РАСПОРЕД

на испити за АВГУСТ - СЕПТЕМВРИСКА испитна сесија

во учебната 2016/2017 год.

14.08.2017 (ПОНЕДЕЛНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 9-12 | Греење и климатизација | ТИ | VII | 224 |
| 9-12 | Менаџмент на човечки ресурси | ИИМ | VII | 124 |
| 9-12 | Основи на менаџмент 1 | ИИМ | III | 124 |
| 9-12 | Основи на менаџмент 2 | ИИМ | V | 124 |
| 9-12 | Проектирање на информациски системи | ИИМ | VII | Ф2-4 |
| 9-12 | Автоматизација на системите кај моторните возила | МВ | VII | К2-14 |
| 9-12 | Испитување на возила и машини | ТМЛ, МВ | VIII | К2-14 |
| 9-12 | Инженерска математика | ПИнф, ИНД, ДК | I | А1-1 |
| 9-12 | 3Д инженерство | ПИнф | IV | 225 |

15.08.2017 (ВТОРНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 9-12 | Статика (проф.д-р Иван Мицкоски) | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | I | АМФ,225 |
| 9-12 | Статика (проф.д-р Даме Коруноски) | ТИ, ЕЕ, МХТ | I | АМФ,225 |
| 9-12 | Статика (проф.д-р Златко Петрески) | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | АМФ,225 |
| 9-12 | Сензори, мерење и обработка на сигнали | МХТ | VII | АМФ,225 |
| 9-12 | Мехатронички системи | МХТ | VII | АМФ,225 |
| 9-12 | Техничка механика 1 | ПИнф, ИНД, ДК | I | АМФ,225 |
| 9-12 | Метрологија и мерни системи | ПИ | VII | А1-1 |
| 9-12 | Хидраулични турбини | ХИМВ | VII | 124 |
| 9-12 | Компјутерски поддржано инженерство | ПИ | VII | 310 |
| 9-12 | Производни и услужни процеси | ПИнф | I | 310 |
| 9-12 | Неконвенционални методи на обработка | ПИнф | IV | 310 |
| 9-12 | Ергономија | ИИМ | VII | 310 |
| 9-12 | Ергономија | ПИнф | V | 310 |
| 9-12 | Носечки конструкции кај механизационите машини и возилата | ТМЛ | VII | К2-7 |
| 9-12 | Носечки конструкции кај механизационите машини и возила | МВ | VII | К2-7 |
| 9-12 | Индустриски дизајн | ИНД | I | К2-14 |
| 12-15 | Менаџмент на развој на нови производи | ИИМ | VII | 124 |
| 12-15 | Термоцентрали | ЕЕ | VII | АМФ |
| 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 |
| 12-15 | Мерење и контрола | ПИнф | IV | А1-1 |
| 12-15 | Претприемништво и мал бизнис | ИНД | IV | 311 |

16.08.2017 (СРЕДА)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Јован Гочев) | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | I | 225,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Димитри Козинаков) | ТИ, ЕЕ, МХТ | I | 225,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 1 (проф. д-р Зоран Богатиноски) | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 1 | ДК | I | 225,310,124 |
| 8-11 | Материјали, технологии и испитување | ПИнф, ИНД | I | 225,310,124 |
| 8-11 | Гасификациски системи | ХИМВ, ЕЕ | VII | А1-1 |
| 11-14 | Парни и гасни турбини | ТИ | VII | 124 |
| 11-14 | Термодинамика | ЕЕ | IV | 310 |
| 11-14 | Практикум по инженерска физика | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, ЕЕ,МВ, МСКИ, ИИМ, МХТ, АУС | II | 225 |
| 11-14 | Практикум по инженерска физика | ПИнф,ДК | IV | 225 |
| 11-14 | 3Д моделирање и визуелизација | ИНД | IV | А1-1 |
| 14-17 | Термодинамика | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ, МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ | IV | 225,310 |
| 14-17 | Анимација | ИНД | IV | 124 |

