

## Profesor fizike i kemije, 1. godina

|         | Ponedjeljak  | Utorak                                    | Srijeda   | Četvrtak           | Petak   |
|---------|--|---|---|--------------------|---|
| 7 – 8   | TZK 1<br>(od 7:45 h)<br>Vulić,<br>Fučkar Reichel<br>Martinovka |   |   |                    | Opća kemija<br><br>D. Mrvoš-<br>Sermek<br>A2 025                          |
| 8 – 9   |  |   |   |                    |   |
| 9 – 10  |  |   |   |                    |   |
| 10 – 11 | Matematika 1<br><br>B. Širola<br>108                           | Osnove<br>fizike 1<br><br>K. Zadro<br>F08 |   |                    | Osnove<br>fizike 1<br><br>K. Zadro<br>F08                                 |
| 11 – 12 |  |   |   |                    |   |
| 12 – 13 | Opća kemija<br><br>D. Mrvoš-<br>Sermek<br>A2 025               | Matematika 1<br><br>B. Širola<br>108      | Opća kemija<br>seminar<br>(2. grupa)<br><br>ZOAKS 023 |                    | Praktikum<br>iz opće<br>kemije 1<br><br><br>D. Mrvoš-<br>Sermek<br>(-019) |
| 13 – 14 |  |   |   |                    |   |
| 14 – 15 | Opća kemija<br>seminar<br>(1. grupa)<br><br>ZOAKS 023          |   | Osnove<br>fizike 1<br><br>K. Zadro<br>F08             |                    |   |
| 15 – 16 |  |   |   |                    |   |
| 16 – 17 |  | Matematika 1<br><br>B. Širola<br>F102     | Osnove<br>fizike 1<br><br>K. Zadro<br>F08             | Osnove<br>fizike 1 |   |
| 17 – 18 |  |   |   |                    |   |
| 18 – 19 |  |   | K. Zadro<br>F08                                       |                    |   |
| 19 – 20 |  |   |   |                    |   |

## Profesor fizike i kemije, 2. godina

|         | Ponedjeljak                                      | Utorak  | Srijeda                               | Četvrtak   | Petak |
|---------|--|---|---------------------------------------|--|-------|
| 7 – 8   |  |   |                                       |  |       |
| 8 – 9   | Osnove fizike 3                                  | Povijest i filozofija kemije<br>H. Vančik<br>A2 025 | Anorganska Kemija                     | Osnove fizike 3                                  |       |
| 9 – 10  | M. Planinić<br>F08                               |   |                                       | M. Planinić<br>F08                               |       |
| 10 – 11 | Anorganska kemija                                | TZK 3   | Z. Popović<br>ZOAK-S (023)            | Matematika 3<br>Lj. Arambašić<br>109             |       |
| 11 – 12 | Z. Popović<br>P1 003                             | Vulić,<br>Fučkar Reichel<br>Martinovka              | Osnove fizike 3                       |  |       |
| 12 – 13 | Matematika 3                                     |   | M. Planinić<br>F102                   |  |       |
| 13 – 14 | Lj. Arambašić<br>108                             |   | Osnove fizike 3<br>M. Planinić<br>F08 |  |       |
| 14 – 15 | Osnovni praktikum analitičke kemije<br>1. turnus | Anorganska kemija<br>Z. Popović<br>(ZOAKS 023)      |                                       |  |       |
| 15 – 16 |  |   |                                       |  |       |
| 16 – 17 | A. Gojmerac-Ivšić<br>016/017                     |   | Fizički praktikum<br>1                | Osnovni praktikum analitičke kemije<br>2. turnus |       |
| 17 – 18 |  |   |                                       | A. Gojmerac-Ivšić<br>016/017                     |       |
| 18 – 19 |  |   | G. Jerbić-Zorc<br>008                 |  |       |
| 19 – 20 |  |   |                                       |  |       |

