

## Zpráva o průběhu přijímacího řízení na FES Univerzity Pardubice pro akademický rok 2024/2025

### 1. Informace o přijímacích zkouškách do studijních programů

- B0412A050011 – bakalářský studijní program „Finance“ (dále jen FIN)  
B0413A050008 – bakalářský studijní program „Ekonomika a management“ (dále jen EM)  
B0413P050004 – bakalářský studijní program „Hospodářská politika a veřejná správa – profesní“ (dále jen HPVS-P)  
B0413P050063 – bakalářský studijní program „Ekonomika a management sportovních organizací“ (dále jen EMSO-P)  
B0488A050001 – bakalářský studijní program „Hospodářská politika a veřejná správa“ (dále jen HPVS)  
B0688A050001 – bakalářský studijní program „Aplikovaná informatika“ (dále jen AI)  
B0688A140004 – bakalářský studijní program „Informatika a systémové inženýrství“ (dále jen ISI)  
B0688A140011 – bakalářský studijní program „Digitální podnikání“ (dále DP)
- N0412A050013 – magisterský navazující studijní program „Finance“ (dále jen FIN)  
N0413A050009 – magisterský navazující studijní program „Ekonomika a management“ (dále jen EM)  
N0413A050056 – magisterský navazující studijní program „Ekonomika a management: Mezinárodní management a udržitelnost“ (dále jen MMU)  
N0488A050001 – magisterský navazující studijní program „Hospodářská politika a veřejná správa“ (dále jen HPVS)  
N0488A050008 – magisterský navazující studijní program „Řízení rozvoje obcí a regionů“ (dále jen RRO)  
N0613A140041 – magisterský navazující studijní program „Aplikovaná informatika – Data Science pro Business (dále jen AIDSB)  
N0688A140007 – magisterský navazující studijní program „Informatika a systémové inženýrství“ (dále jen ISI)  
N0688A140008 – magisterský navazující studijní program „Informatics and System Engineering“ (dále jen ISI Aj)  
N0488A050002 – magisterský navazující studijní program „Regional Development and Governance“ (dále jen RDG)  
N0488A050009 - magisterský navazující studijní program Financial Data Analytics and Sustainable Finance (dále jen FINDATA)
- P0613D140034 – doktorský studijní program „Aplikovaná informatika“  
P0311D050015 – doktorský studijní program „Regionální a veřejná ekonomie“  
P0413D050014 – doktorský studijní program „Ekonomika a management“  
P0688D140003 – doktorský studijní program „Systémové inženýrství a informatika“  
P0613D140035 – doktorský studijní program „Applied Informatics“  
P0311D050016 – doktorský studijní program „Regional and Public Economics“  
P0688D140004 – doktorský studijní program „System Engineering and Informatics“

#### 1.1. Zadání přijímací zkoušky – předměty a druh přijímací zkoušky:

**Studijní programy: B0412A050011, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A50001, B0688A140004**

Kritériem pro přijetí do bakalářských českých studijních programů je studijní průměr ze všech předmětů závěrečného vysvědčení předposledního ročníku střední školy.

Pořadí si mohli uchazeči vylepšit bonifikací za úspěšné složení maturitní zkoušky z předmětu Matematika+, resp. Matematika rozšiřující a/nebo výsledkem z testu Obecných studijních předpokladů (OSP) nebo Matematika (M) v rámci NSZ Scio, úspěšnou účastí ve středoškolské odborné soutěži, za úspěšnou účast v krajském kole matematické olympiády, za úspěšné absolvování certifikované jazykové zkoušky z angličtiny na úrovni B2 a vyšší, za prospěch z maturitní zkoušky z Českého jazyka a pro studijní program Ekonomika a management sportovních organizací (B0413P050063) za členství ve sportovní organizaci.

**Studijní programy: B0413A050008, B0688A140011**

Kritériem pro přijetí do bakalářských českých studijních programů je přijímací zkouška – Test předpokladů pro kritické a kreativní myšlení.

Pořadí si mohli uchazeči vylepšit bonifikací za úspěšné složení maturitní zkoušky z předmětu Matematika+, resp. Matematika rozšiřující a/nebo výsledkem z testu Obecných studijních předpokladů (OSP) nebo Matematika (M) v rámci NSZ Scio, úspěšnou účastí ve středoškolské odborné soutěži, za úspěšnou účast v krajském kole matematické olympiády, za úspěšné absolvování certifikované jazykové zkoušky z angličtiny na úrovni B2 a vyšší, za prospěch z maturitní zkoušky z Českého jazyka.