17.08.2017 (ЧЕТВРТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8 | Инженерска графика | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | I | СЦ 2, 312 |
| 8 | Инженерска графика | ТИ, ЕЕ, МХТ | I | СЦ 2, 312 |
| 8 | Инженерска графика | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | СЦ 2, 312 |
| 8 | Инженерска графика | ПИнф, ИНД, ДК | I | СЦ 2, 312 |
| 8-11 | Системи за автоматско управување | АУС | VII | А1-1 |
| 8-11 | Основи на програмирање | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, | IV | АМФ |
| 11-14 | Графички дизајн | ИНД | IV | 310 |
| 11-14 | Обликување и пресметка на конструкции | ДК | IV | А1-3 |

18.08.2017 (ПЕТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 11-14 | Носечки метални конструкции | МСКИ | VII | А1-1 |
| 11-14 | Носечки метални конструкции | ДК | V | А1-1 |
| 11-14 | Електротехника | ПИ, ТМЛ, ХИМВ, МСКИ, ИИМ,МВ,АУС, ТИ, ЕЕ, МХТ | II | 225 |
| 11-14 | Електротехника | ПИнф,ДК | IV | 225 |
| 11-14 | Применета електроника | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ, ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | II | 124 |
| 11-14 | Применета електроника | ПИнф,ДК | IV | 124 |
| 11-14 | Современи материјали и термичка обработка | МСКИ | VI | 310 |
| 11-14 | Современи материјали и термичка обработка | ДК | IV | 310 |
| 14-17 | Основи на енергетика | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, | IV | 225, 310 |
| 14-17 | Основи на енергетика | ДК | II | 225, 310 |
| 17-20 | Математика 1 (доц. д-р Мирко Петрушевски) | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | I | 225,224,310,124 |
| 17-20 | Математика 1 (проф. д-р Алекса Малчески) | ТИ, ЕЕ, МХТ | I | 225,224,310,124 |
| 17-20 | Математика 1 (проф. д-р Никола Тунески) | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225,224,310,124 |

21.08.2017 (ПОНЕДЕЛНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Математика 2 | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Математика 2 | ТИ, ЕЕ, МХТ | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Математика 2 | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Нумеричка математика | ПИнф, ДК | II | АМФ,225,224,310 |
| 8-11 | Одржливо менаџирање на водните ресурси | ХИМВ,ЕЕ | VI | 124 |
| 8-11 | Третман на отпадни флуиди | ХИМВ,ЕЕ | VI | 124 |
| 11-14 | Инженерско програмирање | МХТ | VI | АМФ,225 |
| 11-14 | Применета оптимизација | МХТ | VI | АМФ,225 |
| 11-14 | Софтверско инженерство | МХТ | VI | АМФ,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 |
| 11-14 | Монтажа и опрема за заварување | ДК | IV | 224 |
| 11-14 | Монтажа и опрема за заварување | МСКИ | VI | 224 |
| 11-14 | Уреди и опрема кај моторните возила | МВ | VI | К2-14 |
| 11-14 | Оптимирање на енергетски системи | ЕЕ | VI | 124 |
| 11-14 | Генератори на топлина | ЕЕ | VI | А1-1 |
| 14-17 | Конструирање | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ,МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ, ЕЕ | IV | АМФ,225,224,124 |
| 14-17 | Развој на нови производи | ИНД | V | АМФ,225,224,124 |
| 14-17 | Градба на производите | ИНД | IV | АМФ,225,224,124 |
| 14-17 | Еко-дизајн | ИНД | IV | АМФ,225,224,124 |
| 14-17 | Операциски истражувања 2 | ИИМ | VI | 310 |

