

UNIVERZITET U TUZLI
TEHNOLOŠKI FAKULTET
Broj: 02/9-5350-5.1/19
Tuzla, 14.10.2019. godine

Na osnovu člana 67. stav 3. tačka m) Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Tuzlanskog kantona“ broj: 7/16, 10/16, 5/17 i 15/17) i člana 122. stav (1) tačka m) Statuta JU Univerzitet u Tuzli broj: 03-730-1/17 od 03.02.2017. godine, Naučno – nastavno vijeće Tehnološkog Univerziteta u Tuzli na I (prvoj) redovnoj sjednici održanoj dana 14.10.2019. godine je utvrdilo

PRIJEDLOG

izmjene i dopune Plana realizacije nastave za nastavnike i saradnike na prvom ciklusu studija na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli u akademskoj 2019/20. godini

I

Predlaže se usvajanje izmjena i dopuna Plana realizacije nastave za nastavnike i saradnike na prvom ciklusu studija Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli u akademskoj 2019/20. godini.

II

Sastavni dio ovog Prijedloga je Plan realizacije nastave.

III

Ovaj Prijedlog dostavlja se Senatu Univerziteta u Tuzli na dalji postupak.

**PREDSJEDAVAJUĆI
UMJETNIČKO - NASTAVNOG VIJEĆA**

dr.sci. Sead Ćatić, red.prof.

DOSTAVITI:

- 1 x Senat Univerziteta
- 1 x Ured za nastavu i studentska pitanja
- 1 x Evidencija UNV-a

Univerzitet u Tuzli
 Tehnološki fakultet
 Datum: 14.10.2019. godine

PRIJEDLOG IZMJENA I DOPUNA PLANA REALIZACIJE NASTAVE NA **PRVOM** CIKLUSU STUDIJA (NASTAVNICI)

Nastavni predmet	Godina studija/ semestar	Fond sati	Prethodna pokrivenost nastave		Izmjene pokrivenosti nastave		Napomena (razlog izmjene)
			<u>Nastavnik/saradnik</u>	Broj održanih sati	<u>Nastavnik/saradnik</u>	Broj planiranih sati	
Procesna mjerna tehnika (ZNR)	3/5	3-0-0	Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red. prof. Dr.sci. Edisa Papračanin, docent	2 1	Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red. prof. Dr.sci. Edisa Papračanin, docent	1 2	Usklađivanje opterećenja.
Zeleno inženjerstvo (KSH)	3/6	2-0-1	Dr.sci. Elvis Ahmetović, red. prof. Dr.sci. Nidret Ibrić, docent	1 1	Dr.sci. Elvis Ahmetović, red. prof. Dr.sci. Nidret Ibrić, docent	0.5 1.5	Usklađivanje opterećenja.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa (HIT)	2/4	4+0+2	Dr.sci. Indira Šestan, docent	4	Dr.sci. Indira Šestan, docent Dr.sci. Husejin Keran, red.prof.	3 1	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Agrohemijska (AGR)	2/4	4+0+2	Dr.sci. Amra Bratovčić, vanr.prof. Dr.sci. Indira Šestan, docent	3 1	Dr.sci. Amra Bratovčić, vanr.prof. Dr.sci. Indira Šestan, docent	2 2	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Kontrola i upravljanje kvalitetom (HIM)	4/7	3+0+1	Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof.	1.5	Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof.	1	Preraspodjela sati na UNO Hemijska

