,	
	електрична постројења (III).	
	електромоторна вуча,	
	електрични погон дизалица и лифтова,	
	електричне мреже и постројења,	
	електричне машине са испитивањем (IV).	
	електричне машине (IV).	
	мерења у електроенергетици,	
	управљање пројектима (IV)	
	мерења у електроенергетици,	
	производња и пренос електричне енергије,	
електроенергетска постројења (III)		
електроенергетски водови (III)		
обновљиви извори енергије		
практична настава (II, III,IV, EE).		
12.30ч	Извлачење задатака из практичне наставе у електротехници	Бранкица Филиповић
	Извлачење задатака из практичне наставе у машинству	Јовица Стојковић
	Извлачење задатака из практичне наставе у саобраћају	Станислав Јовчић и Иван З. Митић
13.15ч	Српски језик и књижевност (писмени)	Марина Милосављевић, Живко Димитров, Дивна Станковић

Уторак 02. 06. 2026. год.

08.30 ч	Математика (писмени)	Костић Маја, Величковић Јелена, Нешић Тијана
09.30ч	машински елементи,	Станојевић Горан, Даниел Миленковић и Срђана Спасић
	конструисање,	
	компјутерска графика,	
	моделирање машинских елемената и конструкција,	
	аутоматизација производње и флексибилни технолошки системи	
	Цевни елементи и санитарни уређаји,	
	инсталатер	
	Хидраулика и пнеуматика,	
	организација рада,	
	основе конструисања,	
	мерење и контрола	
11.15ч	Историја, географија, грађанско васпитање	Саша Близнаковски, Биљана Илић, Лана Сотировић
12.00 ч	постројење за грејање и климатизацију,	Кошевић Далибор, Костић Милан и Јелена Јовановић
	Пројектовање технолошких система	
	Технологија за компјутерски управљане машине	
	Програмирање за компјутерски управљане машине	
	аутоматизација и роботика,	
	основе енергетике, основе мотора СУС	
	испитивање машинских конструкција	
	конструкција алата и прибора	
12.00ч	Основи саобраћајне психологије	Александар Додић, Иван З. Митић, Гордана Димитријевић
12.30	Ликовна култура и музичка уметност	Марија Спирић, Сузана Алар, Лана Недељковић Сотировић
13.00	електричне инсталације и осветљења (II,III)	Бранкица Филиповић, Иван Митић и Славица Димчић
	електричне инсталације јаке струје	
	електрични апарати и уређаји	
	електротермички уређаји	
	расхладни уређаји	
	електротехнички материјали,	
	електромоторни погон,	
	електричне машине са испитивањем (III)	
	електрична постројења (IV)	
	пројектовање електричних инсталација	
	електричне машине (III)	
	основе електротехнике	
	основе аутоматског управљања (EE)	
	Електроенергетски водови (III) EE	
	основе електротехнике и електронике	
	практична настава (I, II, III) (EP)	
	енергетска електроника (III) EE	
	електроника (II) EE	
електрични систем паљења и убризгавања,		
електрични и електронски уређаји (на возилу)		
мерења на возилима		
техничка документација (IV) EP		
електричне инсталације и уређаји на моторним возилима,		
електричне машине на возилима,		

Среда 03. 06. 2026. год.		
8.00ч	Математика (усмени)	
09.00 ч	Моторна возила (ммв)	Милица Стошић, Јовица Стојковић, Горан Миловановић
	Мотори са унутрашњим сагоревањем (ммв)	
	основна аутомеханичарска пракса	
	Одржавање моторних возила	
	Металне конструкције и процесна опрема	
	Технологија заварених конструкција	
	Заварене конструкције	
	Основе браварских радова	
	Грејање и клима уређаји (инсталатер)	
	одржавање мотора са унутрашњим сагоревањем	
	Практична настава (машинство и обрада метала)	
9.30ч	Енглески језик (писмени)	Биљана Савић, Емилија Димитријевић, Снежана Митић
	Француски језик (писмени)	Снежана Митић, Биљана Савић, Емилија Димитријевић
	Руски језик (писмени)	Емилија Димитријевић, Биљана Савић, Снежана Митић
13.00ч	електроника,	Ена Милосављевић, Димчић Славица и Иван М. Митић
	електроника 1,	
	електроника 2,	
	мерење у електроници,	
	дигитална електроника,	
	електроника у енергетици	
	енергетска електроника	
	електротехника,	
	основе аутоматског управљања (ЕР)	
	оперативни системи (III) ЕР	
	практична настава (I, II, ЕР)	
програмирање,		
13.30ч	Саобраћајни системи ТДС 1	Иван З. Митић, Јована Николић, Гордана Димитријевић
	Основи саобраћаја и транспорта ТУТ 1	
	Моторна возила ТДС 2,3,4	
	Превоз терета и путника ВМВ 2,3	
	Терети у транспорту ТУТ,ВМВ	
	Саобраћајна инфраструктура ТДС 2,3,4	
	Саобраћајна инфраструктура ВМВ 3	
	Интелигентни транспортни системи ТДС 4	
	Управљање транспортним процесима ТУТ 4	
	Средства Унутрашњег транспорта ТУТ 3	
	Унутрашњи транспорт ТУТ 3,4	
	Одржавање средстава унутрашњег транспорта ТУТ 4	
	Практична настава ТДС, ВМВ, ТУТ 1,2,3,4	
	Прописи у друмском саобраћају ВМВ 2	
	Интегрални транспорт - изборни ВМВ, ТДС 2,3	
14.00ч	Физичко васпитање	Славиша Анђелковић, Јадран Јовић, Иван Стошић