22.08.2017 (ВТОРНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС | II | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ТИ, ЕЕ, МХТ | II | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ТМЛ, МСКИ, ИИМ | II | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Машински материјали 2 | ДК | II | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Процес на дизајнирање | ИНД | II | К2-14 |
| 11-14 | Дијагностика и одржување | ТМЛ | VII | К2-14 |
| 11-14 | Дијагностика и одржување | МВ | VII | К2-14 |
| 11-14 | Машини за цикличен транспорт | ПИ, ТИ, ХИМВ, МСКИ, ЕЕ, МХТ, АУС | IV | 225 |
| 11-14 | Машини за цикличен транспорт | ТМЛ | VI | 225 |
| 11-14 | Котелски постројки | ТИ | VI | 224 |
| 11-14 | Обезбедување на квалитет кај опрема под притисок | ДК | VI | 124 |
| 11-14 | Обезбедување на квалитет кај опрема под притисок | МСКИ | VIII | 124 |
| 11-14 | Инженерска логистика | ТМЛ | VI | 310,311 |
| 11-14 | Надежност и ефективност на техничките системи | ТМЛ | VI | 310,311 |
| 11-14 | Надежност и ефективност на техничките системи | МВ | VI | 310,311 |
| 14-17 | Хидраулични волуменски машини | ХИМВ | VI | 225 |
| 14-17 | Хидраулични волуменски машини | АУС | VIII | 225 |
| 14-17 | Моделирање на алати за пластични маси | ПИ | VI | 224 |
| 14-17 | Неконвенционални методи на обработка | ПИ | VIII | 224 |
| 14-17 | Алати за обработка со обликување | ПИ | VI | 224 |
| 14-17 | Медицинско инженерство | ПИнф | VI | 224 |
| 14-17 | Дизајн на web страници | ИНД | VI | 310 |
| 17-20 | Германски јазик (УКИМ) | ПИ, МВ,ХИМВ, АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225,224,310,124 |
| 17-20 | Германски јазик (УКИМ) | ПИнф,ДК | III | 225,224,310,124 |
| 17-20 | Германски јазик (УКИМ) | ИНД | II | 225,224,310,124 |

23.08.2017 (СРЕДА)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 9 | Конструирање со помош на компјутер | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ, МСКИ, ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, АУС | II | 312,СЦ2 |
| 9 | Конструирање со помош на компјутер | ИНД | II | 312,СЦ2 |
| 9 | Конструирање со помош на компјутер | ДК | IV | 312,СЦ2 |
| 9-12 | Операциски истражувања 1 | ИИМ | V | 224 |
| 9-12 | Градежни и рударски машини | ТМЛ | VI | 124 |
| 9-12 | Основи на турбомашини | ТИ, ЕЕ | VI | 310 |
| 9-12 | Основи на турбомашини | ХИМВ,АУС | VI | 310 |
| 9-12 | Пресметка на моторни возила | МВ | VI | К2-14 |
| 9-12 | Дизајнерски техники | ИНД | II | К2-7 |
| 9-12 | Интернет и WEB дизајн | ПИнф | II | АМФ |
| 9-12 | Деловни процеси и метрика | ПИнф | VI | АМФ |
| 9-12 | Дизајн на ентериери | ИНД | VI | 225 |
| 9-12 | Вајање 1 | ИНД | II | ФЛУ |
| 12-15 | Индустриска електроника | МХТ | VI | 124 |
| 12-15 | Дизајн и пресметка на композитни конструкции | МСКИ | VIII | 310 |
| 12-15 | Дизајн и пресметка на композитни конструкции | ДК | VI | 310 |
| 12-15 | Менаџмент на квалитет | ИИМ | VI | 224 |
| 12-15 | Системи за квалитет | ПИнф | VI | А1-1 |
| 12-15 | Анализа по методот на конечни елементи | ИНД | VI | 225 |

