

## Zpráva o průběhu přijímacího řízení na FChT Univerzity Pardubice na akademický rok 2021/2022

Průběh přijímacího řízení proběhl v souladu se Směrnicí č. 10/2020 „Přijímací řízení pro akademický rok 2021/2022“. Podle této směrnice byli uchazeči o studium v bakalářských studijních programech **B0488A050003 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu**, **B0512A130006 Analýza biologických materiálů**, **B0531A130012 Farmakochemie a medicínální materiály**, **B0531A130013 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů**, **B0531A130014 Polygrafie**, **B0531A130016 Anorganické a bioanorganické materiály**, **B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**, **B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**, **B0531A130025 Chemie**, **B0588A130001 Chemie a technologie ochrany životního prostředí**, **B 3912 Speciální chemicko-biologické obory/obor 5345R020 Zdravotní laborant** přijati bez přijímacích zkoušek.

Bez přijímací zkoušky byly přijati uchazeči o studium v navazujících dvouletých magisterských studijních programech/specializacích nebo oborech **N0512A130006 Analýza biologických materiálů**, **N0531A130031 Materiálové inženýrství**, **N0711A130008 Engineering of Energetics Materials**, **N0711A130013 Chemické a procesní inženýrství**, specializace **N0711A3006 Chemické inženýrství a specializace N0711A30007 Ochrana životního prostředí**, **N0711A130014 Udržitelný rozvoj v chemii a technologii**, **N0711A130015 Anorganická technologie**, **N2808 Chemie a technologie materiálů/obor 2801T009 Technologie výroby a zpracování polymerů**, **N2808 Chemie a technologie materiálů/obor 2808T022 Organické povlaky a nátěrové hmoty** **N2808 Chemie a technologie materiálů/obor 2808T015 Chemie a technologie papíru a celulózových materiálů**, **N2808 Chemie a technologie materiálů/obor 2806T003 Vlákna a textilní chemie**.

Ústní přijímací zkoušce se podrobili uchazeči o přijetí do navazujících dvouletých magisterských studijních programů/oborů: **N0413A050010 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu**, **N0531A130029 Anorganická a bioanorganická chemie**, **N0531A130013 Polygrafie**, **N0531A130035 Fyzikální chemie**, **N0531A130027 Inženýrství energetických materiálů**, **N0711A130008 Engineering of Energetics Materials**, **N0531A130028 Analytická chemie**, **N0531A130030 Hodnocení a analýza potravin**, **N0531A130032 Materials Chemistry**, **N0531A130047 Organická chemie a technologie**, specializace **N0531A3013 Organická chemie**, **N0531A130047 Organická chemie a technologie**, specializace **N0531A3014 Technologie organických specialit**.

Písemné přijímací zkoušce formou testu se podrobili uchazeči pro přijetí do navazujícího magisterského studijního programu **N0914P360001 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví**.

**Studijní program B0488A050003 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu (prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**B0488A050003 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 50

**celkem 50**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 22

**celkem 22**

2) nesplnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 28

**celkem - 28**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 22

**celkem 22**

**Studijní program B0512A130006 Analýza biologických materiálů** (prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**B0512A130006 Analýza biologických materiálů**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 116

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 68

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 48

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 48

**celkem - 68**

**Studijní programu B0531A130012 Farmakochemie a medicínální materiály** (prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**B0531A130012 Farmakochemie a medicínální materiály**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 187

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 113

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 74

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 113

**celkem - 113**

**Studijní program B0531A130013 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů (prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu,

**B0531A130013 Povrchová ochrana stavebních a konstrukčních materiálů**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

### ***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia – 24  
**celkem – 24**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 17  
**celkem – 17**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 7  
**celkem - 7**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia - 17  
**celkem - 17**

**Studijní program B0531A130014 Polygrafie** (prezenční forma studia)

### ***Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu,  
**B0531A130014 Polygrafie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,  
14. 10. 2021

### ***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia – 60  
**celkem - 60**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 41  
**celkem – 41**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 19  
**celkem – 19**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 41  
**celkem - 41**

**Studijní program B0588A130001 Chemie a technologie ochrany životního prostředí** (prezenční forma studia)

***Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu,  
**B0588A130001 Chemie a technologie ochrany životního prostředí**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 7. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
14. 10. 2021

***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 – 25  
**celkem – 25**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 20  
**celkem – 20**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia - 25  
**celkem – 25**

**Studijní program B0531A130025 Chemie**  
(prezenční forma studia)

***Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu,

**B0531A130025 Chemie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia – 120

**celkem – 120**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 69  
**celkem – 69**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 51  
**celkem – 51**