Четвртак 04. 06. 2026. год.		
9.00ч	Саобраћајни системи ВМВ 1	Станислав Јовчић, Ивица Станимировић, Иван М. Митић
	Моторна возила ВМВ 1,2,3	
	Безбедност саобраћаја ВМВ 3	
	Терет у транспорту ТДС 2	
	Регулисање и безбедност саобраћаја ТДС 2,3,4	
	Складишта ТУТ 4	
	Механизација претовара - изборни ВМВ, ТДС 2,3	
Организација превоза ТДС 3,4		
	Трасологија- изборни ТДС 4	
	Безбедност саобраћаја ТУТ 2	
	Моторна возила ТУТ 2	
	Организација превоза робе ТУТ 3	
	Механизација претовара ТУТ 3	
	Интегрални транспорт ТУТ 3	
	Гараже, сервис и паркиралишта	
10.00ч	Микроконтролери и микрорачунари (III,IV) ЕР	Дејан Трајковић, Марио Стошић, Дејан Тасић
	Рачунарска логика (III) ЕР	
	Рачунари у системима управљања (IV) ЕР	
	Одржавање рачунарских система (IV) ЕР	
	Рачунарски хардвер (II) ЕР	
	Софтверски алати (III) ЕР	
	Софтверски алати у енергетици (II) ЕЕ	
Оперативни системи (II) ЕР		
12.00ч	филозофија	Биљана Алексић, Љубић Маја, Александар Пешић
	социологија са правима грађана	
	устав и права грађана	
13.00 ч	рачунарство и информатика,	Снежана Бенџун, Зоран Гмијовић, Славица Димчић
	примена рачунара у електротехници	
	рачунари и програмирање,	
	основе телевизијске технике	
	аудиотехника	
	рачунари (IV),	
	рачунари (III),	
	дигиталне телекомуникације,	
	видео уређаји,	
	радио предајници,	
	радио пријемници,	
рачунарска графика и мултимедија,		
Рачунарски хардвер		
софтверски алати (II) ЕР		
рачунарске мреже (III) ЕР,		
13.30 ч	механика	Ђерић Дејан, Станојевић Горан, Јелена Столић Цветковић
	техничка механика,	
	отпорност материјала,	
	технологија машинске обраде	
	технологија обраде (инсталатер)	
	хидраулика и пнеуматика,	
	термодинамика,	
	техничко цртање са нацртном геометријом,	
	Мерење и контрола квалитета	
	техничко цртање,	
	машински материјали,	
основе машинства,		
машински елементи (у саобраћају)		
технолошки поступци,		
Петак 05. 06. 2026. год.		
9.30ч	Страни језици (усмени)	
10.00ч	физика, техничка физика	Александра Станковић, Марко Јањић, Снежана Бенџун
11.00ч	Предузетништво (саобраћај, машинство, електротехника)	Срђана Спасић, Милан Златковић, Милица Стошић
13.00ч	Српски језик и књижевност (усмени)	
14.30 ч	Верска настава	Лиља Младеновић, Ненад Спасић, Лана Сотировић
	биологија,	
	екологија и заштита животне средине,	
	хемија,	
	хемија и технологија материјала,	
технологија материјала.		

У Врању, 15.05.2026 год.