24.08.2017 (ЧЕТВРТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Вовед во мехатрониката | МХТ | V | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Механизми | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | V | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Механизми | ДК | V | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Вибрации и бучава | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,МСКИ,МВ,ЕЕ,АУС | V | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Вибрации и бучава | ПИнф | III | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Механизми во роботиката | МХТ | VII | 225,224,310,124 |
| 8-11 | Динамика и осцилации на материјални системи | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | IV | 225,224,310,124 |
| 11-14 | Претприемништво и мал бизнис | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,МВ,ЕЕ,МСКИ,ИИМ, МХТ, АУС | II | 225,224,310 |
| 11-14 | Претприемништво и мал бизнис | ДК | II | 225,224,310 |
| 11-14 | Логистика и менаџмент на снабдувачки синџири | ИИМ | VIII | 225,224,310 |
| 11-14 | Производство, производи и услуги | ПИнф | II | 225,224,310 |
| 11-14 | Инженерска економика | ИИМ | VI | 225,224,310 |
| 11-14 | Инженерска економика | ПИнф | VI | 225,224,310 |
| 11-14 | Планирање и управување на производството | ИИМ | VI | 124 |
| 14-17 | Сродни постапки на заварување | МСКИ | VIII | А1-3 |
| 14-17 | Сродни постапки на заварување | ДК | VI | А1-3 |
| 14-17 | Технологија на заварување | МСКИ | VI | А1-3 |
| 14-17 | Технологија на заварување | ДК | IV | А1-3 |
| 14-17 | Основи на право на интелектуална сопственост | ИНД | II | 310 |
| 14-17 | Основи на право на индустриска сопственост | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, | II | 310 |
| 14-17 | Мирот и евроатлантските интеграции | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ, АУС | II | 124 |
| 17-20 | Дизајн на носечки конструкции | МСКИ | VI | 225 |
| 17-20 | Дизајн на носечки конструкции | ПИ, ТМЛ, ТИ, ХИМВ, МВ, ЕЕ, МХТ, АУС | VI | 225 |
| 17-20 | Дизајн на носечки конструкции | ДК | IV | 225 |
| 17-20 | Дизајн на носечки конструкции | ИИМ | IV | 225 |
| 17-20 | Еколошка безбедност | ПИ,ТМЛ,ТИ,ХИМВ,АУС, МСКИ,ИИМ, МВ,ЕЕ, МХТ | II | 310 |
| 17-20 | Програмски јазици | ПИнф | II | 224,124 |
| 17-20 | Дискретна математика | ИНД | II | 224,124 |

25.08.2017 (ПЕТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Флуидни компоненти | ХИМВ | VII | АМФ |
| 8-11 | Флуидни компоненти | АУС | VII | АМФ |
| 8-11 | Управување во мехатрониката | МХТ, АУС | VI | АМФ |
| 8-11 | Хидраулични и пневматски компоненти | ПИ, ТМЛ, ТИ, МСКИ, МВ, МХТ | VI | АМФ |
| 8-11 | Обновливи извори на енергија | ТИ | VI | 225 |
| 8-11 | Основи на обновливите извори на енергија | ПИ,ТМЛ,ТИ, ХИМВ, АУС МСКИ,ИИМ,МВ, ЕЕ, МХТ | II | 225 |
| 8-11 | Основи на обновливите извори на енергија | ДК | II | 225 |
| 8-11 | Мотори со внатрешно согорување | ТИ | VI | 225 |
| 8-11 | Мотори и екологија | ЕЕ | VI | 225 |
| 8-11 | Мотори и горива | ПИ, ТМЛ, ХИМВ, АУС, МСКИ, МВ, МХТ | VI | 225 |
| 8-11 | Студија на работа | ИИМ | VI | 224 |
| 8-11 | Компјутерско моделирање и симулации на процеси со обликување | ПИ | VIII | А1-1 |
| 8-11 | Компјутерско моделирање и симулации на процеси со обликување | ПИнф | VI | А1-1 |
| 11-14 | Јакост на материјалите | ПИ, МВ, ХИМВ, АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | II | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Основи на мехатронички системи | ДК | IV | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Основи на мехатронички системи | ИИМ | IV | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Основи на мехатронички системи | ПИ, ХИМВ, МВ, ЕЕ, АУС, ТМЛ, ТИ, МСКИ | VI | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Испитување на заварени врски и конструкции | ДК | VI | А1-1 |
| 11-14 | Испитување на заварени врски и конструкции | МСКИ | VIII | А1-1 |
| 11-14 | Виртуелни модели и симулации | ИНД | VI | К2-14 |
| 11-14 | Проектирање на мехатронички системи | МХТ | VIII | СЦ2 |
| 11-14 | Обликување на простор 1 | ИНД | II | 310 |

29.08.2017 (ВТОРНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Техники на спојување | ПИ,ТМЛ,МВ,ТИ, ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС | III | АМФ,225 |
| 8-11 | Техники на спојување | МСКИ | V | АМФ,225 |
| 8-11 | Техники на спојување | ИНД | V | АМФ,225 |
| 8-11 | Техники на спојување | ДК | III | АМФ,225 |
| 8-11 | Неконвенционални постапки на спојување | МСКИ | VII | АМФ,225 |
| 8-11 | Неконвенционални постапки на спојување | ДК | V | АМФ,225 |
| 11-14 | Струјнотехнички мерења | ХИМВ,АУС | V | А1-1 |
| 11-14 | Енергетика и екологија | ЕЕ | V | 124 |
| 11-14 | Развој и дизајн на производи | ПИнф | V | А1-3 |
| 11-14 | Динамика на флуиди и CFD | ХИМВ | V | А1-2 десно |
| 11-14 | Машини за континуиран транспорт | ТМЛ | V | 310 |
| 11-14 | Италијански јазик (УКИМ) | ПИнф,ДК | III | 225,224 |
| 11-14 | Италијански јазик (УКИМ) | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225,224 |
| 14-17 | Проектирање за сигурност | МСКИ | V | АМФ,225 |
| 14-17 | Проектирање за сигурност | ДК | III | АМФ,225 |
| 14-17 | Конструкции и спојување | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | V | АМФ,225 |

30.08.2017 (СРЕДА)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Производни системи | ТМЛ,МВ, ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ | III | 225 |
| 8-11 | Производни системи | ИИМ | V | 225 |
| 8-11 | Производни системи | ПИ | VII | 225 |
| 8-11 | Компресори и постројки | ТИ | V | 224 |
| 8-11 | Ладилна техника | ТИ | VIII | 224 |
| 8-11 | Пренос на топлина | ТИ | V | 124 |
| 8-11 | Организациско однесување | ИИМ | V | 310 |
| 11-14 | Обработка со деформација | ПИ | V | 224 |
| 11-14 | Теорија на движење на моторните возила | МВ | V | К2-14 |
| 11-14 | Неконвенционални извори на енергија | ЕЕ | V | 310 |
| 11-14 | Структурно програмирање | МХТ | V | 124 |
| 11-14 | Веројатност и статистика | ИИМ | III | 124 |
| 11-14 | Механички преносници | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | V | СЦ2 |
| 11-14 | Бази на податоци | ПИнф | III | 124 |
| 11-14 | Производи од пластика | ИНД | III | 225 |
| 14-17 | Механика на флуиди | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ, МХТ, АУС, ТМЛ, ТИ, МВ, ЕЕ | IV | 225,224,124 |
| 14-17 | Хидроцентрали | ХИМВ | VIII | 225,224,124 |
| 14-17 | Хидроцентрали | ЕЕ | VIII | 225,224,124 |
| 17-20 | Англиски јазик (УКИМ) | ПИнф,ДК | III | 225,224,310 |
| 17-20 | Англиски јазик (УКИМ) | ИНД | II | 225,224,310 |
| 17-20 | Англиски јазик (УКИМ) | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС,ТИ, ЕЕ, МХТ, ТМЛ, МСКИ, ИИМ | I | 225,224,310 |

