

ОСНОВЕ МОТОРНИХ ВОЗИЛА

школска 2023/2024.

Петак 14-19h - амфитеатар 216

06.10.2023.

Опште, упознавање са обавезама, начином рада, колоквијумима, оцењивање. (С. Митић, И. Благојевић)

13.10.2023.

Концепција градње моторних возила, Спојнице (И. Благојевић)

20.10.2023.

Мењачки преносници (И. Благојевић)

27.10.2023.

Зглобни преносници, Погонски мост, Носећи системи (И. Благојевић)

03.11.2023.

Систем за ослањање, Систем за управљање, Систем за кочење (И. Благојевић)

радна недеља од 06.11.2023. до 10.11.2023. (по групама)

Демонстрација у лабораторији, Консултације (И. Благојевић, Д. Стаменковић, М. Маљковић, Б. Миличић)

17.11.2023.

Колоквијум 1 (И. Благојевић)

24.11.2023.

Класификација и категоризација, Хомологација возила (С. Митић)

01.12.2023.

Карактеристике кретања и тла (С. Митић)

08.12.2023.

Силе које делују на возило, Погон моторних возила (С. Митић)

15.12.2023.

Граничне перформансе моторних возила (С. Митић)

22.12.2023.

Електронски системи на возилима (С. Митић)

29.12.2023.

Колоквијум 2 (С. Митић)

12.01.2024.

Поправни колоквијуми (С. Митић, И. Благојевић)

радна недеља од 15.01.2024. до 19.01.2024.

Закључивање оцена (С. Митић, И. Благојевић)