

Zpráva o průběhu přijímacího řízení na FES Univerzity Pardubice na akademický rok 2017/2018

1. Informace o přijímacích zkouškách do studijních programů

B6202 – bakalářský studijní program „Hospodářská politika a správa“ (dále jen HPS)
B6208 – bakalářský studijní program „Ekonomika a management“ (dále jen EM)
B6209 – bakalářský studijní program „Systémové inženýrství a informatika“ (dále jen SII)
N6202 – magisterský navazující studijní program „Hospodářská politika a správa“
N6208 – magisterský navazující studijní program „Ekonomika a management“
N6209 – magisterský navazující studijní program „Systémové inženýrství a informatika“
P1802 – doktorský studijní program „Aplikovaná informatika“ (dále jen AI)
P6202 – doktorský studijní program „Hospodářská politika a správa“
P6208 – doktorský studijní program „Ekonomika a management“
P6209 – doktorský studijní program „Systémové inženýrství a informatika“

a) zadání přijímací zkoušky

Předměty a druh přijímací zkoušky:

Studijní programy: **B6202, B6208, B6209**

Kritériem pro přijetí do bakalářských českých studijních programů je studijní průměr ze všech předmětů závěrečného vysvědčení 3. ročníku střední školy. Pořádí si mohli studenti vylepšit bonifikací za úspěšné složení maturitní zkoušky z předmětu Matematika+ a/nebo výsledkem z testu Obecných studijních předpokladů (OSP) v rámci NSZ Scio, úspěšnou účastí ve středoškolské odborné soutěži, za úspěšnou účast v krajském kole matematické olympiády, za úspěšné absolvování státní jazykové zkoušky z angličtiny úroveň B2.

V anglickém stud. oboru Regionální a informační management (dále jen RIM Aj) – vykonání písemné přijímací zkoušky z předmětu Matematika a Anglický jazyk v rozsahu středoškolských požadavků. Zaplacení poplatku za studium a předložení nostrifikace středoškolského vzdělání.

Studijní program: **N6202**

Písemná přijímací zkouška se koná z předmětů Ekonomie a předmětu Matematické metody v ekonomii.

Obor Regional and Development Governance (dále jen RDG) – výuka v angličtině

Znalost anglického jazyka na úrovni B2 a odevzdání prodlouženého abstraktu bakalářské práce nebo seminárního projektu v anglickém jazyce (rozsah 8-10 stran) zaměřeného na použité metody a získané výsledky.

Studijní program: **N6208**

Písemná přijímací zkouška se koná z předmětů Ekonomie a podniková ekonomika a předmětu Matematické metody v ekonomii.

Studijní program: **N6209**

Písemná přijímací zkouška se koná z předmětů Matematické metody v ekonomii a Informatika. Pouze u oboru Pojistné inženýrství se přijímací zkouška koná z předmětů Ekonomie a z předmětu Matematické metody v ekonomii.

V anglickém studijním oboru RIM (dále RIM Aj) – vykonání písemné přijímací zkoušky z předmětu Matematické metody v ekonomii, Informatika a Anglický jazyk (v rozsahu

bakalářského studia). Dále zaplacení poplatku za studium a předložení nostrifikace bakalářského vzdělání.

Studijní program: P1802

Přijímací zkouška se koná z jednoho cizího jazyka – 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: P6202

Písemná i ústní přijímací zkouška se koná z jednoho cizího jazyka - 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: P6208

Písemná i ústní přijímací zkouška se koná z jednoho cizího jazyka – 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: P6209

Přijímací zkouška se koná z jednoho cizího jazyka – angličtiny. Ústní zkouška se koná z informatiky. Podmínkou účasti na přijímacím řízení je vypracování tezí k předpokládanému tématu disertační práce (cca 15 stran).

b) kritéria vyhodnocení

Bakalářské studium

Studijní průměr ze střední školy, výsledky maturitní zkoušky z předmětu Matematika+ a výsledky z testu OSP, byly přepočteny na body postupem uvedeným ve Směrnici FES 1/2015, odstavec 1.3. Za úspěšné absolvování matematické olympiády nebo SOČ obdržel uchazeč 100 bodů. Za úspěšné absolvování státní jazykové zkoušky z angličtiny obdržel uchazeč 50 bodů.

Body získané za studijní průměr a bonifikace (test OSP, Matematiku+, účast na olympiádě či SOČ a za státní jazykovou zkoušku) se sečetly. Pořadí uchazečů do jednotlivých studijních oborů bylo určeno na základě celkového bodového hodnocení.