**Studijní programy: N0412A050013, N0413A050009, N0413A050056, N0488A050008, N0613A140041, N0688A140007,**

Kritériem pro přijetí do navazujících českých studijních programů je studijní průměr z celého bakalářského studia.

**Studijní program: N0488A050002**

Program Regional and Development Governance (dále jen RDG) – znalost anglického jazyka na úrovni B2-ověří se testem a dále uchazeč odevzdá prodloužený abstrakt bakalářské práce nebo seminárního projektu v anglickém jazyce (rozsah 4-5 stran) zaměřeného na použité metody a získané výsledky.

**Studijní program: N0688A140008**

V anglickém studijním programu ISI Aj vykonání písemné přijímací zkoušky z předmětů Informatika a Anglický jazyk (v rozsahu bakalářského studia).

**Studijní program: N0488A050009**

Přijímací řízení je dvoukolové. V prvním kole musí uchazeč doložit dokumentaci s potvrzenými náležitostmi prokazující vzdělání v oblasti ekonomie, financí, managementu nebo vzdělání v oblasti IT, matematiky, fyziky, chemie, technické vzdělání vyžadující určitou úroveň matematických znalostí. Dále dokládá certifikát z anglického jazyka v minimální úrovni B2, motivační dopis a 2 doporučující dopisy. Ve druhém kole probíhá online interview s uchazečem a zástupci partnerských univerzit.

**Studijní program: P0613D140034**

Ústní zkouška se koná z informatiky a ústně je ověřována i schopnost komunikovat v angličtině. Podmínkou účasti na přijímacím řízení je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

**Studijní program: P0311D050015**

Písemná i ústní přijímací zkouška se koná z angličtiny. Ústní zkouška se koná z ekonomické teorie a regionální a veřejné ekonomie. Podmínkou přijetí je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

**Studijní program: P0413D050014**

Písemná i ústní přijímací zkouška se koná z angličtiny. Ústní zkouška se koná z ekonomické teorie a managementu. Podmínkou přijetí je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

**Studijní program: P0688D140003**

Písemná i ústní přijímací zkouška se koná z angličtiny. Ústní zkouška se koná z informatiky. Podmínkou účasti na přijímacím řízení je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

## **Studijní program: P0613D140035, P0311D050016, P0688D140004**

Studenti se účastní přijímacího pohovoru, jehož účelem je ověřit, zda uchazeč splňuje požadavky ke studiu v doktorském studijním programu (jazyková vybavenost a přiměřená odbornost v rámci daného doktorského studijního programu). Podmínkou účasti na přijímacím řízení je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

### **1.2. Kritéria vyhodnocení**

#### **A. Bakalářské studium**

Studijní průměr ze střední školy, výsledky maturitní zkoušky z předmětu Matematika+ (nebo rozšiřující) a výsledky z testu OSP nebo matematika, byly přepočteny na body postupem uvedeným ve vnitřní normě FES\_LEG\_2023-002/B, článek 1.2. Za úspěšné absolvování matematické olympiády nebo SOČ obdržel uchazeč 100 bodů. Za úspěšné absolvování státní jazykové zkoušky z angličtiny nebo hodnocení v ústní části maturitní zkoušky z českého jazyka obdržel uchazeč 50 bodů. Pro studijní program Ekonomika a management sportovních organizací získal uchazeč 100 bodů za členství ve sportovní organizaci a působení ve výkonnostním sportu.

Získané body se sečetly. Pořadí uchazečů do jednotlivých studijních specializací bylo určeno na základě celkového bodového hodnocení.

**B0412A050011 – FIN – prezenční studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 100 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0413P050004 – HPVS-P – prezenční studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 170 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0413P050063 – EMSO-P – prezenční studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 165 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0488A050001 – HPVS – prezenční studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 50 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0488A050001 – HPVS – kombinované studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 50 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0688A140001 – AI – prezenční studium**  
přiját na základě bodového hodnocení 238 b.  
nepřiját z kapacitních důvodů  
nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

**B0688A140004 – ISI – prezenční studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 50 b.**  
**nepřiját z kapacitních důvodů**  
**nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení**

**Bakalářské studium – přijímací zkouška**

Přijímací zkouška se skládá z Testu předpokladů pro kritické a kreativní myšlení, který obsahuje 20 otázek. Každá otázka je ohodnocena 5 body. Pro splnění přijímací zkoušky musel uchazeč získat minimálně 20 bodů.

