



Zpráva o průběhu přijímacího řízení na Fakultě elektrotechniky a informatiky pro akademický rok 2019/2020

Přijímací řízení pro akademický rok 2019/2020 proběhlo v souladu se směrnicí č. **11/2018** Pravidla pro přijímací řízení do 1. ročníku bakalářských a navazujících magisterských studijních programů Informační technologie a Elektrotechnika a informatika pro akademický rok 2019/2020 a se směrnicí č. **1/2019** Pravidla pro přijímací řízení do doktorského studijního programu Elektrotechnika a informatika pro akademický rok 2019/2020.

B2646 – bakalářský studijní program „ Informační technologie“

Termíny přijímacích řízení: 20. června 2019

30. srpna 2019 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 27. června 2019

13. září 2019 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 31. srpna 2019

10. prosince 2019 – 2. kolo

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímacího řízení.

Termín skončení přijímacího řízení: 10. prosince 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky: bez přijímací zkoušky

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Je-li celkový počet uchazečů větší, než je maximální počet uchazečů, přijímaných pro daný obor (200 uchazečů), přijímací řízení probíhá bez osobní účasti uchazečů a spočívá v:

- a) kontrole splnění formálních náležitostí přihlášky
- b) stanovení bodového hodnocení na základě předložených materiálů
- c) určení pořadí uchazečů podle dosaženého bodového hodnocení (článek 5, odst. 3 směrnice)

Statistické údaje přijímacího řízení:

Pořadí uchazečů dle bodového zisku nebylo určeno, neboť pouze 234 uchazečů v oboru IT předložilo maturitní vysvědčení a všichni mohli být přijati v souladu se směrnicí FEI č. 11/2018 a jejími dodatky č. 3 a 4.

Souhrnná tabulka:

Obor:	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet nepřijatých (nesplnili požadavky PŘ)
1802R007 Informační technologie			
1. kolo PŘ	264	157	107
2. kolo PŘ	93	77	16
Celkem	357	234	123

B2612 – bakalářský studijní program „ Elektrotechnika a informatika“

Termíny přijímacích řízení: 20. června 2019
30. srpna 2019 - 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 28. června 2019
13. září 2019 - 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 31. srpna 2019
5. listopadu 2019 - 2. kolo

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímacího řízení.

Termín skončení přijímacího řízení: 5. listopadu 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky: bez přijímací zkoušky

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Je-li celkový počet uchazečů větší, než je maximální počet uchazečů, přijímaných pro daný obor (125 uchazečů), přijímací řízení probíhá bez osobní účasti uchazečů a spočívá v:

- a) kontrole splnění formálních náležitostí přihlášky
- b) stanovení bodového hodnocení na základě předložených materiálů
- c) určení pořadí uchazečů podle dosaženého bodového hodnocení (článek 5, odst. 3 směrnice)

Statistické údaje přijímacího řízení:

Pořadí uchazečů dle bodového zisku nebylo určeno, neboť pouze 30 uchazečů v oboru Komunikační a mikroprocesorová technika a 60 uchazečů v oboru Řízení procesů předložilo maturitní vysvědčení a všichni mohli být přijati v souladu se směrnicí FEI č. 11/2018 a jejími dodatky 3 a 4.

Souhrnná tabulka:

Obor	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet nepřijatých (nesplnili požadavky PŘ)
2612R060 Komunikační a mikroprocesorová technika	45	30	15
3902R046 Řízení procesů			
1. kolo PŘ	68	39	29
2. kolo PŘ	23	21	2
Obor Řízení procesů celkem	91	60	31
Program B2612 celkem	136	90	46

B0714P060001 – bakalářský studijní program „ Aplikovaná elektrotechnika“

Termíny přijímacích řízení: 30. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 13. září 2019

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 10. listopadu 2019

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímacího řízení.

Termín skončení přijímacího řízení: 10. listopadu 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky: bez přijímací zkoušky

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Je-li celkový počet uchazečů větší, než je maximální počet uchazečů, přijímaných pro daný obor (200 uchazečů), přijímací řízení probíhá bez osobní účasti uchazečů a spočívá v:

- a) kontrole splnění formálních náležitostí přihlášky
- b) stanovení bodového hodnocení na základě předložených materiálů
- c) určení pořadí uchazečů podle dosaženého bodového hodnocení (článek 5, odst. 3 směrnice)

Statistické údaje přijímacího řízení:

Pořadí uchazečů dle bodového zisku nebylo určeno, neboť pouze 29 uchazečů v tomto programu předložilo maturitní vysvědčení a všichni mohli být přijati v souladu se směrnicí FEI č. 4/2019 a jejím dodatkem č. 1.