V anglickém oboru RIM – zkouška byla písemná a měla formu testu. Pokud uchazeč zodpověděl testovou položku správně, získal z ní plný počet bodů. Pokud odpověď neznal nebo se vzdal odpovědi, pak získal 0 bodů. Každý předmět přijímací zkoušky byl součtem bodových zisků (max. 200 bodů). Maximum bodů z anglického jazyka 100bodů, maximum bodů z matematiky rovněž 100 bodů. Uchazeč, který z písemné zkoušky z každého předmětu získal alespoň dvacet bodů, se stal po vyřízení všech formalit řádným studentem FES UPa.

B6202 - HPS – prezenční studium

přiját na základě bodového hodnocení 7,06 b.

hranice pro obor VES činila 7,06 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

B6202 - HPS – kombinované studium

přiját na základě bodového hodnocení 8,25 b.

hranice pro obor VES činila 8,25 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

B6208 - EM – prezenční studium

přiját na základě bodového hodnocení 7,06 b.

hranice pro obor MP činila 7,06 b.

hranice pro obor EPP činila 8,11 b.

hranice pro obor MOPS činila 8,39 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

B6208 - EM – kombinované studium

přiját na základě bodového hodnocení 8,11 b.

hranice pro obor MP činila 10,51 b.

hranice pro obor EPP činila 8,11 b.

hranice pro obor MOPS činila 11,07 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

B6209 - SII - prezenční studium

přiját na základě bodového hodnocení 8,39 b.

hranice pro obor IVS činila 8,39 b.

hranice pro obor RIM činila 24,15 b.

hranice pro obor IBS činila 8,69 b.

hranice pro obor MFR činila 12,5 b.

hranice pro obor RIM Aj činila 20 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

B6209 - SII - kombinované studium

přiját na základě bodového hodnocení 9,15 b.

hranice pro obor IVS činila 9,15 b.

hranice pro obor RIM činila 14,61 b.

hranice pro obor IBS činila 10,88 b.

nepřiját z kapacitních důvodů

nepřiját pro nesplnění podmínek přijímacího řízení

Navazující magisterské studium

Každá z testových položek byla podle její složitosti ohodnocena určitým počtem bodů. Pokud uchazeč zodpověděl testovou položku správně, získal z ní plný počet bodů. Pokud student odpověděl špatně nebo se vzdal odpovědi, pak získal z položky 0 bodů. Výsledkem přijímací zkoušky byl součet bodových zisků (max. 200 bodů). Kritériem pro přijetí bylo získání alespoň 30 bodů v každém předmětu přijímací zkoušky. Uchazeč, který z písemné zkoušky z některého předmětu získal méně než 30 bodů, přijímací zkoušce nevyhověl. Z uchazečů, kteří vyhověli, bylo sestaveno podle celkového bodového zisku pořadí.

Obor RIM Aj

Přijímací zkouška z předmětů Matematické metody v ekonomii, Informatika a Anglický jazyk byla písemná a měla formu testu. 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:

Matematické metody 0-100 bodů, Informatika 0-100 bodů, Anglický jazyk 0-100bodů. Výsledkem přijímací zkoušky byl součet bodových zisků 0-300 bodů. Uchazeč, který z písemné zkoušky z některého předmětu získal méně než 20 bodů, při přijímací zkoušce nevyhověl. Uchazeč, který z písemné zkoušky z každého předmětu získal 20 bodů a více, se mohl po vyřízení všech formalit stát řádným studentem FES UPa.

Obor RDG

Přijímací zkouška z anglického jazyka byla písemná a měla formu testu. Uchazečům byly zaslány celkem 2 soubory – test z anglického jazyka a odpovědní arch k tomuto testu. 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 z písemné zkoušky z každého předmětu získal 20 bodů a více, se mohl stát po vyřízení všech formalit řádným studentem FES UPa.

N6202 - HPS NMgr. – prezenční navazující studium

přiját bez přijímacích zkoušek – prospěch v bakalářském studiu na FES - vážený průměr za celou dobu studia je nižší nebo roven 2,0 (přijato 9 posluchačů)

přiját na základě PZK – součet bodů z předmětů Ekonomie a Matem. metody v ekonomii obor RR 64 bodů a současně získání alespoň 30 bodů v každém předmětu přijímací zkoušky pro 1. kolo

obor EVS 63 bodů pro 1. kolo a současně získání alespoň 30 bodů v každém předmětu přijímací zkoušky; 101 bodů pro 2. kolo

obor RDG 20 bodů za každý předmět (test Aj a prodloužený abstrakt)

nepřiját pro neprospěch u PZK – alespoň z jednoho předmětu získal méně než 30 bodů