Počet bodů za přijímací zkoušku, výsledky maturitní zkoušky z předmětu Matematika+ (nebo rozšiřující) a výsledky z testu OSP nebo Matematika, byly přepočteny na body postupem uvedeným ve vnitřní normě FES\_LEG\_2023-002/B, článek 2.2. Za úspěšné absolvování matematické olympiády nebo SOČ obdržel uchazeč 100 bodů. Za úspěšné absolvování státní jazykové zkoušky z angličtiny nebo hodnocení v ústní části maturitní zkoušky z českého jazyka obdržel uchazeč 50 bodů.

Získané body se sečetly a pořadí uchazečů do jednotlivých studijních specializací bylo určeno na základě celkového bodového hodnocení.

**B0413A050008 – EM – prezenční studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 130 b.**  
**nepřiját z kapacitních důvodů**  
**nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení**

**B0413A050008 – EM – kombinované studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 130 b.**  
**nepřiját z kapacitních důvodů**  
**nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení**

**B0688A140011 – DP – prezenční studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 90 b.**  
**nepřiját z kapacitních důvodů**  
**nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení**

**B. Navazující magisterské studium**

Studijní průměr z bakalářského studia byl přepočten na body. Průměr 1,0 odpovídá maximu 300 bodů, průměr 4 pak 0 bodů (vzorec: body = 100 \* (4 - vážený průměr)). Pořadí uchazečů do jednotlivých specializací bylo určeno na základě bodového hodnocení.

**N0412A050001 – FIN – prezenční studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 100 b.**  
**nepřiját pro neprospěch**

**N0413A050009 – EM – prezenční studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 155 b.**  
**nepřiját pro neprospěch**

**N0413A050009 – EM – kombinované studium**  
**přiját na základě bodového hodnocení 155 b.**  
**nepřiját pro neprospěch**

**N0413A050056 – MMU – prezenční studium  
přiját na základě bodového hodnocení 178 b.**

**N0488A050008 – RRO– prezenční studium  
přiját na základě bodového hodnocení 100 b.  
nepřiját pro neprospěch**

**N0613A140041 – AIDS B – prezenční studium  
přiját na základě bodového hodnocení 100 b.  
nepřiját pro neprospěch**

**N0688A140007 – ISI – kombinované studium  
přiját na základě bodového hodnocení 100 b.  
nepřiját pro neprospěch**

### **Obor ISI – nav. Aj**

Přijímací zkouška z předmětů Informatika a Anglický jazyk byla provedena online, elektronicky, a měla formu testu. Při přijímacím řízení se postupovalo dle Vyhlášky FES\_LEG\_202-005-A Podmínky pro přijetí ke studiu do navazujících anglických studijních programů pro AR 2024/25.

Pokud uchazeč zodpověděl testovou položku správně, získal z ní plný počet bodů. Pokud odpověděl nesprávně nebo se vzdal odpovědi, získal nula bodů. Každý test byl hodnocen bodovým ziskem takto:

Informatika 0-100 bodů, Anglický jazyk 0-100 bodů. Výsledkem přijímací zkoušky byl součet bodových zisků 0-200 bodů. Uchazeč, který ze zkoušky z některého předmětu získal méně než 20 bodů, při přijímací zkoušce nevyhověl. Uchazeč, který ze zkoušky z každého předmětu získal 20 bodů a více, se mohl po vyřízení všech formalit stát řádným studentem FES UPCE.

### **Obor RDG**

Přijímací zkouška z anglického jazyka byla provedena online, elektronicky, a měla formu testu. Při přijímacím řízení se postupovalo dle Vyhlášky FES\_LEG\_202-005-A Podmínky pro přijetí ke studiu do navazujících anglických studijních programů pro AR 2024/25.

Uchazečům byl zaslán odkaz na online formu testu z anglického jazyka. Pokud uchazeč zodpověděl testovou položku správně, získal z ní plný počet bodů. Pokud odpověď neznal, mohl se vzdát odpovědi, pak získal z položky 0 bodů. Pokud uchazeč odpověděl špatně, získal z položky 0 bodů. Uchazeč mohl celkem získat 0 – 100 bodů.