			Dr.sci. Husejin Keran, red.prof.	1.5	Dr.sci. Husejin Keran, red.prof.	2	tehnologija i UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Tehnologija metalnih materijala (HIM)	3/5	2+0+0	Dr.sci. Sabina Begić, vanr.prof.	2	Dr.sci. Sabina Begić, vanr.prof. Dr.sci. Husejin Keran, red.prof.	0.5 1.5	Preraspodjela sati gdje dr.sci. Sabina Begić, vanr.prof. pokriva 0.5 (0.25 plaća se kao konsultativna nastava), a dr.sci. Husejin Keran, red.prof. 1.5 (0.75 plaća se kao konsultativna nastava)
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izborni)	4/7	2+0+1	Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof. Dr.sci. Nidret Ibrić, docent	1 1	Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof. Dr.sci. Nidret Ibrić, docent	1 1	Tehnička greška prilikom usvajanja pokrivenosti upisam predmet pod nazivom “Optimizacija potrošnje vode u industriji “ a ispravan naziv je “Optimizacija potrošnje energije u industriji”
Sirovine animalnog porijekla	3/6	3+0+2	Dr. sci. Milica Vilušić, vanr. prof. Dr.sc. Meho Bašić, red.prof.	2 1	Dr. sci. Milica Vilušić, vanr. prof. Dr.sc. Meho Bašić, red.prof.	1 2	Preraspodjela sati nastavnika (uposlenika)
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja	4/8	2+0+2	Dr. sci. Milica Vilušić, vanr. prof.	2	Dr.sci. Amel Selimović, docent	2	Preraspodjela sati nastavnika (uposlenika)
Posliježetvena tehnologija	3/6	3+0+1	Dr. sci. Ramzija Cvrk, vanr. prof. Dr. sci. Amel Selimović, doc.	2 1	Dr. sci. Ramzija Cvrk, vanr. prof.	3	Preraspodjela sati nastavnika
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih proizvoda	4/7	2+0+1	Dr. sci. Amel Selimović, doc.	1	Dr. sci. Tijana Brčina, docent	1	Preraspodjela sati nastavnika

			Dr. sci. Tijana Brčina, docent	1	Dr. sci. Husejin Keran, red. prof.	1	
Tehnologija i kontrola kvaliteta šećera i škroba	4/7	2+0+1	Dr. sci. Amel Selimović, doc. Dr. sci. Dijana Miličević, red. prof.	1 1	Dr. sci. Dijana Miličević, red. prof. Dr. sci. Gordan Avdić, vanr. prof.	1 1	Preraspodjela sati nastavnika

Prodekan za nastavu i studentska pitanja

Dekan

Dr. sci. Indira Šestan, docent

Dr. sci. Sead Čatić, red. prof.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Datum: 14.10.2019. godine

PRIJEDLOG IZMJENA I DOPUNA PLANA REALIZACIJE NASTAVE NA PRVOM CIKLUSU STUDIJA (SARADNICI)

Nastavni predmet	Godina studija/ semestar	Fond sati	Prethodna pokrivenost nastave		Izmjene pokrivenosti nastave		Napomena (razlog izmjene)
			<u>Nastavnik/saradnik</u>	Broj održanih sati	<u>Nastavnik/saradnik</u>	Broj planiranih sati	
Kataliza i katalizatori (HIT)	3/5	3+0+1	MA. Melisa Ahmetović, viši ass	1	MA. Melisa Ahmetović, viši ass Almedin Mujanović, ass	1 1	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Konstrukcioni materijali korozija i zaštita (HIT)	3/5	3+0+2	MA. Ema Obralić, viši ass	2	MA. Ema Obralić, viši ass	2	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna

					Dr.sci. Adem Dautbašić, stručnjak iz prakse	2	hemija i elektrohemija
Membranski procesi (HIT)	3/5	2+0+1	MA. Ema Obralić, viši ass	1	MA. Ema Obralić, viši ass Almedin Mujanović, ass	1 1	Usklađivanje sa Standardima i normativima (broj grupa se povećava na izbornom predmetu sa jedne na dvije)
Fizikalno-hemijske metode analize tla (AGR)	2/4	3+0+2	MA. Ema Obralić, viši ass	4	Mr.sci. Nermina Hasanbašić, stručnjak iz prakse	4	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Fizikalna svojstva hrane (PT)	3/5	2+0+1	MA. Melisa Ahmetović, viši ass	2	MA. Melisa Ahmetović, viši ass Dr.sci. Damir Aličić, stručnjak iz prakse	2 1	Usklađivanje sa Standardima i normativima (broj grupa se povećao sa dvije na tri)
Koloidni sistemi (IZO)	2/4	2+0+1	MA. Melisa Ahmetović, viši ass	1	Dr.sci. Damir Aličić, stručnjak iz prakse	1	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Pedologija (AGR)	1/2	3+0+2	MA. Melisa Ahmetović, viši ass Mr.sci. Sadija Smajlović, stručnjak iz prakse	2 2	Almedin Mujanović, ass Mr.sci. Sadija Smajlović, stručnjak iz prakse	2 2	Preraspodjela nastave na UNO Fizikalna hemija i elektrohemija
Neorganska tehnologija (HIT)	3/6	3+0+2	MA. Samir Kahvedžić, ass	2	MA. Samir Kahvedžić, ass Fehim Zilić, stručnjak iz prake	2 2	Usklađivanje sa Standardima i normativima (broj grupa se povećao sa jedne na dvije)
Uzgoj jagodičastog i bobučlastvog voća (AGR)	4/8	2+0+1	Nermin Ramić, stručnjak iz prakse	1	Nermin Ramić, stručnjak iz prakse	2	Usklađivanje sa Standardima i

