

4 KURSO BAKALURŲ ATSISKAITYMAS UŽ PROFESINĘ PRAKTIKĄ

Analizinės ir aplinkos chemijos katedra

Lapkričio 28 d. (pirmadienis) 16.00 val. Analizinės chemijos auditorijoje.

Komisija: doc. dr. Vilma Olšauskaitė (pirmininkė), asist. dr. Anton Popov, prof. (HP) dr. Vida Vičkačkaitė.

Fizikinės chemijos katedra

Lapkričio 24 d. (ketvirtadienis) 14.00 val. Fizikinės chemijos auditorijoje.

Komisija: prof. dr. Aušra Valiūnienė (pirmininkė), prof. dr. Henrikas Cesiulis, jaun. asist. Povilas Virbickas.

Neorganinės chemijos katedra

Lapkričio 23 d. (trečiadienis) 17.00 val. Neorganinės chemijos auditorijoje.

Komisija: doc. dr. Virgaudas Kubilius (pirmininkas), doc. dr. Justina Gaidukevič, jaun. asist. Dovydas Karoblis.

Organinės chemijos katedra

Lapkričio 28 d. (pirmadienis) 16.00 val. Organinės chemijos auditorijoje.

Komisija: prof. dr. Edvinas Orentas (pirmininkas), doc. dr. Jelena Dodonova-Vaitkūnienė, doc. dr. Virginija Jakubkienė.

Polimerų chemijos katedra

Lapkričio 22 d. (antradienis) 15.30 val. Polimerų chemijos auditorijoje.

Komisija: prof. (HP) dr. Ričardas Makuška (pirmininkas), prof. dr. Saulutė Budrienė, asist. dr. Vaidas Klimkevičius.

Taikomosios chemijos katedra

Lapkričio 25 d. (penktadienis) 12.00 val. Neorganinės chemijos auditorijoje.

Komisija: prof. dr. Simas Šakirzanovas (pirmininkas), asist. dr. Jonas Kiuberis, doc. dr. Artūras Žalga.

Atsiskaitymo tvarka:

Studentai turi parengti 5–7 min. pristatymus. Atsiskaitymo kalba – lietuvių, bet jei studentas atliko Erasmus praktiką užsienyje, skaidrės gali būti anglų kalba.

ASSESSMENT OF TECHNOLOGICAL PRACTICE OF MASTER'S DEGREE PHARMACEUTICAL CHEMISTRY STUDENTS

November 29 (Tuesday) 10.00 AM at Inorganic chemistry auditorium (141).

Committee:

Assoc. Prof. Dr. Virginija Jakubkienė – chairwoman;

Assoc. Prof. Dr. Virgaudas Kubilius;

Assoc. Prof. Dr. Deivis Plaušinitis;

Asst. Prof. Dr. Vilius Poškus.