

**I GODINA
REDOVNI STUDENTI**

PONEDELJAK

| | DST 1 | DST 2 | PPM | IT |
|-------------------------------------|--|-------|--|--|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Uvod u programiranje predavanja Amfiteatar | | Tehnički materijali predavanja KPM | Uvod u programiranje predavanja Amfiteatar |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Engleski jezik 2 predavanja Amfiteatar | | | |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | Poslovne komunikacije i prezentacije predavanja Amfiteatar | | | |

UTORAK

| | DST 1 | DST 2 | PPM | IT |
|-------------------------------------|--|-------|--|----|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Uvod u saobraćaj i transport predavanja Slušaonica 4 | | Mehanika 2 predavanja Slušaonica 4 | |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Uvod u saobraćaj i transport vežbe Slušaonica 4 | | Preduzetništvo predavanja Amfiteatar | |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | | | Preduzetništvo vežbe Amfiteatar | |

SREDA

| | DST 1 | DST 2 | PPM | IT |
|-------------------------------------|--|-------|--|-----------------------------------|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Statističke i numeričke metode predavanja Amfiteatar | | Otpornost materijala predavanja Slušaonica 1 | Operativni sistemi vežbe R3 |
| 10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰ | | | Otpornost materijala vežbe Slušaonica 1 | |
| 11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | | | | |
| 12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰ | | | | |

ČETVRTAK

| | DST 1 | DST 2 | PPM | IT |
|--|---|---|---|--|
| 8¹⁵ – 10⁰⁰ | | Statističke i numeričke metode – vežbe Slušaonica 4 | Mehanika 2 vežbe Slušaonica 1 | Uvod u programiranje vežbe R1 |
| 10¹⁵ – 12⁰⁰ | Statističke i numeričke metode – vežbe Slušaonica 4 | Uvod u programiranje vežbe R1 | Tehnički materijali vežbe Slušaonica 1 | |
| 12¹⁵ – 14⁰⁰ | Uvod u programiranje vežbe R1 | | | |

PETAK

| | DST 1 | DST 2 | PPM | IT |
|--|---|--------------|------------|-----------|
| 8¹⁵ – 10⁰⁰ | Poslovne komunikacije i prezentacije vežbe Amfiteatar - R1, R2 | | | |
| 10¹⁵ – 12⁰⁰ | Engleski jezik 2 vežbe Amfiteatar | | | |

**II GODINA
REDOVNI STUDENTI**

PONEDELJAK

| | DST | PPM | IT |
|-------------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Motorna vozila i motori predavanja KHIP | | Veb dizajn predavanja R3 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Motorna vozila i motori vežbe KHIP | Proizvodne tehnologije 2 predavanja KPM Hidrauličke komponente i sistemi predavanja Slušaonica 2 | Veb dizajn vežbe R3 |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | | Proizvodne tehnologije 2 vežbe KPM Hidrauličke komponente i sistemi vežbe Slušaonica 2 | |

UTORAK

| | DST | PPM | IT |
|-------------------------------------|--|--|--|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Baze podataka (DST 1) vežbe R1 | | Baze podataka vežbe R1 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Upravljanje kvalitetom predavanja Slušaonica 2 Logistika predavanja KDS | CAD projektovanje predavanja KPM | Internet inteligentnih uređaja predavanja KETF |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | Upravljanje kvalitetom vežbe Slušaonica 2 Logistika vežbe KDS | CAD projektovanje vežbe KPM | |

SREDA

| | DST | PPM | IT |
|-------------------------------------|--|--|--|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Mehatronički sistemi Predavanja Slušaonica 2 | Statističke i numeričke metode predavanja Amfiteatar | Statističke i numeričke metode predavanja Amfiteatar |
| | Ekonomika troškova predavanja KHIP | Merenje i kontrola predavanja Slušaonica 1 | Razvoj mobilnih aplikacija predavanja R1 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Mehatronički sistemi vežbe Slušaonica 2 | | Internet marketing predavanja R1 |
| | Ekonomika troškova vežbe KHIP | | Računarstvo u oblaku vežbe KETF |