							normativima (broj grupa se povećao sa jedne na dvije)
Analitička hemija I (FMF)	1/2	4+2+3	MA. Selmina Hodžić, viši ass	0.5	MA. Selmina Hodžić, viši ass	1	Preraspodjela sati na UNO Analitička hemija (sa 0.5 grupe se mjenja na 1 grupu za MA. Selminu Hodžić, a sa 2.5 na 2 grupe za MA. Halid Junuzović na teoretskim vježbama)
			MA. Halid Junuzović, viši ass	2.5	MA. Halid Junuzović, viši ass	2	
Analitička hemija I (FMF)	1/2	4+2+3	MA. Selmina Hodžić, viši ass	4	MA. Selmina Hodžić, viši ass	4	Preraspodjela sati na UNO Analitička hemija, jer je došlo do smanjenja jedne grupe
			MA. Halid Junuzović, viši ass	3	MA. Halid Junuzović, viši ass	2	
Analiza hrane (PT,KSH)	3/5	2+0+1	MA. Halid Junuzović, viši ass	2	MA. Halid Junuzović, viši ass	3	Usklađivanje sa Standardima i normativima (broj grupa se povećao sa dvije na tri grupe)
Instrumentalne metode (HIT,PT)	2/4	3+0+2	MA. Edita Bijelić, viši ass	2	MA. Halid Junuzović, viši ass	2	Preaspodjela sati na UNO Analitička hemija
Razvoj ruralnih područja	2/4	2-0-1	MA Jelena Bršadinac, SS	2	Asistent u izboru	2	Izabrani saradnici su u radnom odnosu kod drugog poslodavca tako da im je mak.opterećenje 12, i ne mogu pokriti više nastave
Zaštita od požara i eksplozija	3/6	3-0-3	Asistent u izboru	3	Mirza Selimbašić, SS	3 (1,5)	Preraspodjela nastave na UNO IZO (nastava se izvodi

							konsultativno)
Komfor radne sredine	3/5	3-0-3	MA Jelena Bršadinac, SS	3	Mirza Selimbašić, SS	3 (1,5)	Preraspodjela nastave na UNO IZO (nastava se izvodi konsultativno)
Industrija i okolina	3/6	2-0-1	MA Jelena Bršadinac, SS	2	Asistent u izboru	2	Izabrani saradnici su u radnom odnosu kod drugog poslodavca tako da im je mak.opterećenje 12, i ne mogu pokriti više nastave
Sistemi upravljanja okolinom	4/8	3-0-3	MA Mirnesa Zohorović, v.asistent	3	Asistent u izboru		Preraspodjela sati na UNO IZO
Sistemi upravljanja okolinom	4/8	3-0-1	MA Mirnesa Zohorović, v.asistent	1	Asistent u izboru		Preraspodjela sati na UNO IZO
Upravljanje akcidentnim rizicima	4/7	3-0-3	Mirza Selimbašić, SS	3	MA Jelena Bršadinac, SS	3	Preraspodjela sati na UNO IZO
Procjena rizika i planiranje	4/8	3-3-0	Mirza Selimbašić, SS	3	Asistent u izboru	3	Izabrani saradnici su u radnom odnosu kod drugog poslodavca tako da im je mak.opterećenje 12, i ne mogu pokriti više nastave
Upravljanje industrijskim otpadom	3/5	2-0-1	MA Jelena Bršadinac, SS	1	Mirza Selimbašić, SS	1 (0,5)	Preraspodjela sati na UNO IZO (nastava se izvodi konsultativno)
Ekologija u zaštiti okoline	3/5	2-0-1	MA Jelena Bršadinac, SS	1	Mirza Selimbašić, SS	1 (0,5)	Preraspodjela sati na UNO IZO (nastava se izvodi konsultativno)
Toplinske i difuzione operacije	3/6	3-2-1	MA Ervin Karić, viši	4 TV, 3	MA Ervin Karić, viši	4 TV, 4	Jedna grupa za EV je

