

РАСПОРЕД
на испити за ЈУНСКА испитна сесија во учебната 2017/2018 год.

28.05.2018 (ПОНЕДЕЛНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|------|-------------------------------------|--|------|------------|
| 9-12 | Греење и климатизација | ТИ | VII | 224 |
| 9-12 | Менаџмент на човечки ресурси | ИИМ | VII | 310 |
| 9-12 | Проектирање на информациски системи | ИИМ | VII | 124 |
| 9-12 | Основи на програмирање | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС МСКИ, ИИМ, МВ, ЕЕ, МХТ, | IV | 225 |
| 9-12 | Софтверско инженерство | МХТ | VI | 225 |

29.05.2018 (ВТОРНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|--|------|-----------------|
| 8-11 | Механика 1 (проф.д-р Даме Коруноски) | МПИ, ИИМ, МХТ | I | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Механика 1 (проф.д-р Златко Петрески) | ТМЛ, ЕЕ, ИНД | I | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Механика 1 (проф.д-р Виктор Гаврилоски) | ПИ, ТИ, ХЕИ, МВ, АУС | I | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Виртуелни инструменти и моделирање | МХТ | VII | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Вовед во мехатрониката | МХТ | V | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Вибрации и бучава | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,МСКИ,МВ,ЕЕ,АУС | V | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Вибрации и бучава | ПИ _{нф} | III | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Механизми | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС, ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | V | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Механизми | ДК | V | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Метрологија и мерни системи | ПИ | VII | A1-1 |
| 8-11 | Компјутерски поддржано инженерство | ПИ | VII | СЦ1 |
| 8-11 | 3Д инженерство | ПИ _{нф} | IV | СЦ1 |
| 10-13 | Термоцентрали | ЕЕ | VII | Лаб ТТ1 |
| 10-13 | Парни и гасни турбини | ТИ | VII | Лаб ТТ1 |

| | | | | |
|-------|---------------------------------------|--|-----|-------------|
| 10-13 | Енергетика и екологија | ЕЕ | V | Лаб ТТ1 |
| 11-14 | Производни технологии | ИНД | III | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Производни технологии | ПИ,ТМЛ,МВ, ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ, ИИМ | III | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Дијагностика и одржување | МВ, ТМЛ | VII | К2-14 |
| 11-14 | Менаџмент на развој на нови производи | ИИМ | VII | 124 |

30.05.2018 (СРЕДА)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|---|------|-------------|
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Јован Гочев) | МПИ, ИИМ, МХТ | I | 225,224,310 |
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Димитри Козинаков) | ТМЛ, ЕЕ, ИНД | I | 225,224,310 |
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Зоран Богатиноски) | ПИ, ТИ, ХЕИ, МВ, АУС | I | 225,224,310 |
| 11-14 | Производни системи | ТМЛ,МВ, ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ | III | 225 |
| 11-14 | Производни системи | ИИМ | V | 225 |
| 11-14 | Производни системи | ПИ | VII | 225 |
| 11-14 | Динамика на флуиди и CFD | ХИМВ | V | А1-2 десно |
| 11-14 | 3Д моделирање и визуелизација | ИНД | IV | К2-14 |
| 11-14 | Анимација | ИНД | IV | К2-18 |
| 11-14 | Носечки метални конструкции | МСКИ | VII | А1-2 лево |
| 11-14 | Носечки метални конструкции | ДК | V | А1-2 лево |
| 11-14 | Електротехника | ПИ, ТМЛ, ХИМВ, МСКИ, ИИМ,МВ,АУС, ТИ, ЕЕ, МХТ | II | 311 |
| 11-14 | Електротехника | Пинф,ДК | IV | 311 |
| 11-14 | Применета електроника | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ, ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | II | 311 |
| 11-14 | Применета електроника | Пинф,ДК | IV | 311 |
| 14-17 | Практикум по инженерска физика | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, ЕЕ,МВ, МСКИ, ИИМ, МХТ, АУС | II | 225 |
| 14-17 | Практикум по инженерска физика | Пинф,ДК | IV | 225 |
| 14-17 | Физика | МПИ,МХТ,ТМЛ,ЕЕ,ПИ | II | 225 |