N6202 - HPS NMgr. – kombinované navazující studium

přiját bez přijímacích zkoušek – prospěch v bakalářském studiu na FES - vážený průměr za celou dobu studia nižší nebo roven 2,0 (přijato 3 posluchačů kombinované formy bakalářského studia HPS na FES)

přiját na základě PZK – součet bodů z předmětů Ekonomie a Matem. metody v ekonomii obor EVS 66 bodů 1. kolo a současně získání alespoň 30 bodů v každém předmětu; 73 bodů pro 2. kolo

nepřiját pro neprospěch u PZK – alespoň z jednoho předmětu získal méně než 30 bodů

N6208 - EM NMgr. – prezenční navazující studium

přiját bez přijímacích zkoušek – prospěch v bakalářském studiu na FES - vážený průměr za celou dobu studia je nižší nebo roven 2,0 (přijato 13 posluchačů)

přiját na základě PZK – minimální součet bodů z předmětů Ekonomika a management a Matem. metody v ekonomii 60 bodů a současně získání alespoň 30 bodů v každém předmětu přijímací zkoušky; 111 bodů pro 2. kolo

nepřiját pro neprospěch u PZ – alespoň z jednoho předmětu získal méně než 30 bodů

N6208 - EM NMgr. – kombinované navazující studium

přiját bez přijímacích zkoušek – prospěch v bakalářském studiu na FES - vážený průměr za celou dobu studia je nižší nebo roven 2,0 (přijato 10 posluchačů)

přiját na základě PZK – minimální součet bodů z předmětů Ekonomika a management a Matem. metody v ekonomii 68 bodů a současně získání alespoň 30 bodů v každém předmětu přijímací zkoušky; 82 bodů pro 2. kolo

nepřiját pro neprospěch u PZ – alespoň z jednoho předmětu získal méně než 30 bodů

N 6209 - SII NMgr. – prezenční navazující studium

přiját bez přijímacích zkoušek – ukončení bakalářského studijního programu SII na FES Univerzity v akad. roce 2014/2015 nebo 2015/2016 nebo úspěšné absolvování odpovídajícího bakalářského nebo magisterského studijního programu akreditovaného v ČR (přijato 18 posluchačů)

přiját na základě PZK – minimálně součet bodů z předmětů Ekonomie (obor PI), Matem. metody v ekonomii a Informatika (IVS, RIM)

obor PI 87 bodů pro 1. kolo

nepřijat pro neprospěch u PZ – alespoň z jednoho předmětu získal méně než 30 bodů

obor RIM Aj

přijat bez přijímacích zkoušek - ukončení bakalářského studijního programu SII na FES Univerzity v akad. roce 2014/2015, 2015/2016 nebo 2016/2017 nebo úspěšné absolvování odpovídajícího bakalářského nebo magisterského studijního programu akreditovaného v ČR

přijat na základě PZK – dosažení minimálně 20 bodů z každého předmětu (matematické metody, informatika, anglický jazyk)

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

N 6209 - SII NMgr. – kombinované navazující studium

přijat bez přijímacích zkoušek - ukončení bakalářského studijního programu SII na FES v akad. roce 2014/2015 až 2015/2016 nebo úspěšné absolvování odpovídajícího bakalářského nebo magisterského studijního programu akreditovaného v ČR (přijato 13 posluchačů).

přijat na základě PZK – minimálně součet bodů z předmětů Matem. metody v ekonomii a Informatiky

obor IVS pro 1.kolo 132b.

Doktorské studium

V doktorských programech je uchazeč hodnocen klasifikačním stupněm.

P 1802 - AI Ph.D. - doktorské studium

přijat na základě PZK – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm)

nepřijat – zkušební komise nedoporučila přijetí

P 6202 - HPS Ph.D. – doktorské studium

přijat na základě PZK – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm)

nepřijat – zkušební komise nedoporučila přijetí

P 6208 - EM Ph.D. – doktorské studium

přijat na základě PZK – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm)

nepřijat – zkušební komise nedoporučila přijetí

P 6209 - SII Ph.D. - doktorské studium

přijat na základě PZK – přijat na základě doporučení zkušební komise (každý předmět přijímací zkoušky je hodnocen klasifikačním stupněm)

nepřijat – zkušební komise nedoporučila přijetí

2. Informace o konání přijímacího řízení

a) termíny přijímacího řízení do studijních programů:

