

Zpráva o průběhu přijímacího řízení na Fakultě elektrotechniky a informatiky pro akademický rok 2024/2025

Přijímací řízení pro akademický rok 2024/2025 proběhlo v souladu se směrnicemi č. 6/2023 Pravidla pro přijímací řízení do 1. ročníku bakalářských a navazujících magisterských studijních programů na Fakultě elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice pro akademický rok 2024/2025, a č. 7/2023 Pravidla pro přijímací řízení do doktorského studijního programu Elektrotechnika a informatika pro akademický rok 2024/2025 a jejich dodatky.

B0688A140009 – bakalářský studijní program Informační technologie

Termíny přijímacích zkoušek: 18. a 25. června 2024
28. srpna 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 27. června 2024
13. září 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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 vydání rozhodnutí.

Termín skončení přijímacího řízení: 5. listopadu 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky: elektronický test všeobecných studijních předpokladů
(vzorový test dostupný na www.upce.cz/fei)

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Přijímací test je hodnocen body v rozsahu 0 - 20 bodů. Po vykonání testu jsou účastníci seřazeni dle bodového zisku sestupně a přijati dle tohoto pořadí až do počtu celkově přijímaných studentů. Podmínkou přijetí je prokázání dosaženého středoškolského vzdělání. Uchazečům, kteří složili maturitu z matematiky na střední škole v České republice a toto prokázali předložením maturitního vysvědčení do dne konání přijímací zkoušky, byla přijímací zkouška prominuta.

Statistické zpracování:

Přijímací zkoušky se zúčastnilo v prvním kole přijímacího řízení 106 uchazečů, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 14 bodů - 3 body. V druhém kole 35 uchazečů dosáhlo bodového hodnocení 15 bodů - 4 body. Vzhledem k tomu, že celkový počet úspěšných účastníků přijímacího řízení nepřesáhl počet přijímaných uchazečů, mohli být všichni účastníci zkoušky přijati ke studiu, pokud prokázali dosažení středoškolského vzdělání předložením maturitního vysvědčení nebo obdobného zahraničního dokladu. Bez přijímací zkoušky bylo přijato 70 uchazečů v 1. kole přijímacího řízení a 12 v druhém kole. Nikdo z účastníků přijímacího řízení se proti rozhodnutí neodvolal ani nepožádal o přezkoumání.

Souhrnná tabulka:

B0688A140009	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
1. kolo PŘ	263	106	94	70	12	164
2. kolo PŘ	58	35	31	12	4	43
Celkem	321	141	125	82	16	207

B0714A060022 – bakalářský studijní program Komunikační technika

Termíny přijímacích zkoušek: 18. a 25. června 2024
28. srpna 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 26. června 2024
13. září 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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 vydání rozhodnutí.

Termín skončení přijímacího řízení: 30. října 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky: elektronický test všeobecných studijních předpokladů
(vzorový test dostupný na www.upce.cz/fei)

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Přijímací test je hodnocen body v rozsahu 0 -20 bodů. Po vykonání testu jsou účastníci seřazeni dle bodového zisku sestupně a přijati dle tohoto pořadí až do počtu celkově přijímaných studentů. Podmínkou přijetí je prokázání dosaženého středoškolského vzdělání. Uchazečům, kteří složili maturitu z matematiky na střední škole v České republice a toto prokázali předložením maturitního vysvědčení, byla přijímací zkouška prominuta.

Statistické zpracování:

Přijímací zkoušky se zúčastnilo v prvním kole přijímacího řízení v prezenční formě studia 8 uchazečů, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 14 - 7 bodů a v kombinované formě studia 8 uchazečů, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 13 – 8 bodů. V druhém kole 1 uchazeč o studium v prezenční formě studia dosáhl bodového hodnocení 10 bodů a 4 uchazeči o kombinované studium dosáhli 13 – 8 bodů. Vzhledem k tomu, že celkový počet úspěšných účastníků přijímacího řízení nepřesáhl počet přijímaných uchazečů, mohli být všichni účastníci zkoušky přijati ke studiu, pokud prokázali dosažení středoškolského vzdělání předložením maturitního vysvědčení nebo obdobného zahraničního dokladu. Bez přijímací zkoušky byli přijati 4 uchazeči o prezenční studium a 7 uchazečů o kombinované studium v prvním kole přijímacího řízení a 1 uchazeč o prezenční studium v druhém kole. Nikdo z účastníků přijímacího řízení se proti rozhodnutí neodvolal ani nepožádal o přezkoumání.

Souhrnné tabulky:

Program: B0714A060022 prezenční forma	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
1. kolo PŘ	14	8	8	4	0	12
2. kolo PŘ	2	1	1	1	0	2
Celkem	16	9	9	5	0	14

Program: B0714A060022 kombinovaná forma	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
1. kolo PŘ	19	8	7	7	1	14
2. kolo PŘ	6	4	4	0	0	4
Celkem	25	12	11	7	1	18

B0714A150008 – bakalářský studijní program **Automatizace**

Termíny přijímacích zkoušek: 18. a 25. června 2024
28. srpna 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 26. června 2024
19. září 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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 vydání rozhodnutí.

