

| F08 | | | | | | |
|---------|---|---|---|--|---|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | Osnove fizike 3 M. Baslečić F08 | | Fizika za Kemičare | Osnove fizike 3 M. Baslečić F08 | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | Opća fizika 1 M.Milin F08 | M. Požek F08 | | Opća fizika 1 M.Milin F08 | 9 – 10 |
| 10 – 11 | Rač. i praktikum M. Cvitan F08 | | | Linearna Algebra 1 vj. M. Primc F08 | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | Osnove fizike 1 M.Planinić F08 | Opća fizika 1 M.Milin F08 | | Osnove fizike 1 M.Planinić F08 | 11 – 12 |
| 12 – 13 | Linearna algebra 1 M. Primc F08 | | | Matematička analiza 1 (vježbe) I. Pažanin F08 | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | | Seminar iz OF1 M.Milin/ F08 | Osnove fizike 3 M. Baslečić F08 | | Fizika za Kemičare | 13 – 14 |
| 14 – 15 | Rač. i praktikum M. Cvitan F08 | VIJEĆE FIZIČKOG ODSJEKA | Osnove fizike 1 M.Planinić F08 | | M. Požek F08 | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | | | Opća fizika 1 M.Milin F08 | | 15 – 16 |
| 16 – 17 | Fizika za prof. Biologije i kemije D. Paar F08 | | | Osnove fizike 1 M.Planinić F08 | | |
| 17 – 18 | | Fizika za prof. biologije i kemije D. Paar F08 | | Osnove fizike 1 M.Planinić F08 | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |

| F102 | | | | | | |
|---------|--|--|---|---|---|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | Opća fizika 3 N.Poljak F102 | Klasična mehanika 1 | | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | Matematičke metode fizike 1 I. Smolić F102 | Fizika za matematičare Ž. Skoko F102 | V. Despoja F102 | Fizika za matematičare Ž. Skoko F102 | Opća fizika 3 N.Poljak F102 | 9 – 10 |
| 10 – 11 | | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | Metodika nastave fizike 1 M. M. Planinić F102 | | Osnove fizike 3 M.Basletić F102 | Klasična mehanika 1 | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | Kvantna fizika D. Vretenar F102 | Matematičke metode Fizike 1 (vj) I. Smolić F102 | Klasična mehanika 1 (vj) A. Bjeliš, T. Nikšić F102 | A. Bjeliš, T. Nikšić F102 | Mikro-elektronika E.Tafra F102 | 13 – 14 |
| 14 – 15 | | | | | | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | | | | | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | Matematika 1 M.Resman F102 | Opća fizika 3 N.Poljak F102 | Opća fizika 3 N.Poljak F102 | Vježbe MMF I.Smolić | 16 – 17 |
| 17 – 18 | | | | | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | Linearna algebra 1 V. Hari F102 | | | 19 – 20 |

| F25 | | | | | | |
|---------|---|--|---|---|--|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | | | Seminar iz odabranih poglavlja nuklearne fizike i fizike | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | | Fizika čvrstog stanja 1 | čestica D.Bosnar,F25 | Osnove fizike čvrstog stanja | 9 – 10 |
| 10 – 11 | Nuklearna Fizika 1 N. Paar F25 | Fizika elementarnih čestica 1 K.Kumerički F25 | I. Batistić F25 | Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica D. Bosnar F25 | D. Radić F25 | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | | | |
| 12 – 13 | | | | | | |
| 13 – 14 | | | | | | |
| 13 – 14 | Eksperimentalne metode moderne fizike D. Androić F25 | Metodika nastave tehnike G. Jerbić-Zorc F25 | | Metodika nastave fizike 1 M.M. Planinić F25 | Seminar iz odabranih poglavlja fizike čvrstog stanja D. Radić F25 | 13 – 14 |
| 14 – 15 | | | | | | |
| 15 – 16 | Napredna kvantna fizika D. Sunko F25 | Relativistička kvantna fizika D. Klabučar F25 | Fizika materijala D. Pajić F25 | | | 14 – 15 |
| 16 – 17 | | | | | | |
| 17 – 18 | | | | | | |
| 18 – 19 | | | Opća i anorganska kemija | | | 17 – 18 |
| 19 – 20 | | | M. Rubčić F25 | | | 18 – 19 |
| | | | | | | 19 – 20 |

