

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Avtomatika in informatika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni		jesenski
000586	Sašo Blažič	64200	Digitalno vodenje	6	3-0-2		12.02.	19.06.		22.08.
000510	Simon Dobrišek	64203	Razpoznavanje vzorcev	6	3-0-2		26.01.	10.06.		27.08.
000005	Gorazd Karer	64204	Metode modeliranja	6	3-0-2		07.02.	17.06.		04.09.
000748	Janez Perš	64206	Računalniški vid	6	3-0-2		29.01.	03.06.		28.08.
			Izbirni predmet**	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000308 000542	Janko Drnovšek Jovan Bojkovski	64205	Avtomatizirani in virtualni merilni sistemi	6		3-0-2	23.01.	06.06.	20.06.	23.08.
000748	Janez Perš	64202	Vgradni sistemi	6		2-0-3	25.01.	12.06.	26.06.	26.08.
000510	Simon Dobrišek	64207	Informacija in kodi	6		3-0-2	30.01.	05.06.	18.06.	09.09.
			Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***	12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Biomedicinska tehnika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000358 000567	Damijan Miklavčič Tadej Kotnik	64208	Biološki sistemi	6	3-0-2		12.02.	19.06.		23.08.
000811	Tomaž Vrtovec	64209	Biomedicinska informatika	6	3-0-2		15.02.	12.06.		19.08.
000551	Alenka Maček Lebar	64210	Meritve in senzorji v biomedicini	6	3-0-2		31.01.	06.06.		04.09.
000504	Tomaž Jarm	64211	Biomedicinska elektronika	6	3-0-2		07.02.	05.06.		28.08.
Izbirni predmet**				6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000358 000551	Damijan Miklavčič Alenka Maček Lebar	64212	Nevrokibernetika	6		3-0-2	24.01.	03.06.	17.06.	09.09.
000504	Tomaž Jarm	64213	Obdelava biomedicinskih signalov	6		3-0-2	25.01.	10.06.	26.06.	26.08.
000563 000871	Boštjan Likar Miran Buermen	64214	Biomedicinske slikovne tehnologije	6		3-0-2	29.01.	13.06.	27.06.	21.08.
Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***				12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Elektroenergetika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000536	Andrej Košir	64215	Vezja in signali v energetiki	6	3-2-0		25.01.	19.06.		26.08.
001019	Marko Čepin	64216	Konvencionalni viri električne energije	6	3-0-2		12.02.	12.06.		19.08.
000290 000796	Rafael Mihalič Valentin Ažbe	64217	Motnje v elektroenergetskem sistemu	6	3-0-2		07.02.	06.06.		04.09.
000508	Damijan Miljavec	64218	Generatorji in transformatorji	6	3-0-2		14.02.	05.06.		09.09
			Izbirni predmet**	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000778	Miloš Pantoš	64219	Načrtovanje in vzdrževanje EES	6		3-0-2	23.01.	03.06.	17.06.	23.08.
000439	Grega Bizjak	64220	Razdelilna in industrijska omrežja	6		3-0-2	26.01.	10.06.	26.06.	21.08.
000292	Rastko Fišer	64221	Elektromotorski pogoni	6		3-0-2	30.01.	13.06.	27.06.	11.09.
			Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***	12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere en izbirni predmet in en izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Elektronika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000210	Sašo Tomažič	64222	Prenosni sistemi	6	3-0-2		Ni pisnega izpita.			
000700	Matej Možek	64223	Načrtovanje digitalnih vezij	6	3-0-2		15.02.	19.06.	12.09.	
000467	Marko Topič	64224	Nelinearna elektronska vezja	6	3-0-2		31.01.	06.06.	21.08.	
000401	Tadej Tuma	64225	Analiza in optimizacija vezij	6	3-0-2		07.02.	12.06.	10.09.	
Izbirni predmet**				6	3-0-2		22.01.	04.06.	02.09.	
000434	Benjamin Lipovšek	64226	Nanoelektronika	6		3-0-2	24.01.	03.06.	17.06.	26.08.
000696	Gregor Klančar	64227	Vodenje sistemov	6		3-0-2	25.01.	10.06.	26.06.	23.08.
000843	Aleksander Sešek	64228	Analogna integrirana vezja in sistemi	6		3-0-2	29.01.	13.06.	27.06.	04.09.
Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***				12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Mehatronika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni		jesenski
000536	Andrej Košir	64215	Vezja in signali v energetiki	6	3-2-0		25.01.	19.06.		26.08.
001019	Marko Čepin	64216	Konvencionalni viri električne energije	6	3-0-2		12.02.	12.06.		19.08.
000508	Damijan Miljavec	64218	Generatorji in transformatorji	6	3-0-2		14.02.	05.06.		09.09
000550	Peter Zajec	64229	Industrijska elektronika	6	3-0-2		05.02.	20.06.		05.09.
Izbirni predmet**				6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000412	Danjel Vončina	64230	Digitalno procesiranje v mehatroniki I	6		3-0-2	24.01.	03.06.	17.06.	28.08.
000327	Vanja Ambrožič	64231S	Električni servo sistemi	6		3-0-2	16.02.	10.06.	26.06.	23.08.
000292	Rastko Fišer	64221	Elektromotorski pogoni	6		3-0-2	30.01.	13.06.	27.06.	11.09.
Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***				12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere en izbirni predmet in en izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Robotika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni		jesenski
000586	Sašo Blažič	64200	Digitalno vodenje	6	3-0-2		12.02.	19.06.		22.08.
000313	Marko Munih	64232	Kinematika in dinamika robotov	6	3-0-2		14.02.	17.06.		30.08.
000308 000002 000542	Janko Drnovšek Dušan Agrež Jovan Bojkovski	64233	Kompleksni merilni sistemi	6	3-0-2		07.02.	03.06.		19.08.
000554 000632	Roman Kamnik Domen Hudoklin	64234	Robotski in merilni vgrajeni sistemi	6	2-0-3		31.01.	18.06.		04.09.
			Izbirni predmet**	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000308 000542	Janko Drnovšek Jovan Bojkovski	64205	Avtomatizirani in virtualni merilni sistemi	6		3-0-2	23.01.	06.06.	20.06.	23.08.
640931	Žiga Špiclin	64235	Robotski vid	6		3-0-2	25.01.	10.06.	27.06.	26.08.
000615	Matjaž Mihelj	64236	Vodenje robotov	6		2-0-3	29.01.	12.06.	26.08.	09.09.
			Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***	12		6-0-4	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – IKT