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

**Studijní program B0531A130016 Anorganické a bioanorganické materiály** (prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**B0531A130016 Anorganické a bioanorganické materiály**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 7. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
14. 10. 2021

***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 – 11  
**celkem 11**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,



prezenční forma studia – 16  
**celkem - 16**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 11  
**celkem – 11**

### **Studijní program B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**

číslo a název studijního programu:

**B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 17

**celkem 17**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 8  
**celkem 8**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 9  
**celkem - 9**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 8

**celkem – 8**

**Studijní program B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**

číslo a název studijního programu:

**B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 99

**celkem 99**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 63

**celkem 63**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 36

**celkem - 36**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 63

**celkem – 63**

## **Studijní program B3912 Speciální chemicko-biologické obory/5345R020 Zdravotní laborant**

číslo a název studijního programu:

**B3912 Speciální chemicko-biologické obory/5345R020 Zdravotní laborant**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 7. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

14. 10. 2021

### ***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia -350

**celkem 350**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 237  
**celkem 237**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 113  
**celkem - 113**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 237

**celkem – 237**

**Studijní program N0413A050010 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu (prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0413A050010 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

1. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 13

**celkem 13**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 11

**celkem 11**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 2

**celkem - 2**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 11

**celkem – 11**

**Studijní program N0512A130006 Analýza biologických materiálů (prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0512A130006 Analýza biologických materiálů**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

2. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

2.9.2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 32

**celkem 32**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 24

**celkem 24**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia - 8

**celkem – 8**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 24

**celkem – 24**

**Studijní program N0531A130013 Polygrafie ( prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0531A130013 Polygrafie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

1. 9. 2021

### *Informace o výsledcích přijímacího řízení*

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 6

**celkem 6**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4

**celkem 4**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia - 2

**celkem - 2**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 4

**celkem – 4**

**Studijní program N0711A130008 Engineering of Energetics Materials** (prezenční forma studia)

### *Informace o konání přijímacího řízení:*

číslo a název studijního programu:  
**N0711A130008 Engineering of Energetics Materials**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
2. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 1  
**celkem 1**

počet uchazečů, kteří:

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

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

**Studijní program N0914P360001 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví (prezenční forma studia)**

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0914P360001 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

1. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
21. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 47  
**celkem 47**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 28  
**celkem 28**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 19  
**celkem 19**
- 3) odvolání podalo – 0  
přijati na základě výsledku odvolání - 0  
**celkem 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 28  
**celkem – 28**

**Studijní program N0531A130027 Inženýrství energetických materiálů**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***



číslo a název studijního programu:  
**N0531A130027 Inženýrství energetických materiálů**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
2. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
2. 9. 2021

***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 – 5  
**celkem 5**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem – 4**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 5  
**celkem – 5**

**Studijní program N0531A130028 Analytická chemie**

(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0531A130028 Analytická chemie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

2. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

20. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 20

**celkem 20**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 16  
**celkem 16**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem – 4**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma – 16

**celkem – 16**

**Studijní program N0531A130029 Anorganická a bioanorganická chemie**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0531A130029 Anorganická a bioanorganická chemie**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
7. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
7. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 8  
**celkem 8**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem 4**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem – 4**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 4  
**celkem – 4**

**Studijní program N0531A130030 Hodnocení a analýza potravin**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0531A130030 Hodnocení a analýza potravin**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

2. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 28

**celkem 28**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 25  
**celkem 25**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem – 3**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma – 25

**celkem – 25**

**Studijní program N0531A130031 Materiálové inženýrství**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0531A130031 Materiálové inženýrství**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

2. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 5

**celkem 5**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 5  
**celkem 5**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 5  
**celkem – 5**

**Studijní program N0531A130035 Fyzikální chemie**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0531A130035 Fyzikální chemie**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
2. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 4  
**celkem 4**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem 4**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 4  
**celkem 4**

**Studijní program N0711A130013 Chemické a procesní inženýrství**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0711A130013 Chemické a procesní inženýrství**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 7  
**celkem 7**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 5  
**celkem 5**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 2  
**celkem – 2**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 5  
**celkem 5**

**Studijní program N0711A130014 Udržitelný rozvoj v chemii a technologii**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0711A130014 Udržitelný rozvoj v chemii a technologii**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
1. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 6  
**celkem 6**

počet uchazečů, kteří:



- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem 4**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 2  
**celkem – 2**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 4  
**celkem 4**

**Studijní program N0711A130015 Anorganická technologie**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0711A130015 Anorganická technologie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

2. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

2. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 4

**celkem 4**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem 4**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 4  
**celkem 4**

**Studijní program N0531A130047 Organická chemie a technologie**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:  
**N0531A130047 Organická chemie a technologie**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
1. 9. 2021  
termín skončení přijímacího řízení,  
1. 9. 2021

***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 – 13  
**celkem 13**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 2  
**celkem – 2**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 13  
**celkem 13**

**Studijní program N0531A130032 Materials Chemistry**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N0531A130032 Materials Chemistry**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

8. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

8. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 2

**celkem 2**

počet uchazečů, kteří:

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

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 0  
**celkem 0**

**Studijní program N2808 Chemie a technologie materiálů**  
(prezenční forma studia)

***Informace o konání přijímacího řízení:***

číslo a název studijního programu:

**N2808 Chemie a technologie materiálů**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

12. 9. 2021

termín skončení přijímacího řízení,

17. 9. 2021

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia -19

**celkem 19**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 18

**celkem 18**

2) nesplnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 1

**celkem – 1**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma – 18

**celkem 18**

<b>Termín</b>	<b>FCHT</b>
Zahájení a ukončení všech přijímacích zkoušek	1.9.2021 . - 8.9.2021
Vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	1.7.2021 – 21.9.2021
Vydání rozhodnutí o odvolání	-
Možnosti nahlédnout uchazečem do jeho materiálů	od 2.7.2021
Skončení přijímacího řízení	14.10.2021

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	Prezenční	Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem		Prezenční	Kombinovaná	Celkem	Prezenční	Kombinovaná	Celkem		
EMPCHP	50	-	50	-	-	-	22	-	22	28	-	28	22	-	22	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	22	16
ABM	116	-	116	-	-	-	68	-	68	48	-	48	68	-	68	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-	68	32
FMM	187	-	187	-	-	-	113	-	113	74	-	74	113	-	113	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	113	66
POSKM	24	-	24	-	-	-	17	-	17	7	-	7	17	-	17	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	17	13
POL	60	-	60	-	-	-	41	-	41	19	-	19	41	-	41	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	41	27
PMK	17	-	17	-	-	-	8	-	8	9	-	9	8	-	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8	5
CHTOŽP	45	-	45	-	-	-	25	-	25	20	-	20	25	-	25	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	25	14
ANORBM	27	-	27	-	-	-	11	-	11	16	-	16	11	-	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	11	8
HAP	99	-	99	-	-	-	63	-	63	36	-	36	63	-	63	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	63	37
CHEMIE	120	-	120	-	-	-	69	-	69	51	-	51	69	-	69	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	69	42
B3912	350	-	350	-	-	-	237	-	237	113	-	113	237	-	237	-	-	-	237	-	-	-	-	-	-	237	152
EMPCHP NMgr	13	-	13	11	-	11	11	-	11	2	-	2	-	-	-	11	-	11	11	-	-	-	-	-	-	11	10
ABM NMgr	32	-	32	3	-	3	24	-	24	8	-	8	21	-	21	3	-	3	24	-	-	-	-	-	-	24	9
POL NMgr	6	-	6	4	-	4	4	-	4	2	-	2	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	4	4
IEM NMgr	9	-	9	6	-	6	5	-	5	4	-	4	-	-	-	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-	5	5

BLDZ NMgr	47	-	47	33	-	33	28	-	28	19	-	19	-	-	-	28	-	28	28	-	-	-	-	-	-	28	25
ACH NMgr	20	-	20	16	-	16	16	-	16	4	-	4	-	-	-	16	-	16	16	-	-	-	-	-	-	16	15
ABCH NMgr	8	-	8	4	-	4	4	-	4	4	-	4	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	4	2
HAP NMgr	28	-	28	25	-	25	25	-	25	3	-	3	-	-	-	25	-	25	25	-	-	-	-	-	-	25	21
MI NMgr	5	-	5	-	-	-	5	-	5	-	-	-	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5
FCH NMgr	4	-	4	4	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	4	2
EEM (AJ) NMgr	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHPI NMgr	7	-	7	-	-	-	5	-	5	2	-	2	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	3
URCHT NMgr	6	-	6	2	-	2	6	-	6	-	-	-	4	-	4	2	-	2	6	-	-	-	-	-	-	6	5
AT NMgr	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	3
MCH (AJ) NMgr	2	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHaT NMgr	15	-	15	14	-	14	13	-	13	2	-	2	-	-	-	13	-	13	13	-	-	-	-	-	-	13	11
N2808 NMgr	19	-	19	-	-	-	18	-	18	1	-	1	18	-	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	18	16