| F12 | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | Fizika poluvodiča | Povijest tehnike | | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | I. Kokanović F12 | T. Vukelja F12 | Klasična elektro- dinamika | Odabrana poglavlja OF D.Veža F12 | 9 – 10 |
| 10 – 11 | Napredno programiranje | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | M. Cvitan F12 | | | H. Buljan F12 | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | Strukture podataka i algoritmi T.Marketin F-12 | Teorija Grupa M. Mileković F12 | | | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | | | | | | 13 – 14 |
| 14 – 15 | Operacijski sustavi L. Jelenković F12 | Biofizika S. Supek F12 | Nuklearna astrofizika M. Milin F12 | Fizika nanomaterijala D. Pajić F12 | Psihologija odgoja i obrazovanja D. Rovan F12 | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | | | | | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | | 16 – 17 | | | |
| 17 – 18 | | | 17 – 18 | | | |
| 18 – 19 | | | Napredna gravitacija M. Cvitan F12 | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |

| F13 | | | | | | | |
|---------|--------------------------------|---|--|--|---|---|--|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 | |
| 8 – 9 | | | Odabrana poglavlja fizike čvrstog stanja | Kvantne tekućine | Seminar iz metodike kvantne fizike i teorije relativnosti | 8 – 9 | |
| 9 – 10 | | Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica PF,PFI,PFT,PFK D. Bosnar F13 | D. Radić F13 | D. Sunko F13 | A. Sušac F13 | 9 – 10 | |
| 10 – 11 | | | | | | 10 – 11 | |
| 11 – 12 | | | Niskotemperaturna fizika i supravodljivost | Eksperimentalne metode moderne fizike D. Androić F13 | | Teorija polja 2 A. Ilakovac F13 | 11 – 12 |
| 12 – 13 | Nelinearne pojave | | Nuklearna struktura N. Paar F13 | E. Tafra F13 | | | Fizika zvijezda K. Pavlovski F13 |
| 13 – 14 | A. Bjeliš, T. Nikšić F13 | Odabrana poglavlja OF D. Veža F13 | | Seminar Fizika zvijezda K.Pavlovski F13 | 13 – 14 | | |
| 14 – 15 | | | | | 14 – 15 | | |
| 15 – 16 | Biofizika | Biofizika stanice N. Pavin F13 | | | Eksperimentalne tehnike u subatomske fizici D. Bosnar F13 | 15 – 16 | |
| 16 – 17 | S. Supek F13 | | | Uvod u graditeljstvo | | 16 – 17 | |
| 17 – 18 | | | | J. Čačić-Tić F13 | | 17 – 18 | |
| 18 – 19 | | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 | |

| F14 | | | | | | |
|---------|----------------------------|--|---------------------------------------|--|------------------------------|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | Fizika izvan standardnog modela | | Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica | Razvoj fizike | 8 – 9 |
| 9 – 10 | Osnove fizike materijala | K. Kumerički F14 | Statistička fizika D. Sunko F14 | D. Bosnar F14 | T. Vukelja F14 | 9 – 10 |
| 10 – 11 | I. Kokanović F14 | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | Metodika nastave fizike 1 | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | | Astronomija i astrofizika | Klas. elektrodinamika | M. M. Planinić F14 | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | Uvod u supersimetrije | K. Pavlovski F14 | H. Buljan F14 | Psihologija odgoja i obrazovanja | D. Rovan F14 | 13 – 14 |
| 14 – 15 | A. Ilakovac F14 | | | | | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | Vježbe rel. Kvantna fizika. D. Klabučar F14 | Opća teorija relativnosti | | Metod. Praksa nast. fizike 1 | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | Magnetizam i magnetski materijali | M. Cvitan F14 | | M.M. Planinić F14 | 16 – 17 |
| 17 – 18 | Osnove tehnologije prometa | K. Zadro F14 | | Samostalni seminar iz istraživanja u fizici | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | I. Kokanović, K. Kumerički | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | Š. Mrvelj F14 | | | F14 | | 19 – 20 |

| F26 | | | | | | |
|---------|---|--|--------------------------|-------------------------------------|--|----------------------------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | Uvod u računarstvo M. Glunčić F26 | | | Računalni praktikum 1 | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | | | Simboličko programiranje | M. Makek F26 | 9 – 10 |
| 10 – 11 | Računarstvo i praktikum M. Cvitan F26 | Uporaba numeričkih metoda G. Bilalbegović F26 | Uvod u računarstvo | D. Horvatić, P. Žugec F26 | | Računarstvo i praktikum |
| 11 – 12 | | | M. Glunčić F26 | | Obrada teksta i proračunske tablice | |
| 12 – 13 | Napredno programiranje M. Cvitan F26 | | | H. Buljan F26 | | |
| 13 – 14 | | | | | | |
| 14 – 15 | Uvod u računarstvo M. Glunčić F26 | Računarstvo i praktikum M. Cvitan F26 | Mreže računala | M. Cvitan F26 | 14 – 15 | |
| 15 – 16 | | | D. Androić F26 | | 15 – 16 | |
| 16 – 17 | | | | | Računalo u pokusu Ž. Skoko F26 | 16 – 17 |
| 17 – 18 | Operacijski Sustavi L. Jelenković | | | | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |

| Prakt 1 | | | | | | |
|---------|--|---|---|--|---|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | Laboratorijske vježbe iz fizike (PBF) N.Poljak | Napredni fizički praktikum 1 M. Novak ----- FP 1 PMF G. Jerbić-Zorc, P.Žugec | Početni fizički praktikum 1 (2. grupa) D. Pajić, I. Kupčić 008 | Fizički praktikum 3 (PF) M. Novak 008/009 ----- FP 1 G. Jerbić-Zorc, P.Žugec | Napredni fizički praktikum 1 M. Novak 8-12 --- Početni fizički praktikum 1 D.Pajić, I. Kupčić (3. grupa) 11-16 | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | | | | | 9 – 10 |
| 10 – 11 | | | | 10 – 11 | | |
| 11 – 12 | | | | 11 – 12 | | |
| 12 – 13 | | | | 12 – 13 | | |
| 13 – 14 | NFP1 12-16 | | | Fizički praktikum 3 (PF) M. Novak 008/009 ----- FP 1 G. Jerbić-Zorc, P.Žugec 15-20 | | 13 – 14 |
| 14 – 15 | geofizika | | | | | 14 – 15 |
| 15 – 16 | Početni fizički praktikum 1 (1. grupa) D. Pajić, I. Kupčić 008 | Fizički Praktikum 1 PF PFI PFT J. Jerbić Zorc,P.Žugec | Fizički praktikum 1 PF, PMF, PFK G. Jerbić-Zorc, P.Žugec ----- Napredni fizički praktikum 2 M.Novak 16-20h PMF 009 | Napredni fizički praktikum 1 M.Novak MAG, 008 ----- FP 1 G. Jerbić-Zorc, P.Žugec | Laboratorijske vježbe iz fizike (PBF) N. Poljak | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | | | | | 16 – 17 |
| 17 – 18 | | | | 17 – 18 | | |
| 18 – 19 | | | | 18 – 19 | | |
| 19 – 20 | | | | 19 – 20 | | |

| Prakt 2 | | | | | | |
|---------|-------------|--------|---------|----------|-------|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | | | | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | | | | | 9 – 10 |
| 10 – 11 | | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | | | | | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | | | | | | 13 – 14 |
| 14 – 15 | | | | | | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | | | | | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | | | | | 16 – 17 |
| 17 – 18 | | | | | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |

| F111 | | | | | | |
|---------|---|---|---|--|-------|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 PF A. Sušac F111 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 (PFM) A. Sušac | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 PMF A. Sušac F111 | | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | | | | | | 9 – 10 |
| 10 – 11 | | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | | | | | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 PF A. Sušac F111 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 3 PF A. Sušac F111 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 PF, PFT, PFK A. Sušac F111 | Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 PFI A. Sušac F111 | | 13 – 14 |
| 14 – 15 | | | | | | 14 – 15 |
| 15 – 16 | | | | | | 15 – 16 |
| 16 – 17 | | | | | | 16 – 17 |
| 17 – 18 | | | | | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |

| F107 | | | | | | |
|---------|---|---|--|---|--|---------|
| | Ponedjeljak | Utorak | Srijeda | Četvrtak | Petak | |
| 7 – 8 | | | | | | 7 – 8 |
| 8 – 9 | | | | | | 8 – 9 |
| 9 – 10 | Fizika površina i nanostruktura G. Bilalbegović F107 | | Metodika nastave tehnike G. Jerbić-Zorc 107 | Simboličko programiranje D. Horvatić, P. Žugec F107 | | 9 – 10 |
| 10 – 11 | | | | | | 10 – 11 |
| 11 – 12 | | | | | | 11 – 12 |
| 12 – 13 | | Metodika nastave informatike G. Jerbić-Zorc F107 | | Obrada teksta i proračunske tablice H. Buljan F107 | | 12 – 13 |
| 13 – 14 | | | | | | 13 – 14 |
| 14 – 15 | Strukture poda- taka i algoritmi T. Marketin F107 | | | | Metodika nastave informatike G. Jerbić-Zorc F107 | |
| 15 – 16 | | | | | 15 – 16 | |
| 16 – 17 | | | | | | 16 – 17 |
| 17 – 18 | | Povijest fizike T. Vukelja F107 | | | | 17 – 18 |
| 18 – 19 | | | | | | 18 – 19 |
| 19 – 20 | | | | | | 19 – 20 |