

# IV sesijos darbotvarkė

## Spalis 13 d. (ketvirtadienis)

užsiėmimai vyksta LMNŠC (Žirmūnų g. 1 B)

- 08:30–09:50 Registracija
- 10:00–11:30 Įvadinės pratybos  
1 grupė – 408 kab. (4 aukštas)  
2 grupė – 503 kab. (5 aukštas)
- 11:30–12:30 Pietų pertrauka
- 12:30–14:15 Paskaita „Nukleofilinio pakeitimo reakcijos“. Lektorius VU FF studentas Einaras Sipavičius
- 14:30–16:00 Pratybos „Nukleofilinio pakeitimo reakcijos“  
1 grupė – 408 kab. (4 aukštas)  
2 grupė – 503 kab. (5 aukštas)
- 16:30–18:00 Vilnius iGEM pristatymas (Aktų salė)

## Spalis 14 d. (penktadienis)

užsiėmimai vyksta užsiėmimai vyksta LMNŠC (Žirmūnų g. 1 B)

- 09:00–10:30 Paskaita „Eliminavimo reakcijos“. Lektorė VU FF studentė Barbara Chatinovska
- 10:45–12:30 Pratybos „Eliminavimo reakcijos“  
1 grupė – 408 kab. (4 aukštas)  
2 grupė – 503 kab. (5 aukštas)
- 12:30–13:30 Pietų pertrauka
- 13:30–15:00 Paskaita „Elektrofilinio prisijungimo reakcijos“. Lektorius VU CHGF studentas Lukas Neverdauskas
- 15:20–17:00 Pratybos „Elektrofilinio prisijungimo reakcijos“.  
1 grupė – 408 kab. (4 aukštas)  
2 grupė – 503 kab. (5 aukštas)

## Spalis 15 d. (šeštadienis)

užsiėmimai vyksta VU CHGF (Naugarduko g. 24)

- 09:00–13:00 Laboratoriniai darbai – Organinės chemijos mokomoji laboratorija (116 aud.) / Kartojimo pratybos – TChA (117 aud., 1 aukštas)
- 13:00–14:00 Pietų pertrauka
- 14:00–15:30 Egzaminas žodžiu KDA (223 aud., 2 aukštas)

### Darbotvarkėje esančių sutrumpinimų reikšmės:

TChA – Taikomosios chemijos auditorija,

KDA – Kazio Daukšo auditorija