

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА III ГОДИНУ (V семестар) – ПРВИ ЦИКЛУС СТУДИЈА академске 2023/2024.

(од 2. 10. 2023. до 19. 1. 2024. године)

Вријеме	Понедељак	Уторак	Сриједа	Четвртак	Петак
8.15	Мјерења у мехатроници В – С29	КОНСТРУИСАЊЕ ПОМОЋУ РАЧУНАРА II П – С11 ТРАНСПОРТНИ СИСТЕМИ У ИНДУСТРИЈИ П – Л-МР	ЕЛЕКТРОНИКА I П – С29	Основи мотора и возила В - С29	Моделирање и симулација В – РЦМФ
9.15	Мјерења у мехатроници В – С29	КОНСТРУИСАЊЕ ПОМОЋУ РАЧУНАРА II П – С11 ТРАНСПОРТНИ СИСТЕМИ У ИНДУСТРИЈИ П – Л-МР	ЕЛЕКТРОНИКА I П – С29	Основи мотора и возила В - С29	Моделирање и симулација В – РЦМФ
10.15	МЈЕРЕЊА У МЕХАТРОНИЦИ П – С29	Транспортни системи у индустији В – С21	ЕЛЕКТРОНИКА I П – С29	ОСНОВИ МОТОРА И ВОЗИЛА П - С29	Електроника I В – С29
11.15	МЈЕРЕЊА У МЕХАТРОНИЦИ П – С29	Транспортни системи у индустији В – С21	МОДЕЛИРАЊЕ И СИМУЛАЦИЈА П – С29	ОСНОВИ МОТОРА И ВОЗИЛА П - С29	Електроника I В – С29
12.15	МЈЕРЕЊА У МЕХАТРОНИЦИ П – С29		МОДЕЛИРАЊЕ И СИМУЛАЦИЈА П – С29	ЕНЕРГЕТСКА ПОСТРОЈЕЊА П – С21 ОСНОВИ МОТОРА И ВОЗИЛА П - С29	Енергетска постројења В – С21
13.15	Технички енглески језик I В – С21	Конструисање помоћу рачунара II В – РЦМФ	МОДЕЛИРАЊЕ И СИМУЛАЦИЈА П – С29	ЕНЕРГЕТСКА ПОСТРОЈЕЊА П – С21	Енергетска постројења В – С21
14.15	Технички енглески језик I В – С21	Конструисање помоћу рачунара II В – РЦМФ			

Легенда: П – предавања; В – вјежбе; Л-АМ – Лабораторија за аутоматизацију;

Напомена: У првој седмици наставе одржавају се само ПРЕДАВАЊА и то у терминима за предавања и вјежбе према утврђеном распореду, вјежбе се реализују од 10. 10. 2022. год.

Студенти треба да изврше одабир **Изборних предмета** у договору са предметним наставницима до 9. 10. 2023. године.

**Изборни предмет I** (Транспортни системи у индустрији/Конструисање помоћу рачунара II)

**Изборни предмет II** (Основи мотора и возила/Енергетска постројења)