



Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog
inženjerstva i tehnologije

FKITMCMXIX



U Zagrebu, 21. rujna 2021.

Predmet: Obavijest o obrani diplomskog rada od 27. rujna 2021. do 30. rujna 2021.

Na temelju Pravilnika o izradi završnog/diplomskog rada i polaganju završnog/diplomskog ispita na sveučilišnim preddiplomskim i diplomskim studijima Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu prema priloženom rasporedu studenti diplomskih studija branit će svoje diplomske radove:

| R. br. | Datum | Vrijeme | Dvorana | Ime i prezime kandidata | Naslov teme diplomskog rada | Povjerenstvo |
|--------|------------|---------|---------|-------------------------|---|---|
| 1 | 27.09.2021 | 09:00 | V1 | Paula Patrčević | Biorazgradnja polistirena i poli(vinil-klorida) bakterijama izoliranih iz okoliša | Doc. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Šime Ukić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Matija Cvetnić, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Lidija Furač, v. pred., Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 2 | 27.09.2021 | 09:00 | V2 | Sandra Romac | Primjena metalima modificiranih oksidnih poluvodiča za fotokatalitičku redukciju | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Vanja Kosar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 3 | 27.09.2021 | 10:00 | V2 | Antonela Sirovina | Modeliranje fizikalno-kemijskih interakcija organskih onečišćivala i titanijeva dioksida u vodenom mediju | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Vrsalović Presečki, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Vanja Kosar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 4 | 27.09.2021 | 10:00 | V1 | Tina Zubović | Priprava i karakterizacija nanofluida za balističke tekuće oklope | Prof. dr. sc. Ante Jukić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Fabio Faraguna, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Aleksandra Sander, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|----|---------------------|---|--|
| 5 | 27.09.2021 | 11:00 | V1 | Klara Murgić | Priprava i karakterizacija nanofluida za balističke tekuće oklope | Prof. dr. sc. Zlata Hrnjak-Murgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Nevenka Vrbos, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Elvira Vidović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 6 | 27.09.2021 | 12:00 | V1 | Albina Šimičević | Integrirani mikrosustav za proizvodnju biodizela | Prof. dr. sc. Bruno Zelić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Anita Šalić, znan. sur., Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Domagoj Vrsaljko, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Aleksandra Sander, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 7 | 27.09.2021 | 13:00 | V1 | Ana Penava | Sinteza novih derivata Schiffovih baza purinskih bioizostera metodama zelene kemije | Prof. dr. sc. Silvana Raić-Malić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Andrijana Meščić Macan, poslijedoktorand, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Lidija Furač, v. pred., Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Petar Kassal, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 8 | 28.09.2021 | 09:00 | V1 | Iva Zokić | Usporedba šaržne i kontinuirane metode pročišćavanja sirovina za sintezu biodizela | Prof. dr. sc. Aleksandra Sander, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Jasna Prlič Kardum, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Jelena Parlov Vuković, INA Industrija nafte d.d., Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ante Jukić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 9 | 28.09.2021 | 10:00 | V1 | Lorena Kostelac | Ispitivanje dielektričnih svojstava polimernih folija elektrokemijskom impedancijskom spektroskopijom | Prof. dr. sc. Sanja Martinez, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Helena Otmačić Čurković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 10 | 28.09.2021 | 11:00 | V1 | Ana-Marija Križanac | Fotorazgradnja neonikotinoida - razvoj metoda imobilizacije fotokatalizatora | Izv. prof. dr. sc. Vanja Kosar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Vesna Tomašić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Krunoslav Žižek, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|----|-----------------|--|---|
| 11 | 28.09.2021 | 11:00 | V2 | Teodora Prebeg | Sinteza visoko porozne kalcij-silikatne keramike | Prof. dr. sc. Hrvoje Ivanković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Antonia Ressler, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Leonard Bauer, poslijedoktorand, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Anamarija Rogina, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 12 | 28.09.2021 | 12:00 | V1 | Lana Brkić | Sinteza intrinzično istezljivog i zacjeljivog vodljivog graft kopolimera PEDOT-g-PAU | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Zlata Hrnjak-Murgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 13 | 28.09.2021 | 13:00 | V1 | Laura Keran | Utjecaj vrste i veličine mikroplastike na adsorpciju farmaceutika | Prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Vrsalović Presečki, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Matija Cvetnić, poslijedoktorand, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| 14 | 29.09.2021 | 09:00 | V1 | Kristina Crnjac | Remedijacija voda onečišćenih ftalatima Sinteza aditiva za snižavanje tečišta na osnovi neopentil glikola, trimetilolpropana i pentaeritrola za dizelsko i biodizelsko gorivo | Doc. dr. sc. Fabio Faraguna, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Marko Racar, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 15 | 29.09.2021 | 12:00 | V1 | Dorian Delić | Remedijacija voda onečišćenih ftalatima | Prof. dr. sc. Tomislav Bolanča, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Matija Cvetnić, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Šime Ukić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 16 | 29.09.2021 | 12:00 | V2 | Ivan Petric | Litij-polimer galvanski članci: elektrokemijska svojstva i degradacija | Prof. dr. sc. Zoran Mandić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. sc. Vladimir Dananić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Igor Sutlović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|----|--------------------|--|---|