| | | | | |
|--|--|----------------|--|--|
| | | ,ТИ,ХЕИ,МВ,АУС | | |
|--|--|----------------|--|--|

31.05.2018 (ЧЕТВРТОК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|------|--|-------------------------------------|------|-------------------------------------|
| 8 | Инженерска графика (проф. д-р Ристо Ташевски) | МПИ, ИИМ, МХТ | I | СЦ1,СЦ2 |
| 8 | Инженерска графика (доц. д-р Ташко Ризов) | ТМЛ, ЕЕ, ИНД | I | СЦ1,СЦ2 |
| 8 | Инженерска графика (проф. д-р Ристо Ташевски) | ПИ, ТИ, ХЕИ, МВ, АУС | I | СЦ1,СЦ2 |
| 9-12 | Системи за автоматско управување | АУС | VI | A1-1 |
| 9-12 | Производи од пластика | ИНД | III | 310 |
| 9-12 | Машини за цикличен транспорт | ПИ, ТИ, ХИМВ, МСКИ, ЕЕ, МХТ, АУС | IV | K2-14 |
| 9-12 | Машини за цикличен транспорт | ТМЛ | VI | K2-14 |
| 9-12 | Градба на производите | ИНД | IV | 124 |
| 9-12 | Графички дизајн | ИНД | IV | 224 |
| 9-12 | Обликување и пресметка на конструкции | ДК | IV | A1-2 десно |
| 9 | Маркетинг | ИИМ | II | Читална на Економски Факултет |

01.06.2018 (ПЕТОК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 9-12 | Линеарна алгебра | ПИ,ТМЛ,МВ,МСКИ | III | АМФ,225,224 |
| 9-12 | Математичка анализа | ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС | III | АМФ,225,224 |
| 9-12 | Инженерска математика | Пинф, ИНД, ДК | I | АМФ,225,224 |
| 9-12 | Дискретна математика | ИНД | II | АМФ,225,224 |
| 9-12 | Носечки конструкции кај механизационите машини и возила | МВ, ТМЛ | VI | K2-7 |
| 10-13 | Струјнотехнички мерења | ХИМВ,АУС | V | 310 |
| 10-13 | Хидраулични машини | ПИ, ТМЛ, МСКИ, МВ, ИИМ, МХТ | V | 310 |

| | | | | |
|-------|---|---------------|------|-----|
| 10-13 | Хидраулични волуменски машини | ХИМВ | VI | 310 |
| 10-13 | Хидраулични волуменски машини | АУС | VIII | 310 |
| 10-13 | Менаџмент на хидроенергетски системи | ХИМВ, ЕЕ, АУС | VII | 310 |
| 10-13 | Хидраулични турбини | ХИМВ | VII | 310 |
| 10-13 | Системи за водоснабдување и наводнување | ХИМВ | VII | 310 |

04.06.2018 (ПОНЕДЕЛНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|---|-------------------------|------|---------------------|
| 8-11 | Математика 2 | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | II | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Математика 2 | ТИ, ЕЕ, МХТ | II | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Математика 2 | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | II | 225,224,310,124,311 |
| 11-14 | Оптимирање на енергетски системи | ЕЕ | VI | 124 |
| 11-14 | Третман на отпадни флуиди | ХИМВ,ЕЕ | VI | 224 |
| 11-14 | Гасификациски системи | ХИМВ, ЕЕ | VII | 224 |
| 11-14 | Одржливо менаџирање на водните ресурси | ХИМВ,ЕЕ | VI | 224 |
| 11-14 | Монтажа и опрема за заварување | ДК | IV | A1-2 десно |
| 11-14 | Монтажа и опрема за заварување | МСКИ | VI | A1-2 десно |
| 11-14 | Генератори на топлина | ЕЕ | VI | A1-1 |
| 11-14 | Инженерско програмирање | МХТ | VI | 225 |
| 11-14 | Применета оптимизација | МХТ | VI | 225 |
| 11-14 | Дигитални системи за управување | АУС | VI | 310 |
| 11-14 | Компјутерско управување со машини и процеси | АУС | VI | 310 |
| 11-14 | Компјутерско управување со машини и процеси | МХТ | VIII | 310 |
| 14-17 | Технологија на брзи прототипови, модели и алати | ТМЛ, ТИ, МВ, ЕЕ | IV | 225,224,310,124 |
| 14-17 | Технологија на брзи прототипови, модели и алати | ХИМВ, МСКИ, МХТ, АУС,ПИ | VI | 225,224,310,124 |
| 14-17 | Технологија на брзи прототипови, модели и алати | ПИИф | IV | 225,224,310,124 |