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni		jesenski
000592 000608	Andrej Kos Matevž Pustišek	64237S	Internetna omrežja I	6	3-0-2		09.02.	19.06.		19.08.
000811	Tomaž Vrtovec	64238	Obdelava slik in videa	6	3-0-2		14.02.	20.06.		21.08.
000881	Urban Sedlar	64239S	Programska oprema komunikacijskih sistemov	6	3-0-2		31.01.	10.06.		23.08.
000301	Matjaž Vidmar	64241	Optične komunikacije	6	3-0-2		12.02.	05.06.		28.08.
Izbirni predmet**				6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000301	Matjaž Vidmar	64240	Antene in razširjanje valov	6		3-0-2	29.01.	03.06.	17.06.	09.09.
000016 000736	Janez Bešter Iztok Humar	64242S	Načrtovanje in upravljanje komunikacijskih sistemov	6		3-0-2	07.02.	12.06.	26.06.	04.09.
000536	Andrej Košir	64243	Optimizacija v telekomunikacijah	6		3-0-2	25.01.	13.06.	27.06.	26.08.
Izbirni modul A, B, C, D, E, F, G***				12		3-0-2	02.02. 05.02.	07.06. 14.06.	21.06. 28.06.	06.09. 30.08.

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Splošni izbirni predmeti**

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000962	Simon Dobrišek	64250	Umetni inteligentni sistemi –izvajanje v ang.	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000615 000554 000879	Matjaž Mihelj Roman Kamnik Janez Podobnik	64251	Načrtovanje elektro-mehanskih izdelkov	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000551	Alenka Maček Lebar	64252	Numerično modeliranje fizikalnih pojavov v tehniki, biologiji in medicini	6	2-0-3		22.01.	04.06.		02.09.
000694	Marko Jankovec	64253	Konstruiranje elektronskih naprav – izvajanje v ang. jeziku	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000439	Grega Bizjak	64254	Svetlobna tehnika – izvajanje v ang. jeziku	6	2-0-3		22.01.	04.06.		02.09.
000327	Vanja Ambrožič	64255	Mehatronske sistemi	6	2-0-3		22.01.	04.06.		02.09.
000301	Matjaž Vidmar	64304S	Visokofrekvenčna tehnika	6	3-0-2		22.01.	04.06.		02.09.
000528 000755 001176	Gregor Dolinar Melita Hajdinjak Nik Stopar	64257	Uporabna statistika	6	4-0-1		22.01.	04.06.		02.09.

MAG Elektrotehnika – 1. letnik – Moduli***

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni		jesenski
000388	Igor Škrjanc	64258	Modul A: Inteligentni sistemi za podporo odločanju–izvajanje v ang.	6		3-0-2	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000586	Sašo Blažič	64259	Modul A: Identifikacija –izvajanje v ang.	6		3-0-2	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
000308 000683	Janko Drnovšek Gaber Begeš	64260	Modul B: Evropska tehniška zakonodaja in infrastruktura	6		3-0-2	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000308 000683	Janko Drnovšek Gaber Begeš	64261	Modul B: Tehniška kakovost	6		3-0-2	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
000615 001644	Matjaž Mihelj Aleš Ude	64262	Modul C: Roboti v stiku s človekom – izvajanje v ang.	6		2-0-3	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000554	Roman Kamnik	64263	Modul C: Biomehanika – izvajanje v ang. jeziku	6		3-0-2	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
000659	Janez Krč	64264S	Modul D: Fotonika	6		3-0-2	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000402	Andrej Žemva	64265S	Modul D: Preizkušanje elektronskih vezij	6		3-0-2	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
001019 000778	Marko Čepin Miloš Pantoš	64266	Modul E: Alternativni viri električne energije in energetski trgi–izvajanje v ang.	6		3-0-2	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000290	Rafael Mihalič	64267	Modul E: Energetika –izvajanje v ang.	6		3-1-1	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
000550	Peter Zajec	64268	Modul F: Elektronske napajalne naprave	6		2-0-3	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.

000412	Danjel Vončina	64269	Modul F: Materiali in tehnologije	6		4-0-1	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.
000812	Jaka Sodnik	64270	Modul G: Terminalske naprave in uporabniški vmesniki	6		3-0-2	02.02.	07.06.	21.06.	06.09.
000016 000608	Janez Bešter Matevž Pustišek	64271S	Modul G: Mobilnost in internet stvari	6		3-0-2	05.02.	14.06.	28.06.	30.08.

Študent izbere **en izbirni strokovni modul** v obsegu 12 KT izmed ponujenih izbirnih modulov, ki se izvajajo v poletnem semestru. Izbirni moduli vsebujejo po dva vezana predmeta. Študent ne more izbirati predmetov iz različnih modulov.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Avtomatika in informatika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000696	Gregor Klančar	64272	Avtonomni mobilni sistemi	6	3-0-2		05.02	14.06.		23.08.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.		02.09.
			Izbirni modul H ali I	18						
000473	Gašper Mušič	64273	Modul H: Proizvodni management	6	3-0-2		29.01.	03.06.		26.08.
000473	Gašper Mušič	64319	Modul H: Industrijska informatika	6	3-0-2		02.02.	10.06.		30.08.
000473	Gašper Mušič	64275	Modul H: Seminar iz inteligentnega vodenja	6	1-0-4		12.02.	27.06.		09.09.
000748	Janez Perš	64276	Modul I: Slikovne tehnologije	6	2-0-3		29.01.	03.06.		26.08.
000510	Simon Dobrišek	64277	Modul I: Govorne tehnologije	6	3-0-2		02.02.	10.06.		30.08.
000938	Vitimir Štruc	64278	Modul I: Seminar iz biometričnih sistemov	6	1-0-4		12.02.	27.06.		09.09.
		64313	Magistrsko delo	30						