| 17 | 29.09.2021 | 13:00 | V1 | Iva Gudan Pavlović | Sinteza i inkjet ispis amfifilnih nanočestica srebra | Doc. dr. sc. Petar Kassal, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Irena Ivanišević, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 18 | 29.09.2021 | 13:00 | V2 | Matija Brkić | Utjecaj koncentracije titanijeva dioksida na svojstva poliakrilatnih sustava | Prof. dr. sc. Sanja Lučić Blagojević, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Iva Movre Šapić, pred., Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 19 | 29.09.2021 | 14:00 | V1 | Filip Čerepinko | Analiza pesticida kromatografskim metodama | Dr. sc. Lidija Furač, v. pred., Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Šime Ukić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Matija Cvetnić, poslijedoktorand, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Dajana Kučić Grgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 20 | 30.09.2021 | 08:00 | V1 | Ana Baković | Istraživanje kinetike sušenja u sušioniku s pliticama | Prof. dr. sc. Aleksandra Sander, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Jasna Prlić Kardum, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Vesna Tomašić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Igor Dejanović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 21 | 30.09.2021 | 09:00 | V1 | Jasmin Gorski | Uklanjanje Magic Blue bojila ultrafiltracijskim membranama | Izv. prof. dr. sc. Davor Dolar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Danijela Ašperger, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Dragana Vuk, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Jelena Macan, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 22 | 30.09.2021 | 10:00 | V1 | Marija Kovačić | Poboljšanje topljivosti lijeka primjenom površinski aktivnih tvari | Izv. prof. dr. sc. Krunoslav Žižek, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Aleksandra Sander, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Juraj Šipušić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|--------|-------------------|--|--|
| 23 | 30.09.2021 | 10:00 | V2 | Domagoj Rebernjak | Koprecipitacijska sinteza $\text{La}_1\text{-xSr}_x\text{MnO}_3$ ($x = 0 - 0,5$) | Prof. dr. sc. Jelena Macan, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Juraj Šipušić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Antonia Ressler, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Anamarija Rogina, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 24 | 30.09.2021 | 10:00 | MKM-19 | Dora Čalo | Sulfoniranje ostatka hidrolize biomase | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Vanja Kosar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Irena Ivanišević, asistent, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 25 | 30.09.2021 | 11:00 | V1 | Eva Pančić | Sinteza i karakterizacija nanokompozitnih materijala | Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Vilko Mandić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 26 | 30.09.2021 | 11:00 | MKM-19 | Iva Sabol | Sinteza i karakterizacija nanokompozitnih materijala | Prof. dr. sc. Ana Lončarić Božić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Ana Vrsalović Presečki, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Matija Cvetnić, poslijedoktorand, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 27 | 30.09.2021 | 12:00 | V1 | Karla Krmek | Primjena nanokompozitnih materijala za fotokatalitičko dobivanje vodika | Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Kušić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Marin Kovačić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Vilko Mandić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 28 | 30.09.2021 | 12:00 | MKM-19 | Jurica Derviš | Utjecaj nano-ZnO na svojstva PLA/PE mješavina | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Emi Govorčin Bajsic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Krunoslav Žižek, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|--------|------------------|---|---|
| 29 | 30.09.2021 | 12:00 | V2 | Ana Marija Đerek | Komparativna karakterizacija geopolimera dobivenih kiselom i lužnatom aktivacijom | Izv. prof. sc. Vladimir Dananić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Stanislav Kurajica, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Juraj Šipušić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Vilko Mandić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 30 | 30.09.2021 | 13:00 | MKM-19 | Petra Džono | Struktura i svojstva polimernih prevlaka sa šelakom | Prof. dr. sc. Mirela Leskovic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Emi Govorčin Bajsic, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Krunoslav Žižek, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| 31 | 30.09.2021 | 15:00 | V1 | Ena Pezić | Ispitivanje dugotrajnosti zaštite polimernih nanoprevlaka umreženih primjenom gama zračenja | Izv. prof. dr. sc. Helena Otmačić Ćurković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Dr. sc. Katarina Marušić, znan. sur., Institut Ruđer Bošković, Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Marijana Kraljić Roković, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Domagoj Vrsaljko, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |
| 32 | 30.09.2021 | 15:00 | V2 | Ivan Krišto | Istraživanje miješanog plastičnog otpada termogravimetrijskom analizom | Prof. dr. sc. Zlata Hrnjak-Murgić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Prof. dr. sc. Elvira Vidović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Izv. prof. dr. sc. Vanja Kosar, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu |
| | | | | | | Doc. dr. sc. Zvonimir Katančić, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu (zamjena) |

V1- Vjećnica 1 Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, 10 000 Zagreb

V2- Vjećnica 1 Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, 10 000 Zagreb

MKM-19 Predavaona Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Marulićev trg 19, 10 000 Zagreb

Prodekanica za nastavu

Izv. prof. dr. sc. Tatjana Gazivoda Kraljević