05.06.2018 (ВТОРНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|--|------|-----------------|
| 8-11 | Машински материјали 2 | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ТИ, ЕЕ, МХТ | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Котелски постројки | ТИ | VI | 311 |
| 8-11 | Надежност и ефективност на техничките системи | ТМЛ | VI | К2-14 |
| 8-11 | Надежност и ефективност на техничките системи | МВ | VI | К2-14 |
| 8-11 | Инженерска логистика | ТМЛ | VI | К2-14 |
| 11-14 | Мерење и контрола | ПИИф | IV | А1-1 |
| 11-14 | Обезбедување на квалитет кај опрема под притисок | МСКИ | VIII | А1-2 десно |
| 11-14 | Обезбедување на квалитет кај опрема под притисок | ДК | VI | А1-2 десно |
| 11-14 | Испитување на возила и машини | ТМЛ, МВ | VIII | К2-14 |
| 11-14 | Дизајн на web страници | ИНД | VI | 310 |
| 14-17 | Уреди и опрема кај моторните возила | МВ | VI | К2-14 |
| 14-17 | Еко-дизајн | ИНД | IV | АМФ,225,224,310 |
| 14-17 | Конструирање | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ,МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ, ЕЕ | IV | АМФ,225,224,310 |
| 14-17 | Развој на нови производи | ИНД | V | АМФ,225,224,310 |

06.06.2018 (СРЕДА)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-----|------------------------------------|---|------|------------|
| 8 | Конструирање со помош на компјутер | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,МСКИ, ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, АУС | II | СЦ1,СЦ2 |
| 8 | Конструирање со помош на компјутер | ДК | IV | СЦ1,СЦ2 |
| 8 | САД техники | МПИ,ИИМ,МХТ,ТМЛ,ЕЕ,ПИ,ТИ,ХЕИ,МВ,АУС,ИНД | II | СЦ1,СЦ2 |

| | | | | |
|-------|--|------|------|------------|
| 9-12 | Градежни и рударски машини | ТМЛ | VI | 124 |
| 9-12 | Менаџмент на квалитет | ИИМ | VI | 310 |
| 9-12 | Пресметка на моторни возила | МВ | VI | K2-14 |
| 9-12 | Системи за квалитет | ПИНф | VI | A1-4 |
| 9-12 | Дизајн и пресметка на композитни конструкции | МСКИ | VIII | 224 |
| 9-12 | Дизајн и пресметка на композитни конструкции | ДК | VI | 224 |
| 9-12 | Индустриска електроника | МХТ | VI | 311 |
| 12-15 | Современи материјали и термичка обработка | МСКИ | VI | A1-2 десно |
| 12-15 | Современи материјали и термичка обработка | ДК | IV | A1-2 десно |
| 12-15 | Деловни процеси и метрика | ПИНф | VI | 124 |
| 12-15 | Анализа по методот на конечни елементи | ИНД | VI | 310 |
| 12-15 | Дизајн на ентериери | ИНД | VI | 224 |

07.06.2018 (ЧЕТВРТОК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|---------|--|---|------|------------|
| 8-11 | Претприемништво и мал бизнис | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,МВ,ЕЕ,МСКИ,ИИМ, МХТ, АУС, ИНД | II | АМФ,225 |
| 8-11 | Претприемништво и мал бизнис | ИНД | IV | АМФ,225 |
| 8-11 | Инженерска економика | ИИМ | VI | АМФ,225 |
| 8-11 | Инженерска економика | ПИНф | VI | АМФ,225 |
| 8-11 | Логистика и менаџмент на снабдувачки синџири | ИИМ | VIII | АМФ,225 |
| 8:30-11 | Основи на право на индустриска сопственост | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, | II | 310 |
| 8-11 | Мирот и евроатлантските интеграции | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, АУС | II | A1-2 десно |
| 8-11 | Еколошка безбедност | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | II | A1-2 лево |
| 8-11 | Технологија на заварување | МСКИ | VI | A1-3 |
| 8-11 | Технологија на заварување | ДК | IV | A1-3 |
| 8-11 | Сродни постапки на заварување | МСКИ | VIII | A1-3 |

