1. **SKUPINA VS:**
2. termin: torek, 26. 5. od 8:00 do 15:00
3. termin: petek, 29. 5. od 8:00 do 15:00

|  |
| --- |
| 1. K1018042 |
| 1. K1018051 |
| 1. K1018530 |
| 1. K1018080 |
| 1. K1018107 |
| 1. K1018244 |
| 1. K1018143 |
| 1. K1018198 |
| 1. K1018219 |

**Seznam vaj, ki jih boste opravili v laboratoriju:**

***1. VAJA (26.05.):***

Standardizacija klorovodikove kisline

Priprava standardnih raztopin (priprava Na2CO3 in HCl)

Določanje (f) 0,1 M HCl

***2. VAJA (26.05.):***

Priprava in standardizacija oz. določanje (f) 0,1 M NaOH

Določanje mase (m) NaOH v vzorcu

***3. VAJA (29.05.):***

Priprava standardne ratopine EDTA

Določanje (m) Mg2+

***4. VAJA (29.05.):***

Standardizacija kalijevega tetraoksomanganata (VII)

Določanje železa po Zimmermann-Reinchardtu

**Za opravljanje laboratorijskih vaj potrebujete: zaščitno haljo, zaščitna očala, zaščitne rokavice, nastavek za pipetiranje, krpo, zvezek ali list papirja in navodila za vaje Osnove kvantitativne analizne kemije I (lahko v digitalni obliki).**

**Navodilo za prihod na fakulteto:**

Zberite se pred glavnim vhodom, in sicer vsaj 15 minut pred uradnim začetkom vaj.

V kolikor boste zamudili, v prostore fakultetet ne boste mogli vstopiti.

Pred vstopom si obvezno nadenite zaščitno masko.