Prodloužený abstrakt byl hodnocen anonymně komisí složenou ze tří expertů na základě následujících kritérií a bodových hodnocení:

- a) Metodika práce: postup a metody, které jsou použity k dosažení cíle, jsou jednoznačně a jasně popsány – od 0 do 20 bodů.
- b) Logická struktura a formální stránka práce: práce je logicky strukturována. Text jednoznačně a jasně popisuje problematiku, je psán na odpovídající jazykové úrovni. Text je gramaticky správně a neobsahuje chyby – od 0 do 20 bodů.
- c) Náplň a tvůrčí přístup: argumenty jsou jasně formulovány, analýza je provedena tvůrčím způsobem – od 0 do 20 bodů.
- d) Přínos práce: hlavní cíl je plně naplněn. Rozšířený abstrakt poskytuje nové výsledky a informace – od 0 do 20 bodů.
- e) Literární přehled: v seznamu použitých zdrojů je zahrnut adekvátní počet renomovaných knih, vědeckých článků a studií vztahujících se k tématu – od 0 do 20 bodů.

Znalost anglického jazyka na úrovni B2 mohla být prokázána diplomem z bakalářského typu studia obsahujícím úspěšně absolvovaný předmět cizí jazyk – anglický (úroveň B2, min. 6 ECTS kreditů) nebo certifikátem potvrzujícím výsledky testu z anglického jazyka (úroveň TOEFL Paper 513-547, TOEFL IBT 65-78, IELTS 5.5-6.0) nebo jiným dokumentem potvrzujícím dosažení úrovně B2 anglického jazyka podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.

Každý předmět přijímací zkoušky byl hodnocen bodovým ziskem:

- prodloužený abstrakt 00 až 100 bodů,
- anglický jazyk 00 až 100 bodů.

Výsledkem přijímací zkoušky byl součet bodových zisků (max. 200 bodů).

Uchazeč, který z některého předmětu získal méně než 20 bodů, při přijímací zkoušce nevyhověl.

Uchazeč, který ze zkoušky z každého předmětu získal 20 bodů a více, se mohl stát po zaplacení poplatku za studium a předložení nostrifikace, či kladného posouzení předchozího vzdělání v bakalářském stupni studia na zahraniční instituci, řádným studentem FES UPCE.

### N0688A140008 - ISI Aj

**přiját bez přijímacích zkoušek – vládní stipendista**

**přiját na základě PZK – dosažení minimálně 20 bodů z každého předmětu (informatika, anglický jazyk)**

**nepřiját pro neprospěch u PZ – nesplnění hranice alespoň 20 bodů z některého z předmětů**

### N0488A050002 - RDG Aj

**přiját na základě PZK – dosažení minimálně 20 bodů z každého předmětu (anglický jazyk, prodloužený abstrakt bakalářské práce)**

**nepřiját pro neprospěch u PZ – nesplnění hranice alespoň 20 bodů z některého z předmětů**

### N0488A050009 – FINDATA Aj

**Přiját na základě bodového hodnocení - maximum 100 bodů. Uchazeč s hodnocením menším než-li 50 bodů nebude přijat.**

Entrance Examination Evaluation			
Overall grade of BSc (or preliminary grade if not finished yet)			
Overall grade of BSc		Quality of the institution (THE quartile)	
0-10 (weight 1.5; maximum points in total 15)		0-10 (weight 1; maximum points in total 10)	
Relevant study subjects during BSc study, previously obtained MSc degree, relevant extra-academic qualifications, and/or relevant professional experience			
Relevant subjects and marks during BSc	Number of years since last graduation (BSc or MSc) – the longer, the less points	Additional relevant MSc study or work experience since BSc graduation	Extra-academic qualifications
0-10 (weight 2; maximum points in total 20)	0-10 (weight 0.5; maximum points in total 5)	0-10 (weight 1; maximum points in total 10)	0-10 (weight 0.5; maximum points in total 5)
Motivation letter			
Clear description of own qualifications and experience	Coherence of own intended career with FINDATA study programme		Quality of language use
0-5 (weight 0.5; maximum points in total 5)	0-5 (weight 0.5; maximum points in total 5)		0-5 (weight 0.5; maximum points in total 5)
Reference letters (two)			
Refer to academic and scientific qualifications and potential of the candidate with regard to the FINDATA programme	Refer to professional qualifications and/or potential of the candidate		Refer to personal qualifications and/or potential of the candidate
0-10 (weight 1; maximum points in total 10)	0-10 (weight 0.5; maximum points in total 5)		0-10 (weight 0.5; maximum points in total 5)

## C. Doktorské studium

V doktorských programech je uchazeč hodnocen klasifikačním stupněm.