| | | | | |
|-------|--|--|----|------|
| 8-11 | Сродни постапки на заварување | ДК | VI | A1-3 |
| 11-14 | Дизајн на носечки конструкции | ИИМ | IV | АМФ |
| 11-14 | Дизајн на носечки конструкции | МСКИ | VI | АМФ |
| 11-14 | Дизајн на носечки конструкции | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, МВ, ЕЕ, МХТ, АУС | VI | АМФ |
| 11-14 | Дизајн на носечки конструкции | ДК | IV | АМФ |
| 11-14 | Планирање и управување на производството | ИИМ | VI | 224 |
| 13-16 | Вештини на правилно пишување | МПИ,МХТ,ТМЛ,ЕЕ,ПИ ,ТИ,ХЕИ,МВ,АУС | II | 310 |

08.06.2018 (ПЕТОК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|---|------|---------------------|
| 8-11 | Јакост на материјалите | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ, ИНД | II | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Основи на мехатронички системи | ИИМ | IV | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Основи на мехатронички системи | ПИ, ХИМВ, МВ, ЕЕ, АУС, ТМЛ, ТИ, МСКИ | VI | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Основи на мехатронички системи | ДК | IV | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Динамика и осцилации на материјални системи | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | IV | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Проектирање на мехатронички системи | МХТ | VIII | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Конструирање на мехатронички модули | МХТ | VIII | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Техничка механика 2 | ИНД | IV | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Компјутерско моделирање и симулации на процеси со обликување | ПИ | VIII | A1-1 |
| 8-11 | Компјутерско моделирање и симулации на процеси со обликување | ПИнф | VI | A1-1 |
| 11-14 | Хидраулични и пневматски компоненти | ПИ, ТМЛ, ТИ, МСКИ, МВ, МХТ | VI | 225 |
| 11-14 | Управување во мехатрониката | МХТ, АУС | VI | 225 |
| 11-14 | Флуидни компоненти | ХИМВ | VII | 225 |
| 11-14 | Флуидни компоненти | АУС | VII | 225 |

| | | | | |
|-------|--|--|------|---------|
| 11-14 | Ергономија | ПИнф | V | 310 |
| 11-14 | Ергономија | ИИМ | VII | 310 |
| 11-14 | Алати за обработка со обликување | ПИ | VI | 310 |
| 11-14 | Медицинско инженерство | ПИнф | VI | 310 |
| 11-14 | Виртуелни модели и симулации | ИНД | VI | K2-14 |
| 11-14 | Студија на работа | ИИМ | VI | 224 |
| 11-14 | Испитување на заварени врски и конструкции | МСКИ | VIII | A1-1 |
| 11-14 | Испитување на заварени врски и конструкции | ДК | VI | A1-1 |
| 11-14 | Основи на обновливите извори на енергија | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ, АУС МСКИ,ИИМ,МВ,ЕЕ, МХТ | II | Лаб ТТ1 |
| 11-14 | Неконвенционални извори на енергија | ЕЕ | V | Лаб ТТ1 |
| 11-14 | Обновливи извори на енергија | ТИ | VI | Лаб ТТ1 |
| 14-17 | Мотори со внатрешно согорување | ТИ | VI | 224,310 |
| 14-17 | Мотори и екологија | ЕЕ | VI | 224,310 |
| 14-17 | Мотори и горива | ПИ, ТМЛ, ХИМВ, АУС, МСКИ, МВ, МХТ | VI | 224,310 |