Termín skončení přijímacího řízení: 26. října 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky: elektronický test všeobecných studijních předpokladů
(vzorový test dostupný na www.upce.cz/fei)

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Přijímací test je hodnocen body v rozsahu 0 - 20 bodů. Po vykonání testu jsou účastníci seřazeni dle bodového zisku sestupně a přijati dle tohoto pořadí až do počtu celkově přijímaných studentů. Podmínkou přijetí je prokázání dosaženého středoškolského vzdělání. Uchazečům, kteří složili maturitu z matematiky na střední škole v České republice a toto prokázali předložením maturitního vysvědčení, byla přijímací zkouška prominuta.

Statistické zpracování:

Přijímací zkoušky se zúčastnilo v 1. kole 20 uchazečů, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 15 - 6 bodů. V druhém kole 8 uchazečů o studium v prezenční formě studia dosáhlo bodového hodnocení 12 - 4 body. Vzhledem k tomu, že celkový počet úspěšných účastníků přijímacího řízení nepřesáhl počet přijímaných uchazečů, mohli být všichni účastníci zkoušky přijati ke studiu, pokud prokázali dosažení středoškolského vzdělání předložením maturitního vysvědčení nebo obdobného

zahraničního dokladu. Bez přijímací zkoušky bylo přijato 18 uchazečů o prezenční studium v prvním kole přijímacího řízení a 2 uchazeči o prezenční studium v druhém kole. Nikdo z účastníků přijímacího řízení se proti rozhodnutí neodvolal ani nepožádal o přezkoumání.

Souhrnná tabulka:

Program: B0714A150008	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
1.kolo PŘ	64	20	17	18	3	35
2.kolo PŘ	11	8	6	2	2	8
Celkem	75	28	23	20	5	43

Program: B0714A150008 kombinovaná forma	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
2. kolo PŘ	1	0	0	0	1	0
Celkem	1	0	0	0	1	0

B0714P060001 – bakalářský studijní program Aplikovaná elektrotechnika

Termíny přijímacích zkoušek: 18. a 25. června 2024
28. srpna 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 26. června 2024
13. září 2024 – 2. kolo

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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 vydání rozhodnutí.

Termín skončení přijímacího řízení: 8. listopadu 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky: elektronický test všeobecných studijních předpokladů
(vzorový test dostupný na www.upce.cz/fei)

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Přijímací test je hodnocen body v rozsahu 0 - 20 bodů. Po vykonání testu jsou účastníci seřazeni dle bodového zisku sestupně a přijati dle tohoto pořadí až do počtu celkově přijímaných studentů. Podmínkou přijetí je prokázání dosaženého středoškolského vzdělání. Uchazečům, kteří složili maturitu z matematiky na střední škole v České republice a toto prokázali předložením maturitního vysvědčení, byla přijímací zkouška prominuta.

Statistické zpracování:

Přijímací zkoušky se zúčastnilo v 1. kole 21 uchazečů, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 15 - 7 bodů. V druhém kole 5 uchazečů o studium dosáhlo bodového hodnocení 12 - 6 bodů. Vzhledem k tomu, že celkový počet úspěšných účastníků přijímacího řízení nepřesáhl počet přijímaných uchazečů, mohli být všichni účastníci zkoušky přijati ke studiu, pokud prokázali dosažení středoškolského vzdělání předložením maturitního vysvědčení nebo obdobného zahraničního dokladu. Bez přijímací zkoušky bylo přijato 23 uchazečů v prvním kole přijímacího řízení. Nikdo z účastníků přijímacího řízení se proti rozhodnutí neodvolal ani nepožádal o přezkoumání.

Souhrnná tabulka:

Program: B0714P060001	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
1.kolo PŘ	66	21	21	23	0	44
2.kolo PŘ	8	5	3	0	2	3
Celkem	74	26	24	23	2	47

B06613P140007 – bakalářský studijní program **Webové technologie**

Termíny přijímacích zkoušek: 18. a 25. června 2024

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 27. června 2024

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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 vydání rozhodnutí.

Termín skončení přijímacího řízení: 30. října 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky: elektronický test všeobecných studijních předpokladů
(vzorový test dostupný na www.upce.cz/fei)

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Přijímací test je hodnocen body v rozsahu 0 - 20 bodů. Po vykonání testu jsou účastníci seřazeni dle bodového zisku sestupně a přijati dle tohoto pořadí až do počtu celkově přijímaných studentů. Podmínkou přijetí je prokázání dosaženého středoškolského vzdělání. Uchazečům, kteří složili maturitu z matematiky na střední škole v České republice a toto prokázali předložením maturitního vysvědčení, byla přijímací zkouška prominuta.