B6202, B6208, B6209 B6209 RIM Aj	bez přijímacích zkoušek 2. 3. 2017-30. 5. 2017
N6202, N6208, N6209 N6209 RIM Aj N6202 RDG Aj	1. kolo 14. 6. 2017 2. kolo 24. 8. 2017 2. 3. 2017- 30. 5. 2017 2. 3. 2017 - 30. 5. 2017
P 1802	1. kolo 3. 7. 2017 2. kolo 22. 9. 2017
P 6202	1. kolo 23. 6. 2017 2. kolo 26. 9. 2017
P 6208	1. kolo 23. 6. 2017 2. kolo 26. 9. 2017
P 6209	1. kolo 3. 7. 2017 2. kolo 22. 9. 2017

b) termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu

B 6202, B 6208, B 6209	1. kolo PŘ 20. 6. 2017, 2. kolo PŘ 4. 8. 2017
N 6202, N 6208, N 6209	1. kolo PŘ 15. 6. 2017, 2. kolo PŘ 25. 8. 2017
P 6202, P 6208	1. kolo PŘ 26. 6. 2017, 2. kolo PŘ 29. 9. 2017
P 1802, P 6209	1. kolo PŘ 4. 7. 2017, 2. kolo PŘ 25. 9. 2017

c) termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí

B 6202, B 6208, B 6209	29. 8. 2017 pro 1. kolo, 19. 9. 2016 pro 2.kolo
N 6202, N 6209, N6208	11. 9. 2017 pro 1. kolo, 19. 10. 2017 pro 2.kolo
P 6202, P 6208	nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí
P 1802, P 6209	nebyla podána žádost o přezkoumání rozhodnutí

d) termín, kdy měl uchazeč možnost nahlédnout do svých materiálů

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

e) termín ukončení přijímacího řízení

B6202, B6208, B6209, N6202, N6208, N6209	30. 9. 2017
P1802, P6202, P6208, P6209	2. 10. 2017

3. 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	
B6202	305	110	415	303	100	403	223	86	309	0	0	0	309	4	0	4	4	0	4	313
B6208	737	228	965	721	212	933	536	187	723	0	0	0	723	11	1	12	8	1	9	732
B6209	169	52	221	136	46	182	97	40	137	0	0	0	137	1	2	3	0	2	2	139
B6209 – AJ	69	0	69	67	0	67	0	0	0	50	0	50	50	0	0	0	0	0	0	50
N6202	71	54	125	50	53	103	9	3	12	27	15	42	54	1	4	5	0	0	0	54
N6202 – AJ	21	0	21	20	0	20	0	0	0	20	0	20	20	0	0	0	0	0	0	20
N6208	97	117	214	89	105	194	13	10	23	50	42	92	115	4	5	9	0	0	0	115
N6209	38	26	64	28	25	53	23	20	43	5	1	6	49	0	0	0	0	0	0	49
N6209 - AJ	22	0	22	21	0	21	0	0	0	19	0	19	19	0	0	0	0	0	0	19
P6202	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P6202 – AJ	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P6208	4	3	7	0	2	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P6209	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P6209 - AJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P1802	3	0	3	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
P1802 - AJ	5	0	5	3	0	3	1	0	1	2	0	2	3	0	0	0	0	0	0	3
Celkem	1546	591	2137	1441	543	1984	902	346	1248	176	59	235	1483	21	12	33	12	3	15	1498

4. Základní statistické charakteristiky testů

B6202, B6208, B6209

Počet účastníků přijímacího řízení 1. a 2. kolo: 1518

N6202, N6208, N6209

Počet účastníků přijímacího řízení 1. a 2. kolo: 350

Matematické metody v ekonomii

Počet účastníků zkoušky: 140
Počet variant zadání: 4
Doba na vypracování: 60 minut
Počet příkladů: 12
Maximální možný počet bodů: 100

N6202, N6208, N6209 (PI) předmět Ekonomie

Počet účastníků zkoušky: 42
Počet variant zadání: 4
Doba na vypracování: 60 minut
Počet otázek: 40
Maximální možný počet bodů: 100

N6208 předmět Ekonomie a podniková ekonomika

Počet účastníků zkoušky: 92
Počet variant zadání: 4
Doba na vypracování: 60 minut
Počet otázek: 40
Maximální možný počet bodů: 100

N6209 Informatika

Počet účastníků zkoušky: 6
Počet variant zadání: 2
Doba na vypracování: 60 minut
Počet otázek: 40
Maximální možný počet bodů: 100

V Pardubicích 16. 10. 2017

Ing. Zdeněk Brodský, Ph.D.
proděkan pro studium a pedagogickou činnost