11.06.2018 (ПОНЕДЕЛНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|--|------|------------|
| 8-11 | Техники на спојување | ПИ,ТМЛ,МВ,ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС | III | АМФ |
| 8-11 | Техники на спојување | МСКИ | V | АМФ |
| 8-11 | Техники на спојување | ИНД | V | АМФ |
| 8-11 | Техники на спојување | ДК | III | АМФ |
| 8-11 | Неконвенционални постапки на спојување | МСКИ | VII | АМФ |
| 8-11 | Неконвенционални постапки на спојување | ДК | V | АМФ |
| 8-11 | Операциски истражувања 1 | ИИМ | V | 224 |
| 8-11 | Развој и дизајн на производи | ПИнф | V | A1-2 десно |
| 11-14 | Конструкции и спојување | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, | V | АМФ,225 |

| | | | | |
|-------|--------------------------|---|-----|----------|
| | | ИИМ | | |
| 11-14 | Проектирање за сигурност | МСКИ | V | АМФ,225 |
| 11-14 | Проектирање за сигурност | ДК | III | АМФ,225 |
| 11-14 | Операциски истражувања 2 | ИИМ | VI | 224 |
| 15 | Италијански јазик (УКИМ) | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС, ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 310 |
| 15 | Италијански јазик (УКИМ) | Пинф, ДК | III | 310 |
| 14-17 | Термодинамика | ПИ, ХИМВ, МСКИ, ИИМ МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ | IV | АМФ, 224 |
| 14-17 | Термодинамика | ЕЕ | IV | 225 |

12.06.2018 (ВТОРНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--------------------------|--|------|------------|
| 9-12 | Механика на флуиди | ПИ, ХИМВ, МСКИ, ИИМ, МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ, ЕЕ | IV | 225 |
| 9-12 | Основи на турбомашини | ХИМВ, АУС | VI | 310 |
| 9-12 | Основи на турбомашини | ТИ, ЕЕ | VI | 310 |
| 9-12 | Ладилна техника | ТИ | VIII | A1-2 десно |
| 9-12 | Хидроцентрали | ХИМВ | VIII | A1-1 |
| 9-12 | Хидроцентрали | ЕЕ | VIII | A1-1 |
| 9-12 | Дизајнерски техники | ИНД | II | K2-7 |
| 9-12 | Пренос на топлина | ТИ | V | 311 |
| 9-12 | Компресори и постројки | ТИ | V | 124 |
| 9-12 | Англиски јазик (УКИМ) | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС, ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 224 |
| 9-12 | Англиски јазик (УКИМ) | Пинф, ДК | III | 224 |
| 12-15 | Обработка со деформација | ПИ | V | 124 |
| 12-15 | Структурно програмирање | МХТ | V | 225 |
| 12-15 | Веројатност и статистика | ИИМ | III | 225 |

13.06.2018 (СРЕДА)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|---|---|------|------------|
| 9-12 | Машински елементи | ПИ,ТМЛ,МВ,ТИ,ЕЕ, МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ, ИИМ | III | АМФ,225 |
| 9-12 | Машински елементи | ПИИиф | III | АМФ,225 |
| 9-12 | Проектирање на технолошки процеси | ПИ | VII | 124 |
| 9-12 | Проектирање на технолошки процеси | ПИИиф | V | 124 |
| 9-12 | Деловна информатика | ПИИиф | V | 124 |
| 9-12 | Проектен менаџмент | ИИМ | VIII | 124 |
| 9-12 | Неконвенционални методи на обработка | ПИ | VIII | 124 |
| 9-12 | Неконвенционални методи на обработка | ПИИиф | IV | 124 |
| 9-12 | Моделирање на алати за пластични маси | ПИ | VI | 124 |
| 9-12 | Организациско однесување | ИИМ | V | 124 |
| 9-12 | Основи на менаџмент 2 | ИИМ | V | 124 |
| 9-12 | Дизајн на алати и системи за пластични маси | ПИИиф | III | 311 |
| 9-12 | Механички компоненти и врски | ИНД | III | 224 |
| 9-12 | Механички компоненти и врски | ДК | IV | 224 |
| 9-12 | Заварливост на метали | ДК | V | A1-1 |
| 9-12 | Заварливост на металите | МСКИ | VII | A1-1 |
| 9-12 | Математика во 3Д | ИНД | II | 310 |
| 12-15 | Термички машини и уреди | ПИ, ТМЛ, ХИМВ, МСКИ, ИИМ, МВ, МХТ, АУС | IV | АМФ |
| 12-15 | Термички машини и уреди | ЕЕ | VI | АМФ |