Študent izbere **en** izbirni predmet in **en** izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Biomedicinska tehnika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
640931	Žiga Špiclin	64279	Analiza medicinskih slik	6	3-0-2		29.01.	03.06.		20.08.
000388	Igor Škrjanc	64280	Inteligentne metode raziskovanja podatkov v biomedicini	6	3-0-2		05.02.	10.06.		30.08.
000567 001559	Tadej Kotnik Peter Gajšek	64281	Bioelektromagnetika	6	3-0-2		01.02.	17.06.		26.08.
000358 640931	Damijan Miklavčič Žiga Špiclin	64282	Seminar iz biomedicinske tehnike	6	1-0-4		12.02.	28.06.		06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.		02.09.
		64313	Magistrsko delo	30						

Študent izbere **en** izbirni predmet.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Elektroenergetika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester		
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski
000290	Rafael Mihalič	64283	Dinamični pojavi v elektroenergetskih sistemih	6	3-0-2		29.01.	03.06.	20.08.
000778	Miloš Pantoš	64284	Zaščita in vodenje elektroenergetskih sistemov	6	3-0-2		05.02.	10.06.	30.08.
000494	Boštjan Blažič	64285	Kakovost električne energije	6	3-0-2		02.02.	17.06.	26.08.
001019	Marko Čepin	64286	Seminar iz elektroenergetike	6	1-0-4		12.02.	28.06.	06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.	02.09.
		64313	Magistrsko delo	30					

Študent izbere **en** izbirni predmet.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Elektronika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester		
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski
000402	Andrej Žemva	64287	Digitalna integrirana vezja in sistemi	6	3-0-2		29.01.	03.06.	20.08.
000195	Drago Strle	64288	Mikroelektronski sistemi	6	3-0-2		05.02.	10.06.	26.08.
000401	Tadej Tuma	64289	Operacijski sistemi v realnem času	6	3-0-2		01.02.	17.06.	30.08.
000694	Marko Jankovec	64290	Seminar iz elektronike	6	1-0-4		12.02.	28.06.	06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.	02.09.
		64313	Magistrsko delo	30					

Študent izbere **en** izbirni predmet.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Mehatronika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester		
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski
000327	Vanja Ambrožič	64291	Digitalno procesiranje v mehatroniki II	6	3-0-2		29.01.	03.06.	20.08.
000292	Rastko Fišer	64292	Integrirani pogonski sistemi	6	2-0-3		05.02.	10.06.	26.08.
000550	Peter Zajec	64293	Senzorji in merilni pretvorniki	6	3-0-2		01.02.	17.06.	30.08.
000412	Danjel Vončina	64294	Seminar iz mehatronike	6	1-0-4		12.02.	28.06.	06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.	02.09.
		64313	Magistrsko delo	30					

Študent izbere **en** izbirni predmet.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Robotika

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000696	Gregor Klančar	64272	Avtonomni mobilni sistemi	6	3-0-2		05.02.	14.06.		23.08.
000313 001531	Marko Munih Jadran Lenarčič	64295	Robotski mehanizmi	6	3-0-2		29.01.	10.06.		26.08.
000615	Matjaž Mihelj	64296	Haptični in sodelujoči roboti	6	3-0-2		01.02.	17.06.		30.08.
000313 000002	Marko Munih Dušan Agrež	64297	Seminar iz robotike in merjenj	6	1-0-4		12.02.	28.06.		06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.		02.09.
		64313	Magistrsko delo	30						

Študent izbere **en** izbirni predmet.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – IKT

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester		
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski
000531	Anton Kos	64299	Varnost informacijsko komunikacijskih sistemov	6	3-0-2		29.01.	03.06.	20.08.
000812	Jaka Sodnik	64300	Seminar iz načrtovanja in razvoja programske opreme v telekomunikacijah	6	1-0-4		14.02.	28.06.	06.09.
			Izbirni predmet**	6			22.01.	21.06.	02.09.
			Izbirni modul J ali K***	12					
000592 000881	Andrej Kos Urban Sedlar	64301S	Modul J: Internetne storitve in aplikacije	6	3-0-2		02.02.	10.06.	26.08.
000592 000881	Andrej Kos Urban Sedlar	64302S	Modul J: Omrežja naslednje generacije	6	3-0-2		07.02.	17.06.	30.08.
000623	Boštjan Batagelj	64303	Modul K: Satelitske komunikacije in navigacija	6	3-0-2		02.02.	10.06.	26.08.
	Jaka Sodnik	64256	Modul K: Akustika v komunikacijah	6	3-0-2		07.02.	17.06.	30.08.
		64313	Magistrsko delo	30					

Študent izbere en izbirni predmet in en izbirni modul.

