

RASPORED ISPITNIH ROKOVA ZA STUDENTE U STATUSU APSOLVENATA I IMATRIKULANATA

| Predmet | DECEMBAR 2021 | | Prostorija |
|---|---------------|------|------------|
| | Datum | Sati | |
| Analogna integrisana elektronika | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Baze podataka | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Digitalne telekomunikacije | 23.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Dinamika elektroenergetskog sistema | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Dizajn kompajlera | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Ekonomika i organizacija poslovanja | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Električne mašine I | 30.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Električne mašine II | 30.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Elektroenergetske stanice | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Elektromotorni pogoni | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Energetika i okolina | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Inteligentni sistemi | 17.12.2021. | 11 | FE 005 |
| Komutacijski sistemi | 23.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Matematika I | 20.12.2021. | 14 | FE 005 |
| Matematika II | 27.12.2021. | 14 | FE 005 |
| Matematika III | 20.12.2021. | 14 | FE 005 |
| Matrične metode u elektrotehnici | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Mehatronika | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Mikroprocesorski sistemi u telekomunikacijama | 23.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Modeliranje sistema | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Numeričke metode u elektrotehnici | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Objektno orijentirano programiranje | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Optičke telekomunikacije | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Optimalno upravljanje | 22.12.2021. | 10 | FE RC14 |
| Optimizacione metode u elektrotehnici | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Osnovi elektronike | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Planiranje elektroenergetskih sistema | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Principi biomedicinskog inženjeringa | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Proizvodnja energije | 30.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Projektovanje sistema na čipu | 17.12.2021. | 11 | FE 005 |
| Radijski telekomunikacijski sistemi | 23.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Razvoj softvera | 27.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Relejna tehnika | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Signali i sistemi | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Simulacija sistema | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Sistemi konverzije energije | 23.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Stohastički sistemi i estimacije | 22.12.2021. | 10 | FE RC14 |
| Strukture podataka | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Teorija električnih kola | 17.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Teorija elektromagnetskih polja | 30.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Teorija informacija i kodovanje | 16.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Tržište električne energije | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Upravljanje elektromotornih pogona | 22.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Upravljanje mehatroničkim sistemima | 22.12.2021. | 10 | FE RC14 |
| Uvod u računarske algoritme | 29.12.2021. | 9 | FE 005 |
| Zaštitni i upravljački sistemi | 30.12.2021. | 9 | FE 005 |