			asistent (zaposlenik)	EV	asistent (zaposlenik)	EV	bila nepokrivena.
					Rejha Alić, asistent (vanjski saradnik)	1 EV	Jedna grupa za EV se dobila nakon upisa studenata.
Reakcijsko inženjerstvo I	3/6	4-0-1	MA Ervin Karić, viši asistent (zaposlenik)	1 EV	MA Ervin Karić, viši asistent (zaposlenik)	2 EV	Jedna grupa za EV se dobila nakon upisa studenata.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izborni)	4/8	2-0-1	-	-	MA Ervin Karić, viši asistent (zaposlenik)	2 EV	Izborni predmet je bio nepokriven.
Uvod u prehrambeno procesno inženjerstvo (izborni)	3/6	2-0-1	-	-	Asistent u izboru (vanjski saradnik)	1 EV	Izborni predmet je bio nepokriven.
Hidromehaničke operacije	3/5	3-2-1	Rejha Alić, asistent (vanjski saradnik)	4 TV, 3 EV	Rejha Alić, asistent (vanjski saradnik)	4 TV, 5 EV	Jedna grupa za EV je bila nepokrivena. Jedna grupa za EV se dobila nakon upisa studenata.
Primjenjeno računarstvo	1/1	2-0-1	MA Ervin Karić, viši asistent (zaposlenik) MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	1 EV 5 EV	MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	6 EV	Usklađivanje opterećenja.
Primjena softverskih paketa u hemijskom inženjerstvu	3/6	2-0-2	MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	2 EV	MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	4 EV	Jedna grupa za EV se dobila nakon upisa studenata..
Projektovanje u industriji	4/6	3-0-1	MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	1 EV	MA Selma Osmić, viši asistent (vanjski saradnik)	2 EV	Jedna grupa za EV se dobila nakon upisa studenata.
Automatizacija tehnoloških procesa	4/8	3-0-1	MA Ervin Karić, viši asistent (zaposlenik)	2 EV	Asistent u izboru (vanjski saradnik)	2 EV	Usklađivanje opterećenja.
Tehnologija voća i povrća	4/7	3+0+2	MA Amila Mehanović	2	MA Amila Mehanović	4	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima

Tehnologija mesa i ribe	4/7	3+0+2	MA Amila Mehanović	2	MA Huriya Alibašić	4	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Kontrola kvaliteta vode	4/8	2+0+2	MA Huriya Alibašić	2	MA Amila Mehanović	2	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla	4/8	3+0+2	MA Huriya Alibašić	2	MA Martina Andrejaš	2	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla	4/8	3+0+2	MA Martina Andrejaš	2	MA Huriya Alibašić	2	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Senzorska analiza	4/7	2+0+1	MA Martina Andrejaš	2	MA Martina Andrejaš	3	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	4/8	3+0+2	MA Martina Andrejaš	2	MA Martina Andrejaš	4	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Tehnologija i kontrola kvaliteta konditorskih proizvoda	4/7	2+0+1	MA Martina Andrejaš	1	MA Martina Andrejaš	3	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Tehnologija i kontrola kvaliteta šećera i škroba	3/5	2+0+1	MA Martina Andrejaš	1	MA Martina Andrejaš	2	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Tehnologija mlijeka i	4/7	3+0+2	MA Huriya Alibašić	2	MA Huriya Alibašić	4	Usklađivanje

mliječnih proizvoda							opterećenja prema Standardima i normativima
Ambalaža i pakovanje hrane	4/8	2+0+2	MA Huriya Alibašić	2	MA Huriya Alibašić	4	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Biološki aktivne komponente	3/6	2+0+1	MA Huriya Alibašić	1	MA Huriya Alibašić	2	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Zakonodavstvo u poljoprivredi	3/5	2+0+1	Suad Selimović	1	MA Amila Mehanović	1	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima
Hemija prirodnih spojeva (KSH)	3/5	2+0+1	MA. Emir Horozić, ass (SS)	1	MA. Aida Taletović, viši ass (uposlenik)	1	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima za ak.2019/2020
Hemija sredstava za zaštitu bilja	4/7	2+0+1	MA. Emir Horozić, ass (SS)	1	MA. Aida Taletović, viši ass (uposlenik)	1	Usklađivanje opterećenja prema Standardima i normativima za ak.2019/2020

Prodekan za nastavu i studentska pitanja

Dr.sci. Indira Šestan, docent

Dekan

Dr.sci. Sead Ćatić, red.prof.