MAG Elektrotehnika – 2. letnik – Splošni izbirni predmeti**

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester			
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski	
000005	Vito Logar	64305	Napredne metode vodenja procesov	6	3-0-2		22.01.	21.06.		02.09.
000784	Samo Beguš	64306	Akustika in ultrazvok	6	3-0-2		22.01.	21.06.		02.09.
000358	Damijan Miklavčič	64307	Komunikacija v razvoju in raziskavah	6	2-0-3		22.01.	21.06.		02.09.
000843	Aleksander Sešek	64308	Vezja pri visokih frekvencah – izvajanje v ang.	6	3-0-2		21.01.	21.06.		02.09.
000290 000970	Rafael Mihalič Urban Rudež	64309	Napredne tehnologije prenosa električne energije	6	3-0-2		22.01.	21.06.		02.09.
000508	Damijan Miljavec	64310	Konstruiranje električnih strojev	6	2-0-3		22.01.	21.06.		02.09.
000560	Matej Zajc	64311	Komunikacijska elektronika	6	3-0-2		22.01.	21.06.		02.09.
000938 001661 000664	Tomaž Gyergyek Veronika Kralj-Iglič Mojca Pavlin	64312	Fizika snovi – izvajanje v ang.	6	4-0-1		22.01.	21.06.		02.09.

MAG Multimedija – 1. letnik – Predmeti, ki se izvajajo na FE

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester				
					zim.	pol.	zimski		poletni		jesenski
000254	Anton Umek	64M21	Prenos multimedijskih signalov	6	45-0-30		29.01.		28.06.		23.08.
000536	Andrej Košir	64M22	Uporabniku prilagojena komunikacija	6	45-0-30		22.01.	16.02.	12.06.		19.08.
000531	Anton Kos	64M23	Prenos multimedijskih vsebin	6		45-0-30	26.01.		10.06.	20.06.	02.09.
Strokovno izbirni predmet FE 1 (študent izbere enega izmed dveh ponujenih)											
000986	Sara Stančin	64M24	Senzorski sistemi in multimedija	6	45-0-30		12.02.		07.06.		26.08.
25-2201	Boštjan Botas Kenda	64M25	Oblikovanje vizualnih komunikacij	6	45-0-30		12.02.		07.06.		26.08.
Strokovno izbirni predmet FE 2 (študent izbere enega izmed dveh ponujenih)											
000560	Matej Zajc	64M26	Ambietna inteligenca	6		45-0-30	24.01.		05.06	17.06.	30.08.
000522 000759	Urban Burnik Marko Meža	64M27	Obdelava multimedijskih vsebin	6		45-0-30	24.01.		05.06.	17.06.	30.08.

MAG Multimedija – 2. letnik – Predmeti, ki se izvajajo na FE

2023/24

Šifra predav.	Predavatelj	Šifra pred.	Predmet	Število KT	Št. ted. ur		Semester				
					zim.	pol.	zimski	poletni	jesenski		
Modul FE A Uporabniško usmerjen (študent izbere dva predmeta iz enega izmed dveh ponujenih modulov)											
000560 000759	Matej Zajc Marko Meža	64M28	Multimedijski terminali	6	45-0-30		29.01.		03.06.		23.08.
000636	Matevž Pogačnik	64M29	Načrtovanje celovite uporabniške izkušnje ter uporabniških vmesnikov	6	45-0-30		22.01.		10.06.		30.08.
Modul FE B Sistemsko usmerjen (študent izbere dva predmeta iz enega izmed dveh ponujenih modulov)											
000812	Jaka Sodnik	64M30	3D zvok v multimediji	6	45-0-30						
000472	Iztok Fajfar	64M31	Vgrajeni sistemi v multimediji	6	45-0-30						