**NODARBĪBU SARAKSTS ĶĪMIJAS MAĢISTRA STUDIJU PROGRAMMĀ**

**2015./16. m.g. rudens semestrī**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1. semestris** | | | |
| **O** | **16.30-18.00** | **Ūdeņu analīze**  3. gr. pāra ned.  4. gr. nepāra ned.  Lekt. R.Gigele  Lab 617 | **Paraugu sagat. anal. ķīm.**  3. gr. nepāra ned.  4. gr. pāra ned.  Lekt. Z.Balcerbule  Lab 618 | **Skenējošā mikroskopija**  Nepāra ned.  As.prof. D.Erts  L 10 320b | **Organiskā sintēze I**  Prof. A.Zicmanis  L, S 15 621 |
| **18.30-20.00** |
| **T** | **16.30-18.00** |  |  | **Kodolu magn. rez. spektroskopija**  Doc. K.Jaudzems  L, S 15 (reizi mēnesī) 320 | |
| **18.30-20.00** |
| **C** | **16.30-18.00** |  |  | **Kodolu magn. rez. spektroskopija**  Doc. K.Jaudzems  L, S 15 (reizi mēnesī) 401 | |
| **18.30-20.00** |
| **P** | **8.30-10.00** | **Hromatogrāfija**  Asoc.prof. P.Mekšs  L 50 217 | | | |
| **10.30-12.00** |
| **12.30-14.00** | **Datu apstrādes metodes ķīmijā**  Prof. A.Actiņš  L 40 334 | | **Organiskā sintēze I**  As.pr. A.Prikšāne  Lab 604 | |
| **14.30-16.00** | **Paraugu sagatavošana anal. ķīm.­ / Ūdeņu analīze**  Prof. A.Vīksna  L 40 217 | |
| **16.30-18.00** | **Ūdeņu analīze**  1. gr. nepāra ned.  2. gr. pāra ned.  Lekt. R.Gigele  Lab 617 | **Paraugu sagat. anal. ķīm.**  2. gr. nepāra ned.  1. gr. pāra ned.  Lekt. Z.Balcerbule  Lab 618 |  | |
| **18.30-20.00** |
| **S** | **8.30-10.00** | **Organiskā ķīmija**  Prof. A.Zicmanis  L 50 108.aud. | | | |
| **10.30-12.00** |
| **12.30-14.00** | **Rentgenmetodes ķīmijā**  Prof. A.Actiņš  L 40 334.aud. | | **Stereoķīmija**  Doc. I.Kļimenkovs  L, S 15 601 | |
| **14.30-16.00** |

**NODARBĪBU SARAKSTS ĶĪMIJAS MAĢISTRA STUDIJU PROGRAMMĀ**

**2015./16. m.g. rudens semestrī**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **3. semestris** | | |
| **P** | **14.30-16.00** | **Bioanalītiskās un farmaceitiskās analīzes**  Pasn. I.Nakurte  L, S 10 320a | |  |
| **16.30-18.00** |
| **O** | **16.30-18.00** | **Pārtikas produktu analīze**  Pāra ned.  Asoc.prof. V.Bartkevičs  L 20 408 | |  |
| **18.30-20.00** |
| **T** | **16.30-18.00** | **Tiesu ķīmija**  Pasn. G.Bebris  L 30 545 | | **Kodolu magn. rez. spektroskopija**  Doc. K.Jaudzems  L, S 15 (reizi mēnesī) 320a |
| **18.30-20.00** |
| **C** | **16.30-18.00** |  | | **Kodolu magn. rez. spektroskopija**  Doc. K.Jaudzems  L, S 15 (reizi mēnesī) 401 |
| **18.30-20.00** |
| **P** | **8.30-10.00** | **Modernās analīzes metodes**  Prof. A.Vīksna  L 50 702.aud. | | |
| **10.30-12.00** |
| **12.30-14.00** | **Gaisa un augsnes analīze**  1. gr. nepāra ned.  2. gr. pāra ned. Doc. A.Osīte  Lab 615 | **Gaisa un augsnes analīze**  Doc. A.Osīte  L 30  702.aud. | **Organiskā sintēze III**  Prof. E.Sūna  L 15 401 |
| **14.30-16.00** |  |
| **16.30-18.00** |  |  | **Ievads medicīnas ķīmijā**  Prof. E.Sūna  L 15 401 |
| **S** | **8.30-10.00** | **Cietvielu fizikālā ķīmija**  Pasn. L.Orola  L 30 334 | | |
| **10.30-12.00** | **Neorganiskā ķīmija**  Asoc. prof. J.Švirksts  L 50 334 | | |
| **12.30-14.00** | **Moderno elementanalīžu praktiskie pielietojumi**  Doc. V.Rudoviča  L 10 433.aud. | | **Dabasvielu ķīmija**  Doc. J.Logins  L 15 621 |
| **14.30-16.00** |  | |