Souhrnná tabulka:

	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet nepřijatých (nesplnili požadavky PŘ)
Aplikovaná elektrotechnika	29	29	0

N0613A140007 – navazující magisterský studijní program „ Informační technologie“

Termín přijímacích zkoušek: 15. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 16. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 22. října 2019

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímací zkoušky.

Termín skončení přijímacího řízení: 22. října 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky:

Elektrotechnika a informační technologie v rozsahu bakalářského studijního programu. Přijímací zkouška proběhne ústní formou. Hodnotí se celkový rozhled uchazeče a samostatný přístup k řešení zadaných úkolů.

Kriteria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu oboru (100), zkouška byla zkušební komisí všem prominuta na základě posouzení výsledků uchazečů v průběhu bakalářského studia. Ke studiu byli přijati všichni absolventi bakalářského studia, kteří do termínu konání přijímacího řízení předložili doklad o získání bakalářského vzdělání a další přílohy dle Směrnice č. 11/2018 a jejího dodatku č. 1.

Souhrnná tabulka:

	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez př. zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
Informační technologie	25	0	24	1	24

N2612 – navazující magisterský studijní program „ Elektrotechnika a informatika“

Termín přijímacích zkoušek: 15. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 19. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 29. října 2019

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímací zkoušky.

Termín skončení přijímacího řízení: 29. října 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky:

Elektrotechnika a informační technologie v rozsahu bakalářského studijního programu. Přijímací zkouška proběhne ústní formou. Hodnotí se celkový rozhled uchazeče a samostatný přístup k řešení zadaných úkolů.

Kriteria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu oboru (100), zkouška byla zkušební komisí všem prominuta na základě posouzení výsledků uchazečů v průběhu bakalářského

studia. Ke studiu byli přijati všichni absolventi bakalářského studia, kteří do termínu konání přijímacího řízení předložili doklad o získání bakalářského vzdělání a další přílohy dle Směrnice č. 11/2018.

Souhrnná tabulka:

Obor	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
2612T064 Komunikační a řídicí technologie	12	0	11	1	11

N0714A150005– navazující magisterský studijní program „ Automatické řízení“

Termín přijímacích zkoušek: 15. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 19. srpna 2019

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 19. října 2019

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímací zkoušky.

Termín skončení přijímacího řízení: 19. října 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky:

Elektrotechnika a informační technologie v rozsahu bakalářského studijního programu. Přijímací zkouška proběhne ústní formou. Hodnotí se celkový rozhled uchazeče a samostatný přístup k řešení zadaných úkolů.

Kriteria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu oboru (100), zkouška byla zkušební komisí všem prominuta na základě posouzení výsledků uchazečů v průběhu bakalářského studia. Ke studiu byli přijati všichni absolventi bakalářského studia, kteří do termínu konání přijímacího řízení předložili doklad o získání bakalářského vzdělání a další přílohy dle Směrnice č. 11/2018 a jejího dodatku č. 2.

Souhrnná tabulka:

	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
Automatické řízení	15	0	15	0	15

P0788D060001 a P0788D060002 – doktorský studijní program „ Elektrotechnika a informatika“ (EID)

Termín přijímacích zkoušek: 26. června 2019

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 9. července 2019

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: 21. prosince 2019

Dokumentace o přijímacím řízení je uložena na studijním oddělení FEI a každému účastníku přijímacího řízení je na požádání přístupna do uplynutí **30 dnů** od termínu přijímací zkoušky.

Termín skončení přijímacího řízení: 21. prosince 2019

Předměty a druh přijímací zkoušky: ústní zkouška z anglického jazyka
ústní odborná zkouška podle oboru doktorského studijního programu

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Ke studiu byli přijati všichni absolventi navazujícího magisterského studia, kteří do termínu konání přijímacího řízení předložili potřebné doklady dle Směrnice č. 1/2019 a úspěšně složili přijímací zkoušky. Celkem 11 uchazečů nebylo přijato ke studiu, neboť nesplnili podmínky přijímacího řízení tím, že nepředložili doklad o získání magisterského stupně vzdělání.

Souhrnná tabulka:

	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zk.			Přijato po př. zk.			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
EID	14	7	21	11	6	17	0	0	0	11	5	16	16

Pardubice 11. prosince 2019


doc. Ing. František Dušek, CSc.
proděkan