Statistické zpracování:

Přijímací zkoušky se zúčastnilo 77 uchazečů o prezenční studium, kteří dosáhli bodového hodnocení v rozmezí 15 - 3 body. V kombinované formě studia se zkoušky zúčastnilo 24 uchazečů a dosáhli bodového hodnocení 15 - 4 body. Bez přijímací zkoušky bylo přijato 17 uchazečů v prezenční formě studia a 10 v kombinované formě. Vzhledem k tomu, že celkový počet úspěšných účastníků přijímacího řízení přesáhl počet přijímaných uchazečů do prezenční formy studia, byli v pořadí pro přijetí zařazeni nejprve uchazeči, kterým byla prominuta přijímací zkouška, a dále pak uchazeči až do bodového zisku 10 bodů. V kombinované formě studia byli v pořadí pro přijetí zařazeni nejprve uchazeči, kterým byla prominuta přijímací zkouška, a dále pak uchazeči až do bodového zisku 8 bodů. 3 účastníci prezenční formy a 3 účastníci kombinované formy studia přijímacího řízení se proti rozhodnutí odvolali. Rektor potvrdil rozhodnutí děkana o nepřijetí ke studiu, neboť kapacita oboru neumožnila odvolání vyhovět.

Souhrnná tabulka:

Program: B0613P140007	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato po přijímací zkoušce	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato pro nedostatečnou kapacitu st. programu	Nepřijato pro nedoložení středoškolského vzdělání	Přijato celkem
prezenční	120	77	34	17	32	11	51
kombinovaný	47	24	17	10	5	2	27

N0613A140007 – navazující magisterský studijní program **Informační technologie**

Termín přijímacích zkoušek: 7. srpna 2024

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 7. srpna a 13. září 2024

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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: 5. listopadu 2024

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. Zkouška může být zkušební komisí prominuta na základě posouzení výsledků uchazeče v průběhu bakalářského studia.

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu studijního programu (50), zkouška byla zkušební komisí všem prominuta na základě posouzení výsledků uchazečů v průběhu bakalářského studia. Ke studiu byli přijati absolventi bakalářského studia, kteří do termínu konání

přijímacího řízení předložili doklad o získání bakalářského vzdělání a další přílohy dle Směrnice č. 6/2023, nebo tak učinili na základě výzvy v dalším stanoveném termínu.

Souhrnná tabulka:

Program:	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez př. zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
N0613A140007	37	0	26	11	26

N0714A060018 – navazující magisterský studijní program **Komunikační a radarové systémy**

Termín přijímacích zkoušek: 7. srpna 2024

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 8. srpna 2024

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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: 24. října 2024

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. Zkouška může být zkušební komisí prominuta na základě posouzení výsledků uchazeče v průběhu bakalářského studia.

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu oboru (20 pro prezenční formu a 10 pro kombinovanou formu studia), 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. 6/2023, nebo tak učinili na základě výzvy v dalším stanoveném termínu.

Souhrnná tabulka:

Program: N0714A060018	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
prezenční studium	3	0	2	1	2
kombinované studium	3	0	3	0	3

N0714A150005– navazující magisterský studijní program **Automatické řízení**

Termín přijímacích zkoušek: 7. srpna 2024

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 8. srpna 2024 a 18. září 2024

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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: 26. října 2024

Předměty a druh přijímací zkoušky:

Elektrotechnika, informační technologie, automatizace v rozsahu bakalářského studijního programu. Přijímací zkouška proběhne ústní formou. Hodnotí se celkový rozhled uchazeče a samostatný přístup k řešení zadaných úkolů. Zkouška může být zkušební komisí prominuta na základě posouzení výsledků uchazeče v průběhu bakalářského studia.

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Vzhledem k tomu, že počet uchazečů nepřevýšil vyhlášenou kapacitu oboru (30), 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. 6/2023, nebo tak učinili na základě výzvy v dalším stanoveném termínu.

Souhrnná tabulka:

Program:	Počet přihlášených	Počet účastníků zkoušky	Přijato bez přijímací zkoušky	Nepřijato (nesplnili požadavky)	Přijato celkem
N0714A150005	22	0	21	1	21

P0788D060001 a P0788D060002 – doktorský studijní program **Elektrotechnika a informatika**

Termíny přijímacích řízení: 25. června 2024

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu: 22. července 2024

Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání: do 30 dnů od podání žádosti

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: 23. srpna 2024

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. 7/2023 a úspěšně složili přijímací zkoušky.

Souhrnná tabulka:

Program:	Počet přihlášených čet 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.	
P0788D060001	2	2	4	2	2	4	0	0	0	2	2	4	4
P0788D060002	1	2	3	1	2	3	0	0	0	1	2	3	3

Pardubice 12. prosince 2024



Ing. Daniel Honc, Ph.D.
proděkan pro vzdělávání a kvalitu