

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

Průběh přijímacího řízení proběhl v souladu se Směrnicí č. 3/2016, „**Přijímací řízení pro akademický rok 2017/2018**“. Podle této směrnice byli uchazeči o studium v bakalářských studijních programech **B 2802 Chemie a technická chemie, B 2901 Chemie a technologie potravin, B 2807 Chemické a procesní inženýrství, B 3912 Speciální chemicko-biologické obory, B 3441 Polygrafie, B 2830 Farmakochemie a medicínální materiály, B 2831 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů a B 2829 Anorganické a polymerní materiály** přijati bez přijímacích zkoušek.

Bez přijímací zkoušky byly přijati uchazeči u studium v navazujících dvouletých magisterských studijních programech/oborech **N 1407 Chemie/2802T010 Technická fyzikální chemie, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2801T001 Anorganická technologie, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2801T010 Teorie a technologie výbušin, N 2808 Chemie a technologie materiálů/3911T0011 Materiálové inženýrství**.

Ústní přijímací zkoušce se podrobili uchazeči pro přijetí do navazujících dvouletých magisterských studijních programů/oborů: **N 1407 Chemie/1401T001 Anorganická a bioanorganická chemie, N 1407 Chemie/1403T001 Analytická chemie, N 1407 Chemie/1403T001 Organická chemie, N 2807 Chemické a procesní inženýrství / 1604T007 Ochrana životního prostředí, N 2807 Chemické a procesní inženýrství / 1607T004 Chemické inženýrství, N 2807 Chemické a procesní inženýrství / 2807T015 Ekonomika a management chemických a potravinářských podniků, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2801T009 Technologie výroby a zpracování polymerů, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2806T003 Vlákna a textilní chemie, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2808T015 Chemie a technologie papíru a celulózových materiálů, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2801T007 Technologie organických specialit, N 2808 Chemie a technologie materiálů/2808T022 Organické povlaky a nátěrové hmoty, N 2901 Chemie a technologie potravin/2901T003 Hodnocení a analýza potravin, N 3441 Polygrafie / 3441T001 Polygrafie, N 3912 Speciální chemicko-biologické obory/3901T001 Analýza biologických materiálů, 1406T011 Bioanalytik.**

A. Studijní program B 2802 Chemie a technická chemie (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:

B 2802 Chemie a technická chemie

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

12. 6. 2017

termín skončení přijímacího řízení,

25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 109

celkem 109

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 75

celkem 75

2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia –34

celkem - 34

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 75
celkem - 75

B. Studijní program B 2901 Chemie a technologie potravin (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
B 2901 Chemie a technologie potravin
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
12. 6. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 105

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 69

2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 36

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 69
celkem - 69

C. Studijní programu B 2807 Chemické a procesní inženýrství (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
B 2807 Chemické a procesní inženýrství
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
12. 6. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 104

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 65
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 39

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 65
celkem - 65

D. Studijní program B 3441 Polygrafie (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu,
B 3441 Polygrafie
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
12. 6. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia – 35
celkem - 35

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 29
celkem – 29
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 6
celkem - 6

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia - 29
celkem - 29

E. Studijní program B 3912 Speciální chemicko-biologické obory (prezenční forma studia)

Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu,
B 3912 Speciální chemicko-biologické obory
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
12. 6. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia – 462
celkem - 462

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 332
celkem – 332
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 130
celkem – 130

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 332
celkem - 332

F. Studijní program B 2830 Farmakochemie a medicínální materiály (prezenční forma studia)

Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu,
B 2830 Farmakochemie a medicínální materiály
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
12. 6. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia – 198
celkem - 198

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 156
celkem – 156
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 42
celkem – 42

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia - 156
celkem – 156

G. Studijní program B 2831 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů (prezenční forma studia)

Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu,

B 2831 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

27. 6. 2017

termín skončení přijímacího řízení,

25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia – 9

celkem – 9

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 6

celkem – 6

2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 3

celkem – 3

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia - 6

celkem - 6

H. Studijní program B 2829 Anorganické a polymerní materiály (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:

B 2829 Anorganické a polymerní materiály

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

27. 6. 2017

termín skončení přijímacího řízení,

25. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 27

celkem 27

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 19

celkem 19

2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 8

celkem - 8

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 19
celkem – 19

I. Studijní program N 1407 Chemie (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 1407 Chemie
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
28. 8. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
20. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 53
celkem 53