### P0613D140034 – AI Ph.D. - doktorské studium

**přiját na základě PZK – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)**

**nepřiját – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4 z některého z předmětů, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)**

#### **P0311D050015 – RVE Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4 z některého z předmětů, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

#### **P0413D050014 – EM Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4 z některého z předmětů, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

#### **P0688D140003 – SII Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4 z některého z předmětů, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

#### **P0613D140035 – AI Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (přijímací pohovor je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

#### **P0311D050016 – RPE Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (přijímací pohovor je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

#### **P0688D140004 – SEI Ph.D. – doktorské studium**

**přiját na základě PZK** – přijat na základě doporučení zkušební komise (přijímací pohovor je hodnocen klasifikačním stupněm v rozsahu 1 – 4; uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm v rozmezí 1 – 3, přijímací zkoušce vyhověl a je přijat ke studiu)

**nepřiját** – zkušební komise nedoporučila přijetí (uchazeč, který je ohodnocen klasifikačním stupněm 4, přijímací zkoušce nevyhověl a není přijat ke studiu)

## 2. Informace o konání přijímacího řízení

### 2.1. Termíny přijímacího řízení do studijních programů

<b>B0412A050011, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A140004, B0688A050001,</b>	bez přijímacích zkoušek, 1. 11. 2023 – 31. 3. 2024
<b>B0413A050008, B0688A140011</b>	na základě přijímacích zkoušek, 1. 11. 2023 – 31. 3. 2024
<b>N0412A050013, N0413A050009, N0413A050056, N0488A050001, N0613A140041, N0688A140007</b>	bez přijímacích zkoušek, 1. 11. 2023 – 31. 3. 2024
<b>N6209 ISI nav. Aj</b>	1. kolo 1. 12. 2023 – 16. 2. 2024 (druhé kolo se nekonalo)
<b>N6202 RDG Aj</b>	1. kolo 1. 12. 2023 – 16. 2. 2024 (druhé kolo se nekonalo)
<b>N0488A050009 FINDATA Aj</b>	1. kolo 12. 12. 2023 – 31. 3. 2024 (druhé kolo se nekonalo)
P0613D140034	1. kolo 24. 6. 2024 2. kolo se nekonalo
P0311D050015	1. kolo 25. 6. 2024 2. kolo 12. 9. 2024
P0413D050014	1. kolo 25. 6. 2024 2. kolo se nekonalo
P0688D140003	1. kolo se nekonalo 2. kolo se nekonalo
P0613D140035	1. kolo 24. 6. 2024 2. kolo se nekonalo
P0311D050016	1. kolo 27. 3. 2024 2. kolo se nekonalo
P0688D140004	1. kolo 24. 6. 2024 2. kolo se nekonalo

### 2.2. Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu

**B0412A050011, B0413A050008, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A050001, B0688A140004, B0688A140011**

1. kolo 20. 6. 2024, 2. kolo 27. 8. 2024

**N0412A50013, N0413A50009, N0413A50056, N0488A50008, N0613A140041, N0688A140007**

1. kolo 13. 6. 2024, 2. kolo 23. 8. 2024

P0311D050015 1. kolo PŘ 25. 6. 2024, 2. kolo PŘ 12. 9. 2024

P0413D050014, P0613D140034 1. kolo PŘ 25. 6. 2024

P0311D050016 Aj 1. kolo PŘ 28. 3. 2024

P0613D140035 Aj, P0688D140004 Aj 1. kolo PŘ 25. 6. 2024

N0688A140008 ISI nav. Aj 1. kolo PŘ 2. 4. 2024

N0488A050002 RDG nav. Aj 1. kolo PŘ 2. 4. 2024

N0488A050009 – FINDATA Aj 1. kolo PŘ 5. 5. 2024



### 2.3. Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí

**B0412A050011, B0413A050008, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A050001, B0688A140004, B0688A140011**

1.kolo 20. 8. 2024, 2. kolo 27. 9. 2024

**N0412A050013, N0413A050009, N0413A50056, N0488A050008, N0613A140041, N0688A140007**

20. 8. 2024

N0688A140008 ISI nav. Aj nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

N0488A050002 RDG nav. Aj nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

N0488A050009 – FINDATA Aj nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

P0613D140034, P0311D050015, P0413D050014, P0688D140003 nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

P0613D140035, P0311D050016, P0688D140004 nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

### 2.4. Termín, ve kterém měl uchazeč možnost nahlédnout do svých materiálů

Konkrétní termín nebyl určen. Nahlédnutí bylo možné kdykoliv po dohodě na studijním oddělení FES.

