

PREDMETNIK ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA 3. STOPNJE (4 leta)

1. letnik, 1. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	Temeljni izbirni predmet I		10	10				160	180	6
2.	Temeljni izbirni predmet II		10	10				160	180	6
3.	IRD 1						10	440	450	15
4.	Metode znanstveno raziskovalnega dela						10	80	90	3
SKUPAJ			20	20			20	840	900	30

*Individualne kontaktne ure z mentorjem

1. letnik, 2. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	Izbirni predmet I		10	10				160	180	6
2.	IRD 2						10	710	720	24
SKUPAJ			10	10			10	870	900	30

*Individualne kontaktne ure z mentorjem

Skupaj organizirane oblike študija: **21 ECTS**

Skupaj individualno raziskovalno delo: **39 ECTS**

2. letnik, 3. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	Izbirni predmet II		10	10				160	180	6
2.	Prenosljiva znanja						10	80	90	3
3.	IRD 3 s seminarjem			10				620	630	21 (6)
SKUPAJ			10	20			10	860	900	30

*Individualne kontaktne ure z mentorjem

2. letnik, 4. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija			
1.	IRD 4 s seminarjem			10				890	900	30 (6)
SKUPAJ				10				890	900	30

Skupaj organizirane oblike študija: **21 ECTS**

Skupaj individualno raziskovalno delo: **39 ECTS**

3. letnik, 5. semester
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO

Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	IRD 5 s prijavo doktorske teme						20	880	900	30 (6)
SKUPAJ							20	880	900	30

* Individualne kontaktne ure z mentorjem

3. letnik, 6. semester
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO

Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	IRD 6						10	890	900	30
SKUPAJ							10	890	900	30

* Individualne kontaktne ure z mentorjem

Skupaj organizirane oblike študija: **6 ECTS**

Skupaj individualno raziskovalno delo: **54 ECTS**

4. letnik, 7. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	IRD 7						10	890	900	30
SKUPAJ							10	890	900	30

* Individualne kontaktne ure z mentorjem

4. letnik, 8. semester										
SMERI KEMIJA IN KEMIJSKO INŽENIRSTVO										
Zap. št.	Učna enota	Nosilec	Kontaktne ure					Sam. delo študenta	Ure skupaj	ECTS
			Pred.	Sem.	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. študija*			
1.	IRD 8 z izdelavo in zagovorom doktorske disertacije						45	855	900	30 (12)
SKUPAJ							45	855	900	30

* Individualne kontaktne ure z mentorjem

Skupaj organizirane oblike študija: 12 ECTS
Skupaj individualno raziskovalno delo: 48 ECTS

Skupaj organizirane oblike študija: 60 ECTS
Skupaj individualno raziskovalno delo: 180 ECTS
Skupaj študijski program: 240 ECTS

Opomba: Študentje lahko v primeru izjemnih znanstveno-raziskovalnih dosežkov napredujejo in dokončajo študij v krajšem času, kot je predvideno s študijskim programom. O hitrejšem napredovanju na prošnjo študenta odloča pristojna komisija senata Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo.