

Fakulta: FEI

Rok PŘ: 2011/2012

Fakulta	ASP	Obor	Sp.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
FEI	B2647			1118	1092	841	268	841	850	41	48	23,00	7,32	1,13	-1, 1, 5, 6, 7, 9, 11, 13, 14
FEI	B2648			36	36	31	5	31	31	3	48	18,00	7,33	28,44	2, 2, 2, 2, 2, 2, 18, 18, 18
FEI	B2649			552	541	428	117	428	436	16	48	15,00	4,44	1,31	-1, 1, 2, 3, 3, 4, 7, 9, 10
FEI	N2647	1103T031		8	8	7	1	7	7	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2647	2601T013		31	31	29	1	29	30	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2647	2612T025		239	239	212	21	212	220	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2647	2612T059		12	12	11	1	11	11	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2649	2601T004		52	52	49	3	49	49	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2649	2612T015		24	24	22	1	22	23	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2649	3901T009		31	31	27	4	27	27	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	N2649	3907T001		46	46	45	1	45	45	0	0	0,00	0,00	0,00	
FEI	P1807	1103V036		7	7	7	0	7	7	7	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P1807	1801V001		30	30	30	0	30	30	30	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P1807	2601V018		17	17	17	0	17	17	17	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P2649	2612V015		2	2	2	0	2	2	2	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P2649	2612V045		17	17	17	0	17	17	17	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P2649	2642V004		4	4	4	0	4	4	4	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0
FEI	P2649	3907V001		13	13	13	0	13	13	13	0	0,00	0,00	0,00	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0

Vysvětlivky:

- A:** počet podaných přihlášek - suma všech přihlášek (00,10,11,12,20,21,22,71,82,83,84,90)
- B:** počet přihlášených uchazečů - počet uchazečů nezávisle na počtu přihlášek
- C:** počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí (10,11)
- D:** počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí (20,21,22,82,83,84,90)
- E:** počet uchazečů přijatých ke studiu, bez uvedení uchazečů přijatých ke studiu na základě přezkoumání původního rozhodnutí - uchazeči bez odvolání (10,11)
- F:** počet uchazečů přijatých celkem (10,11,12,13)
- G:** počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky (10,12,20,82) - kód 12 bude započten pouze tehdy, existuje-li výsledek za přijímací zkoušku
- H:** nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky - hodnoty do číselníku dodají jednotlivé fakulty
 - I:** nejlepší skutečný dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky
 - J:** průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky
 - K:** směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky
 - L:** decilové hranice výsledku zkoušky

Kódy rozhodnutí:

- | | |
|---|---|
| 00: přijímací řízení zahájeno | 22: nepřijat pro nedostatečnou kapacitu |
| 10: přijat na základě přijímací zkoušky | 71: doporučen k přijetí |
| 11: přijat bez přijímací zkoušky | 82: nepřijat po odvolání pro neprospěch u přijímací zkoušky |
| 12: přijat dodatečně (po přezkumném řízení) | 83: nepřijat po odvolání pro nesplnění podmínek přijímacího řízení |
| 13: přijat mimo přijímací řízení | 84: nepřijat po odvolání pro nedostačující kapacitu |
| 20: nepřijat pro neprospěch u přijímací zkoušky | 90: nedostavil se k přijímacímu řízení |
| 21: nepřijat pro nesplnění podmínek přijímacího řízení | |

Studijní programy, obory a specializace:

- B2647 – Informační a komunikační technologie
- B2648 – Projektování elektrických zařízení
- B2649 – Elektrotechnika
- N2647 – Informační a komunikační technologie
 - 1103T031 – Výpočetní matematika
 - 2601T013 – Telekomunikační technika
 - 2612T025 – Informatika a výpočetní technika
 - 2612T059 – Mobilní technologie
- N2649 – Elektrotechnika
 - 2601T004 – Měřicí a řídicí technika
 - 2612T015 – Elektronika
 - 3901T009 – Biomedicínské inženýrství
 - 3907T001 – Elektroenergetika
- P1807 – Informatika, komunikační technologie a aplikovaná matematika
 - 1103V036 – Výpočetní a aplikovaná matematika
 - 1801V001 – Informatika
 - 2601V018 – Komunikační technologie
- P2649 – Elektrotechnika
 - 2612V015 – Elektronika

2612V045 – Technická kybernetika

2642V004 – Elektrické stroje, přístroje a pohony

3907V001 – Elektroenergetika