### 2.5. Termín ukončení přijímacího řízení

**B0412A050011, B0413A050008, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A050001, B0688A140004, B0688A140011**

31. 12. 2024

**N0412A050013, N0413A050009, N0413A50056, N0488A050008, N0613A140041, N0688A140007**

31. 12. 2024

N0688A140008 ISI nav. Aj 31. 10. 2024

N0488A050002 RDG nav. Aj 8. 3. 2024 (z rozhodnutí děkana nebyl studijní program otevřen)

N0488A050009 – FINDATA Aj 31. 10. 2024

P0311D050015, P0413D050014, P0613D140034 30. 11. 2024

P0311D050016, P0613D140035, P0688D140004 30. 11. 2024

## 2. Informace o výsledcích přijímacího řízení

Studijní program	Počet přihlášek			Počet účastníků přijímacího řízení			Přijato bez PZ			Přijato na základě PZ			Přijato	Počet odvolání			Přijato po odvolání			Přijato CELKEM
	Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem	Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem	Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem	Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem		Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem	Prezenční forma	Kombinovaná forma	Celkem	
B0412A050011	254	0	254	254	0	254	128	0	128	0	0	0	128	8	0	8	0	0	0	128
B0413A050008	597	149	746	597	149	746	0	0	0	255	39	294	294	44	15	59	2	1	3	297
B0413P050004	70	0	70	70	0	70	31	0	31	0	0	0	31	6	0	6	1	0	1	32
B0413P050063	326	0	326	326	0	326	138	0	138	0	0	0	138	23	0	23	10	0	10	148
B0488A050001	350	79	429	345	79	424	164	54	218	0	0	0	218	12	3	15	0	0	0	218
B0688A050001	235	0	235	235	0	235	62	0	62	0	0	0	62	18	0	18	4	0	4	66
B0688A140004	95	31	126	94	31	125	47	21	68	0	0	0	68	1	0	1	0	0	0	68
B0688A140011	193	0	193	193	0	193	0	0	0	123	0	123	123	10	0	10	0	0	0	123
N0412A050013	70	0	70	70	0	70	62	0	62	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	62
N0413A050009	168	116	284	168	116	284	115	79	194	0	0	0	194	4	4	8	4	0	4	198
N0413A050056	8	0	8	8	0	8	8	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
N0488A050008	63	0	63	62	0	62	58	0	58	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	58
N0613A140041	45	0	45	42	0	42	42	0	42	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	42
N0688A140007	24	38	62	24	38	62	17	34	51	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	51
N0688A140008 Aj	73	0	73	73	0	73	0	0	0	21	0	21	21	0	0	0	0	0	0	21
N0488A050002 Aj	43	0	43	43	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N0488A050009 Aj	38	0	38	38	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P0311D050015	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
P0311D050016 Aj	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
P0413D050014	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P0688D140003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P0688D140004 Aj	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P0613D140034	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P0613D140035 Aj	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>Celkem</b>	<b>2658</b>	<b>416</b>	<b>3074</b>	<b>2647</b>	<b>416</b>	<b>3063</b>	<b>872</b>	<b>188</b>	<b>1060</b>	<b>404</b>	<b>42</b>	<b>446</b>	<b>1506</b>	<b>126</b>	<b>22</b>	<b>148</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>1528</b>

### 3. Základní statistické charakteristiky

**B0412A050011, B0413A050008, B0413P050004, B0413P050063, B0488A050001, B0688A050001, B0688A140004, B0688A140011**

Počet účastníků přijímacího řízení 1. a 2. kolo: 2379

**N0412A050013, N0413A050009, N0413A50056, N0488A050008, N0613A140041, N0688A140007, N0488A050002 Aj, N0688A140008 Aj, N0488A050009 Aj**

Počet účastníků přijímacího řízení: 154

**P0311D050015, P0413D050014, P0688D140003, P0613D140034, P0311D050016, P0688D140004, P0613D140035**

Počet účastníků přijímacího řízení 1. a 2. kolo: 9

V Pardubicích 20. 11. 2024

prof. Ing. Jitka Komárková, Ph.D.  
proděkanka pro studium a pedagogickou činnost