

**РАСПОРЕД ИСПИТА ЗА ВАНРЕДНЕ УЧЕНИКЕ  
у јунском испитном року 2022/23. године**

<b>Понедељак 29. 05. 2023. год.</b>		
8.00 ч	математика (писмени)	Николић Јелена, Костов Денча, Костић Маја
10.00 ч	енглески језик (писмени),	Биљана Савић, Јефимија Ђорђевић, Ивана Ђирић-Златанов
	француски језик (писмени)	Митић Снежана, Тасић Ивана, Јефимија Ђорђевић
	руски језик (писмени)	Анђелковић Андријана, Тасић Ивана, Ђорђевић Јефимија
11.00 ч	српски језик и књижевност (писмени)	Марковић Бранка, Сунчица Антић, Лана Сотировић
12.00 ч	извлачење задатака из практичне наставе у електротехници	Филиповић Бранкица
	извлачење задатака из практичне наставе у машинству	Стојковић Јовица
	извлачење задатака из практичне наставе у саобраћају	Јовчић Станислав и Митић З. Иван
12.00 ч	музичка уметност и ликовна култура	Сузана Алар, Спирић Марија и Ђорђевић Јефимија
12.00 ч	Електрична мерења	Марина Илић, Милица Пешић, Славица Величковић
	Електроенергетска постројења (трећи разред)	
	Мерења у електроенергетици	
	Практична настава (ЕЕ, трећи разред), Практична настава (ЕЕ, први разред)	
	Основе електротехнике (први разред)	
	Електричне машине	
	Електромоторна вуча	
	Електричне машине са испитивањем	
	Основе електротехнике (други разред)	
	Електроенергетика	
	Обновљиви извори енергије	
	Електрични погон дизалица и лифтова	
Управљање пројектима		
Увод у електроенергетику, Електроенергетски водови		
<b>Уторак 30. 05. 2023. год.</b>		
09.00ч	машински елементи,	Станојевић Горан, Цветковић Слађан и Јовић Драган
	конструисање,	
	компјутерска графика,	
	моделирање машинских елемената и конструкција,	
	термодинамика и хидраулика,	
	организација рада,	
	основе конструисања,	
рачунари у машинству.		
10.00 ч	математика (усмени)	
11.00 ч	постројење за грејање и климатизацију,	Коцевић Далибор, Костић Милан и Јелена Јовановић
	Пројектовање технолошких система	
	Технологија за компјутерски управљане машине	
	Програмирање за компјутерски управљане машине	
	аутоматизација и роботика,	
	основе енергетике,	
	испитивање машинских конструкција	
конструкција алата и прибора технологија		
11.00 ч	историја, географија, грађанско васпитање	Јовић Данча, Илић Биљана и Саша Близнаковски