ČETVRTAK

| | DST | PPM | IT |
|-------------------------------------|---|---|---|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Regulisanje saobraćaja predavanja KDS | Statističke i numeričke metode vežbe Slušaonica 4 | |
| | | Merenje i kontrola vežbe Slušaonica 1 | |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Regulisanje saobraćaja vežbe KDS | Tribologija predavanja Slušaonica 1 | Statističke i numeričke metode vežbe Slušaonica 4 |
| | | | Razvoj mobilnih aplikacija vežbe R1 |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | | Tribologija vežbe Slušaonica 1 | Internet marketing vežbe R1 |
| | | | Računarstvo u oblaku predavanja KETF |

PETAK

| | DST | PPM | IT |
|-------------------------------------|---|---|---|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Baze podataka predavanja Slušaonica 4 | Mašinski elementi predavanja Slušaonica 1 | Baze podataka predavanja Slušaonica 4 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Baze podataka vežbe Slušaonica 4 | Mašinski elementi vežbe Slušaonica 1 | Internet inteligentnih uređaja vežbe KETF |

**III GODINA
REDOVNE STUDIJE**

PONEDELJAK

| | DS | HIP | PT | IT |
|-------------------------------------|--|-----|----|---|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | | | | Uvod u vizuelno programiranje predavanja R2 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Ekologija predavanja Slušaonica 4 | | | |
| | Upravljanje poslovanjem predavanja Slušaonica 2 | | | |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | Ekologija vežbe Slušaonica 4 | | | |
| | Upravljanje poslovanjem vežbe Slušaonica 2 | | | |

UTORAK

| | DS | HIP | PT | IT |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--|----|--|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Bezbednost saobraćaja predavanja KHIP | | | Razvoj PHP aplikacija predavanja R1 ----- Administracija računarskih mreža predavanja R3 |
| 10 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | Bezbednost saobraćaja vežbe KHIP | Upravljanje kvalitetom predavanja Slušaonica 2 | | Razvoj PHP aplikacija vežbe R1 ----- Administracija računarskih mreža vežbe R3 |
| | | Teorija i tehnika merenja predavanja Slušaonica 1 | | |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | | Upravljanje kvalitetom vežbe Slušaonica 2 | | |
| | | Teorija i tehnika merenja vežbe Slušaonica 1 | | |

SREDA

| | DS | HIP | PT | IT |
|-------------------------------------|--|--|---|---|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Mehatronički sistemi predavanja Slušaonica 2 <hr/> Integrirani transport predavanja KDS | Mehatronički sistemi predavanja Slušaonica 2 <hr/> Bezbednost na radu predavanja KHIP | Tehnologija prerade plastičnih masa predavanja KPM | Uvod u vizuelno programiranje vežbe R2 |
| 10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰ | Mehatronički sistemi vežbe Slušaonica 2 <hr/> Integrirani transport vežbe KDS | Mehatronički sistemi vežbe Slušaonica 2 <hr/> Bezbednost na radu vežbe KHIP | Tehnologija prerade plastičnih masa vežbe KPM | |
| 11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | | | | |

ČETVRTAK

| | DS | HIP | PT | IT |
|-------------------------------------|--|--|---|---|
| 8 ¹⁵ – 10 ⁰⁰ | Regulisanje saobraćaja predavanje KDS | Dijagnostika i održavanje HIP sistema predavanja KHIP | | Projektovanje informatičkih sistema vežbe R3 |
| 10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰ | Regulisanje saobraćaja vežbe KDS | Dijagnostika i održavanje HIP sistema vežbe KHIP | Tribologija predavanja Slušaonica 1 <hr/> Bezbednost na radu predavanja Slušaonica 2 | |
| 11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰ | | | Projektovanje informatičkih sistema predavanja R3 | |
| 12 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ | | | Tribologija vežbe Slušaonica 1 <hr/> Bezbednost na radu vežbe Slušaonica 2 | |

PETAK

| | DS | HIP | PT | IT |
|--|--|---|-----------|-----------|
| 8¹⁵ – 10⁰⁰ | Metodologija obuke vozača predavanja KHIP | | | |
| 10¹⁵ – 12⁰⁰ | Metodologija obuke vozača vežbe KHIP | Industrijska postrojenja predavanja Slušaonica 2 | | |
| 12¹⁵ – 14⁰⁰ | | Industrijska postrojenja vežbe Slušaonica 2 | | |