14.06.2018 (ЧЕТВРТОК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ | ПРОСТОРИЈА |
|------|---|---------------|-----|---------------------|
| 8-11 | Математика 1 (проф. д-р Алекса Малчески) | МПИ, ИИМ, МХТ | I | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Математика 1 (проф. д-р Никола Тунески) | ТМЛ, ЕЕ, ИНД | I | 225,224,310,124,311 |

| | | | | |
|-------|--|---|-----|---------------------|
| 8-11 | Математика 1 (доц. д-р Мирко Петрушевски) | ПИ, ТИ, ХЕИ, МВ, АУС | I | 225,224,310,124,311 |
| 8-11 | Компјутери и апликативен софтвер | ИНД,ДК | III | 225 |
| 11-14 | Моторни возила | ПИ, МСКИ | III | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Моторни возила | ТИ, ХИМВ,ЕЕ,АУС, ИИМ, МХТ,ТМЛ | V | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Моторни возила | ИНД | V | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Моторни возила | ДК | V | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Конструкција на моторните возила | МВ | V | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Основи на теорија на режење | ПИ | V | A1-1 |
| 11-14 | Ергономија за дизајнери | ИНД | III | K2-7 |
| 14-17 | Основи на менаџмент 1 | ИИМ | III | 124 |
| 14-17 | Машини за континуиран транспорт | ТМЛ | V | 310 |
| 14-17 | Механички преносници | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | V | 224 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | ИНД | V | 225 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | МСКИ | VII | 225 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | ДК | V | 225 |

18.06.2018 (ПОНЕДЕЛНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|--|--|------|-----------------|
| 10-13 | Кинематика и динамика | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС, ТМЛ, МСКИ, ИИМ, ТИ, ЕЕ,МХТ | III | 225,224,310,124 |
| 10-13 | Мехатронички системи | МХТ | VII | 225,224,310,124 |
| 10-13 | Механизми во роботиката | МХТ | VII | 225,224,310,124 |
| 10-13 | Моделирање и симулација на механички системи | МХТ | VII | 225,224,310,124 |
| 10-13 | Сензори, мерење и обработка на сигнали | МХТ | VII | 225,224,310,124 |
| 13 | Германски јазик (УКИМ) | ПИ, МВ,ХИМВ, АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225 |
| 13 | Германски јазик (УКИМ) | ПИНф,ДК | III | 225 |

19.06.2018 (ВТОРНИК)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|------|---|--------|------|------------|
| 9-12 | Теорија на движење на моторните возила | МВ | V | K2-14 |
| 9-12 | Автоматизација на системите кај моторните возила | МВ | VII | K2-14 |
| 9-12 | Автоматизирано производство и роботика | ПИ | VII | 225 |
| 9-12 | Автоматизирано производство и роботика | ДК | III | 225 |
| 9-12 | 2Д инженерство | ПИнф | III | 225 |
| 9-12 | Програмирање на нумерички управувани машини | ПИнф | V | 225 |
| 9-12 | Компоненти во автоматизација | ПИнф | IV | 225 |
| 9-12 | Автоматизација во производството и услужните дејности | ПИнф | IV | 225 |
| 9-12 | Нумеричко управување и CAD/CAM | ПИ | VI | 225 |
| 9-12 | Автоматизација во производството и услужните дејности | ИИМ | VI | 225 |

20.06.2018 (СРЕДА)

| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
|-------|-------------------------|--|------|------------|
| 9-12 | Системи и управување | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ, МХТ,АУС | V | 225,224 |
| 9-12 | Системи и управување | ТМЛ,ТИ,МВ,ЕЕ | V | 225,224 |
| 9-12 | Мониторинг и управување | АУС | V | 225,224 |
| 12-15 | Основи на енергетика | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | IV | 225,224 |

* Доколку испитот го нема во распоредот, студентите треба да го исконтактираат предметниот професор за дефинирање на термин за полагање во јунската испитна сесија.