## Profesor fizike i kemije, 3. godina

|         | Ponedjeljak   | Utorak  | Srijeda                                       | Četvrtak  | Petak                                      |
|---------|---|---|---|---|--|
| 7 – 8   |   |   |   |   |  |
| 8 – 9   |   | Povijest i filozofija kemije<br>H. Vančik<br>A2 025   | Organska kemija 1<br><br>Z. Mihalić<br>P1 003 | Kemija okoliša<br><br>T. Cvitaš<br>A1                         |  |
| 9 – 10  | Osnove fizike materijala<br><br>I. Kokanović<br>F14 |   |   |   |  |
| 10 – 11 |   |   |   |   |  |
| 11 – 12 |   |   | Elektro-dinamika<br><br>D. Horvatić<br>F12    | Praktikum iz organske kemije<br><br>S. Tomić-Pisarović<br>026 | Elektro-dinamika<br><br>D. Horvatić<br>F14 |
| 12 – 13 | Organska kemija 1<br><br>Z. Mihalić<br>P1 003       | Astronomija i astrofizika<br><br>K. Pavlovski<br>F14  |   |   |  |
| 13 – 14 |   |   |   |   |  |
| 14 – 15 |   |   |   |   |  |
| 15 – 16 |   |   |   |   |  |
| 16 – 17 |   |   |   | Mineralogija 1  |  |
| 17 – 18 |   | <b>Biofizika</b><br>(16-19 h)<br>S. Supek / F13       |   | D. Tibljaš<br>MPZ 1   |  |
| 18 – 19 |   | <b>Povijest fizike</b><br>(17-20 h)<br>T.Vukelja/F107 |   |   |  |
| 19 – 20 |   |   |   |   |  |

## Profesor fizike i kemije, 4. godina

|         | Ponedjeljak               | Utorak   | Srijeda   | Četvrtak  | Petak                                  |
|---------|---------------------------|--|---|---|--|
| 7 – 8   |                           |  |   |   |  |
| 8 – 9   |                           | Viši<br>praktikum iz<br>kemije<br><br>Z. Popović<br>V. Vojković<br>026 |   |   |  |
| 9 – 10  |                           |  |   | Kristalokemija  | Osnove<br>fizike čvrstog<br>stanja     |
| 10 – 11 |                           |  |   | D. Matković-<br>Čalogović<br>ZFKR 225                     | D. Radić<br>F25                        |
| 11 – 12 | Radioanalitičke<br>metode |  |   |   |  |
| 12 – 13 | S. Rončević<br>ZFKS 222   |  |   |   |  |
| 13 – 14 |                           |  |   | Psihologija<br>odgoja i<br>obrazovanja<br>D. Rován<br>F14 |  |
| 14 – 15 |                           |  |   |   |  |
| 15 – 16 |                           |  | Praktikum iz<br>eksperimen-<br>talne<br>nastave fizike<br>1 |   |  |
| 16 – 17 |                           |  |   |   | Psihologija<br>odgoja i<br>obrazovanja |
| 17 – 18 |                           |  |   |   |  |
| 18 – 19 |                           |  | A. Sušac<br>F111  |   | D. Rován<br>F102                       |
| 19 – 20 |                           |  |   |   |  |

## Profesor fizike i kemije, 5. godina

|         | Ponedjeljak                                    | Utorak  | Srijeda  | Četvrtak  | Petak  |
|---------|--|---|--|---|--|
| 7 – 8   |  |   |  |   |  |
| 8 – 9   |  |   |  | Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica<br>D. Bosnar F14 | Praktikum iz metodike nastave kemije<br>D. Mrvoš-Sermek<br>N. Judaš<br>ZOAKS 023 |
| 9 – 10  |  | Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica<br>D. Bosnar F13 | <b>Praktikum iz metodike nastave kemije</b><br>ZOAK 030    |   |  |
| 10 – 11 |  |   |  |   | Metod. praksa nast. fizike 1   |
| 11 – 12 |  |   |  |   |  |
| 12 – 13 | Metodika nastave fizike 1                      |   | <b>Niskotemp. fizika i supravodljivost</b><br>11-14<br>F13 | M.M. Planinić F14   | Metodika nastave fizike 1  |
| 13 – 14 | M. M. Planinić F102                            |   |  |   | M. M. Planinić F12   |
| 14 – 15 | Praktikum iz osnova elektronike<br>M. Basletić |   |  | Fizika nanomaterijala<br>D. Pajić F12                                 | Metodika nastave kemije 2 13-17<br>D. Mrvoš-Sermek<br>N. Judaš<br>ZOAKS 023      |
| 15 – 16 |  |   |  |   |  |
| 16 – 17 |  |   |  |   |  |
| 17 – 18 |  |   |  |   |  |
| 18 – 19 |  |   |  |   |  |
| 19 – 20 |  |   |  |   |  |