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 42
celkem 42
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 11
celkem - 11

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 42
celkem – 42

J. Studijní program N 2808 Chemie a technologie materiálů (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 2808 Chemie a technologie materiálů
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
28. 8. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
19. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 45
celkem 45

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 39
celkem 39
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia - 6
celkem – 6

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 39
celkem – 39

K. Studijní program N 2901 Chemie a technologie potravin (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 2901 Chemie a technologie potravin
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
6. 9. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
6. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 21
celkem 21

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia –15
celkem 15
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia - 6
celkem - 6

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 15
celkem – 15

L. Studijní program N 2807 Chemické a procesní inženýrství (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 2807 Chemické a procesní inženýrství

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
5.9.2017
termín skončení přijímacího řízení,
5.9.2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 22
celkem 22

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 20
celkem 20
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 2
celkem – 2

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 20
celkem – 20

M. Studijní program N 3441 Polygrafie (prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 3441 Polygrafie
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
5.9.2017
termín skončení přijímacího řízení,
5.9.2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 15
celkem 15

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 15
celkem 15
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 0
celkem 0

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma studia – 15
celkem – 15

N. Studijní program N 3912 Speciální chemicko-biologické obory
(prezenční forma studia)

Informace o konání přijímacího řízení:

číslo a název studijního programu:
N 3912 Speciální chemicko-biologické obory
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,
28. 8. 2017
termín skončení přijímacího řízení,
20. 9. 2017

Informace o výsledcích přijímacího řízení

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,
prezenční forma studia - 78
celkem 78

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 65
celkem 65
- 2) nesplnili podmínky přijetí,
prezenční forma studia – 13
celkem – 13
- 3) přijato na základě výsledku přezkoumání
původního rozhodnutí – 0
celkem - 0

počet uchazečů přijatých celkem,
prezenční forma – 65
celkem – 65

Termín	FCHT
Zahájení a ukončení všech přijímacích zkoušek	22.8.2017 - 6.9.2017
Vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	12.6.2017 – 25.9.2017
Vydání rozhodnutí o žádosti o přezkoumání rozhodnutí (odvolání)	
Možnosti nahlédnout uchazečem do jeho materiálů	od 22.8.2017
Skončení přijímacího řízení	25. 9. 2017

Studijní program	Počet přihlášených			Počet účastníků zkoušky			Splnilo podmínky přijetí			Nesplnilo podmínky přijetí			Přijato bez PZ			Přijato na základě PZ			Přijato	Počet odvolání			Přijato po odvolání			Přijato CELKEM	SKUTEČNĚ ZAPSÁNO
	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem		Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem		
B 2802	109	-	109	-	-	-	75	-	75	34	-	34	75	-	75	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	75	48
B 2901	105	-	105	-	-	-	69	-	69	36	-	36	69	-	69	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	69	44
B 3441	35	-	35	-	-	-	29	-	29	6	-	6	29	-	29	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	29	21
B 3912	462	-	462	-	-	-	332	-	332	130	-	130	332	-	332	-	-	-	332	-	-	-	-	-	-	332	162
B 2807	104	-	104	-	-	-	65	-	65	39	-	39	65	-	65	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	65	36
B 2829	27	-	27	-	-	-	19	-	19	8	-	8	19	-	19	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	19	16
B 2830	198	-	198	-	-	-	156	-	156	42	-	42	156	-	156	-	-	-	156	-	-	-	-	-	-	156	82
B 2831	9	-	9	-	-	-	6	-	6	3	-	3	6	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6	5
N 3441	15	-	15	15	-	15	15	-	15	-	-	-	-	-	-	15	-	15	15	-	-	-	-	-	-	15	15
N 3912	78	-	78	59	-	59	59	-	59	-	-	-	6	-	6	59	-	59	65	-	-	-	-	-	-	65	41
N 2901	21	-	21	16	-	16	15	-	15	1	-	1	-	-	-	15	-	15	15	-	-	-	-	-	-	15	13
N 1407	53	-	53	31	-	31	30	-	30	1	-	1	12	-	12	30	-	30	42	-	-	-	-	-	-	42	35
N 2807	22	-	22	20	-	20	20	-	20	-	-	-	-	-	-	20	-	20	20	-	-	-	-	-	-	20	17
N 2808	45	-	45	16	-	16	15	-	15	1	-	1	24	-	24	15	-	15	39	-	-	-	-	-	-	39	32