31.08.2017 (ЧЕТВРТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Машински елементи | ПИ,ТМЛ,МВ,ТИ,ЕЕ, МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ, ИИМ | III | АМФ,225 |
| 8-11 | Машински елементи | ПИнф | III | АМФ,225 |
| 8-11 | Дизајн на алати и системи за пластични маси | ПИнф | III | 124 |
| 11-14 | Производни технологии | ПИ,ТМЛ,МВ, ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС, МСКИ, ИИМ | III | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Производни технологии | ИНД | III | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Производни технологии | ДК | I | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Проектирање на технолошки процеси | ПИ | VII | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Проектирање на технолошки процеси | ПИнф | V | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Деловна информатика | ПИнф | V | АМФ,225,224,310 |
| 11-14 | Заварливост на металите | МСКИ | VII | А1-1 |
| 11-14 | Заварливост на металите | ДК | V | А1-1 |
| 11-14 | Мониторинг и управување | АУС | V | А1-3 |
| 14-17 | Системи и управување | ТМЛ,ТИ,МВ,ЕЕ | V | АМФ |
| 14-17 | Системи и управување | ПИ,ХИМВ,МСКИ,ИИМ, МХТ,АУС | V | АМФ |
| 14-17 | Компјутери и апликативен софтвер | ИНД,ДК | III | 310 |
| 14-17 | Механички компоненти и врски | ДК | IV | 225 |
| 14-17 | Механички компоненти и врски | ИНД | III | 225 |

01.09.2017 (ПЕТОК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 8-11 | Кинематика и динамика | ПИ, МВ, ХИМВ,АУС, ТМЛ, МСКИ, ИИМ, ТИ, ЕЕ,МХТ | III | АМФ,225 |
| 8-11 | Техничка механика 2 | ПИнф, ДК | II | 224 |
| 8-11 | Техничка механика 2 | ИНД | IV | 224 |
| 11-14 | Моторни возила | ПИ, МСКИ | III | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Моторни возила | ТМЛ | V | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Моторни возила | ТИ, ХИМВ,ЕЕ,АУС, ИИМ, МХТ | V | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Моторни возила | ИНД | V | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Моторни возила | ДК | V | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Конструкција на моторните возила | МВ | V | АМФ,225,224 |
| 11-14 | Ергономија за дизајнери | ИНД | III | К2-7 |
| 11-14 | Основи на теорија на режење | ПИ | V | А1-1 |
| 11-14 | 2Д инженерство | ПИнф | III | 310 |
| 11-14 | Автоматизирано производство и роботика | ПИ | VII | 310 |
| 11-14 | Автоматизирано производство и роботика | ДК | III | 310 |
| 11-14 | Програмирање на нумерички управувани машини | ПИнф | V | 310 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | МСКИ | VII | 225 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | ДК | V | 225 |
| 14-17 | Дизајн на метални производи | ИНД | V | 225 |
| 14-17 | Линеарна алгебра | ПИ,ТМЛ,МВ,МСКИ | III | АМФ,224,310 |
| 14-17 | Математичка анализа | ТИ,ЕЕ,МХТ, ХИМВ,АУС | III | АМФ,224,310 |

04.09.2017 (ПОНЕДЕЛНИК)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| час | ПРЕДМЕТ | НАСОКА | СЕМ. | ПРОСТОРИЈА |
| 9-12 | Нумеричко управување и CAD/CAM | ПИ | VI | 225 |
| 9-12 | Автоматизација во производството и услужните дејности | ИИМ | VI | 225 |
| 9-12 | Компоненти во автоматизација | ПИнф | IV | 225 |
| 9-12 | Автоматизација во производството и услужните дејности | ПИнф | IV | 225 |