

**ŽIADOSŤ O ŠTUDIJNÝ PLÁN ŠTUDENTA INŽINIERSKEHO ŠTÚDIA FEI STU
v študijnom programe RÁDIOELEKTRONIKA – 1.nom. rok štúdia – 3-ročný bakalár
Akademický rok 2007/2008**

Meno a priezvisko študenta : _____

Kontakt (e-mail) : _____

1.semester (zimný)

Č.predm.	Názov predmetu	Typ predm	Týždenný rozsah P-Cv	Kre-dity	1	2	P
7139	Ekonomika a manažment	PP	3-2 z,s	6		-	
5381	Číslkové spracovanie signálov	PP	3-2 z,s	6		-	
4761	Matematika 5 – Pravdepodobnosť a štatistika	PP	3-2 z,s	6		-	
Výberový blok Rádiokomunikačná technika (RK)							
5380	Mikroradiče	PVP	3-2 z,s	6			
5354	Obvody rádiokomunikačných systémov	PVP	3-2 z,s	6			
5357	Rádiové technológie a siete	PVP	3-2 z,s	6			
Výberový blok Audiovideo technika (AV)							
5372	Číslkové spracovanie a kódovanie obrazov	PVP	3-2 z,s	6			
2373	Zvuková technika	PVP	3-2 z,s	6			
5354	Obvody rádiokomunikačných systémov	PVP	3-2 z,s	6			
Výberový blok Lekárska elektronika (LE)							
5348	Biofyzika	PVP	3-2 z,s	6			
5347	Snímače, obvody a zariadenia lekárskej elektroniky	PVP	3-2 z,s	6			
5360	Telemedicínska technika	PVP	3-2 z,s	6			
5362	Vplyv elektromagnetickej radiácie na biologické objekty	PVP	3-2 z,s	6			

2.semester (letný)

Č.predm.	Názov predmetu	Typ predm	Týždenný rozsah P-Cv	Kre-dity	1	2	P
5388	Diplomový projekt 1	PP	0-6 kz	6		-	
5382	Rádiová komunikácia	PP	3-2 z,s	6		-	
5361	Signálové procesory	PP	3-2 z,s	6		-	
Výberový blok Rádiokomunikačná technika (RK)							
5352	Rádionavigačné systémy	PVP	3-2 z,s	6			
5340	Elektronické meracie prístroje a systémy <i>X6 – 2340 Elektronické meranie</i>	PVP	3-2 z,s	6			
5358	Výkonová rádioelektronika	PVP	3-2 z,s	6			
5353	Antény a rádiokomunikačné trasy	PVP	3-2 z,s	6			

OBRÁTIŤ !!!!

Výberový blok Audiovideo technika (AV)							
5325	Aplikovaná elektroakustika	PVP	3-2 z,s	6			
5340	Elektronické meracie prístroje a systémy	PVP	3-2 z,s	6			
5353	Antény a rádiokomunikačné trasy	PVP	3-2 z,s	6			
5367	Záznam signálov	PVP	3-2 z,s	6			
Výberový blok Lekárska elektronika (LE)							
5359	Analýza biosignálov a biosystémy	PVP	3-2 z,s	6			
5374	Diagnostika v medicíne*	PVP	3-2 z,s	6			
5367	Záznam signálov	PVP	3-2 z,s	6			

* predmet sa v akademickom roku 2007/2008 neotvorí !!!

Predmety zo študijného programu Mikroelektronika

Č.predm.	Názov predmetu	Typ predm	Týždenný rozsah P-Cv	Kre-dity	1	2	P
						-	
						-	
					1**	-	P
Celkový počet kreditov v akademickom roku 2007/2008						-	

Téma diplomového projektu : _____

Vedúci diplomového projektu : _____ Pracovisko : _____

Pedagogický vedúci projektu : _____ Pracovisko : _____

V Bratislave _____ Podpis študenta _____

1 – základná voľba predmetu, študent vyznačí „x“, 2 – rezerva, študent vyznačí „x“ pri výbere PVP ako rezervy

P – potvrdený zápis/uznanie predmetu garantom študijného programu

** - počet kreditov vyplní študent

Dôležité poznámky k zostavovaniu študijného plánu študenta

- Výber povinne voliteľných predmetov je viazaný na výberové bloky !!!

- Študent si volí povinne voliteľné predmety zo zoznamu predmetov ponúkaných v zimnom a letnom semestri podľa zvoleného tempa štúdia aby dosiahol súčet kreditov v inžinierskom štúdiu minimálne 120 kreditov. V jednom akademickom roku môže získať minimálne 30 a maximálne 90 kreditov.

- Študent si môže počas celého inžinierskeho štúdia miesto povinne voliteľných predmetov vybrať **maximálne dva predmety** zo študijného programu Mikroelektronika.

Schválené dňa _____

prof. Ing. Daniela ĎURAČKOVÁ, PhD.
garantka ŠP

doc.. Ing. Ján VAJDA, CSc.
dekan FEI STU