

| Tjedan | Vrijeme i prostorija | Teme | | Izvođač |
|----------------------|--|--|--|------------------|
| | | Predavanja | Auditorne/laboratorijske/konstruktivske vježbe | |
| 1. 30.09.-4.10. | <i>prema rasporedu objavljenom na stranicama studija</i> | Upoznavanje s obavezama na predmetu. Elektrostatika 1. | | B. Dobraš |
| | | | Elektrostatika 1. | B. Dobraš |
| 2. 7.10.-11.10. | | Elektrostatika 2. | | B. Dobraš |
| | | | Elektrostatika 2. | B. Dobraš |
| 3. 14.10.-18.10. | | Elektrostatika 3. | | B. Dobraš |
| | | | Elektrostatika 3. | B. Dobraš |
| 4. 21.10.-25.10. | | Istosmjerni strujni krugovi 1. | | B. Dobraš |
| | | | Elektrostatika 3. | B. Dobraš |
| 5. 28.10.-1.11. | | Istosmjerni strujni krugovi 2. | | B. Dobraš |
| | | | Istosmjerni strujni krugovi 1. | B. Dobraš |
| 6. 4.11.-8.11. | | Istosmjerni strujni krugovi 3. | | B. Dobraš |
| | | | Istosmjerni strujni krugovi 2. | B. Dobraš |
| 7. 11.11.-15.11. | | Pripema za 1. kz. Istosmjerni strujni krugovi 4. | | B. Dobraš |
| | | | Istosmjerni strujni krugovi 3. | B. Dobraš |
| 8. 18.11.-22.11. | | 1. kontrolna zadaća | | B. Dobraš |
| | | Istosmjerni strujni krugovi 4. | B. Dobraš | |
| 9. 25.11.-29.11. | Magnetizam 1. | | B. Dobraš | |
| | | Magnetizam 1. | B. Dobraš | |
| 10. 2.12.-6.12. | Magnetizam 2. | | B. Dobraš | |
| | | Magnetizam 2. | B. Dobraš | |
| 11. 9.12.-13.12. | Magnetizam 3. Izmjenični strujni krugovi 1. Priprema za 2. kz. | | B. Dobraš | |
| | | Magnetizam 3. | B. Dobraš | |
| 12. 16.12.-20.12. | 2. kontrolna zadaća | | B. Dobraš | |
| | | Izmjenični strujni krugovi 1. | B. Dobraš | |
| 13. 6.1.-10.1. | Izmjenični strujni krugovi 2. | | B. Dobraš | |
| | | Izmjenični strujni krugovi 2. | B. Dobraš | |
| 14. 13.1.-17.1. | Izmjenični strujni krugovi 3. | | B. Dobraš | |
| | | Izmjenični strujni krugovi 3 | B. Dobraš | |
| 15. 20.1.-24.1. | Izmjenični strujni krugovi 4. Priprema za ispit. | | B. Dobraš | |

| Tjedan | Vrijeme i prostorija | Teme | | Izvođač |
|--------|----------------------|------------|--|-----------|
| | | Predavanja | Auditorne/laboratorijske/konstruktivske vježbe | |
| | | | Izmjenični strujni krugovi 4. | B. Dobraš |

Napomena: Student u statusu izvanrednog studenta dužan je javiti se nastavniku svakog kolegija u prvom tjednu održavanja nastave radi dogovora o izvršavanju obaveza.