Среда 31. 05. 2023. год.		
08,30 ч	Саобраћајни системи ВМВ 1	Јовчић Станислав, Богдановић Далибор и Станимировић Ивица
	Моторна возила ВМВ 1,2,3	
	Прописи у друмском саобраћају ВМВ 2	
	Безбедност саобраћаја ВМВ 3	
	Терет у транспорту ТДС 2	
	Регулисање и безбедност саобраћаја ТДС 2,3,4	
	Интегрални транспорт - изборни ВМВ, ТДС 2,3	
	Механизација претовара - изборни ВМВ ТДС 2,3	
	Организација превоза ТДС 3,4	
	Безбедност саобраћаја ТУТ 2	
	Моторна возила ТУТ 2	
	Организација превоза робе ТУТ 3	
	Механизација претовара ТУТ 3	
	Интегрални транспорт ТУТ 3	
	Складишта ТУТ 4	
Практична настава ТДС, ВМВ, ТУТ 1,2		
09.00 ч	Предузетништво	Јелена Столић Цветковић, Цветковић Слађан, Тренчић Марија
	технологија образовног профила (аутомеханичари),	
	Аутоматизација производње и флексибилни технолошки системи	
	основи технике мерења и аутоматизације,	
10.00 ч	Практична настава (ЕЕ, први разред), (ЕР, први, други разред)	Ена Милосављевић, Дејан Тасић и Иван М. Митић
	Рачунарски хардвер, Одржавање рачунарских система	
	Електроника (ЕЕ)	
	Електроника у енергетици	
	Енергетска електроника	
	Програмирање (трећи разред)	
	Електроника (ЕР, други разред)	
	Електроника (ЕР, трећи разред)	
	Програмирање (други разред)	
	Програмирање (четврти разред)	
Аудиотехника		
10.00 ч	Рачунарство и информатика, Рачунари (трећи разред)	Снежана Бенџун, Зоран Гмијовић, Душан Младеновић
	Основе електротехнике (за 2-6), Рачунари (трећи разред)	
	Примена рачунара у електротехници, Електричне машине на возилима	
	Основе телевизијске технике, Рачунари (трећи разред)	
	Видео уређаји, Радио предајници, Радио пријемници	
	Електроенергетска постројења (четврти разред)	
	Практична настава (ЕЕ, четврти разред)(ЕЕ, други разред)	
	Рачунарске мреже и комуникације, Електричне инсталације и уређаји на моторним возилима	
	Увод у архитектуру рачунара, Мерења на возилима	
	Софтверски алати (други разред)	
	Дигиталне телекомуникације, Пројектовање електричних инсталација	
	Рачунарске мреже, Рачунари (трећи разред)	
	Основе система управљања, Техничко цртање	
	Електрични систем паљења и убризгавања, Електрични и електронски уређаји на возилу	
11.00 ч	Расхладни уређаји, Рачунарска логика	Бранкица Филиповић, Иван Митић и Душан Младеновић
	Електротермички уређаји, Рачунари у системима управљања	
	Електрични апарати и уређаји, Микроконтролери и	
	Електротехнички материјали, Техничка документација (ЕР)	
	Електромоторни погон	
	Практична настава (ЕЕ, трећи разред), (ЕР, други разред)	
	Електричне инсталације и осветљење	
	Електричне машине, Рачунарство и информатика	
	Техничка документација (ЕЕ)	
	Микроконтролери у микрорачунари (трећи разред)	
	Рачунарска логика	
	Рачунари у системима управљања	
	Мерења у електроници	
	Дигитална електроника	
	Основе аутоматског управљања	
	Софтверски алати (трећи разред)	
Софтверски алати у електроенергетици		
Микроконтролери и микрорачунари (четврти разред)		
Оперативни системи (трећи разред)		
11.00 ч	практична настава (машинство и обрада метала)	Костић Милан, Данило Петровић, Стојковић Јовица

<b>Четвртак 01. 06. 2023. год.</b>		
09.00 ч	физичко васпитање	Анђелковић Славиша, Јовић Јадран и Стевановић Бобан
09,30 ч	механика,	Ђерић Дејан, Костић Милан, Јелена Столић Цветковић
	техничка механика,	
	отпорност материјала,	
	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,		
10.00 ч	Саобраћајни системи ТДС 1	Иван З. Митић, Димитријевић Никола и Иван М. Митић
	Основи саобраћаја и транспорта ТУТ 1	
	Моторна возила ТДС 2,3,4	
	Превоз терета и путника ВМВ 2,3	
	Терети у транспорту ТУТ, ВМВ 2,3	
	Саобраћајна инфраструктура ТДС 2,3,4	
	Саобраћајна инфраструктура ВМВ 3	
	Интелигентни транспортни системи ТДС 4	
	Предузетништво ТДС 4	
	Саобраћајна етика - изборни ВМВ 2,3	
	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 3,4	
11.00 ч	страни језици ( усмени )	
11.00 ч	српски језик и књижевност (усмени)	
11.00 ч	физика,	Стефана Манић, Снежана Бенцун и Величковић Славица
	техничка физика.	

<b>Петак 02. 06. 2023. год.</b>		
13.00 ч	Верска настава	Младеновић Лила, Спасић Ненад и Лана Недељковић Сотировић
	биологија	
	екологија и заштита животне средине,	
	хемија,	
	хемија и технологија материјала, технологија материјала.	
10.00 ч	филозофија,	Новковић Весна, Николић Оливера и Љубић Маја
	социологија,	
	устав и права грађана	
11.00 ч	основи саобраћајне психологије	Додић Александар, Димитријевић Никола, Митић Иван

У Врању, 03.05.2023.год.

Директор школе,  
Далибор Богдановић