

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

Průběh přijímacího řízení proběhl v souladu se Směrnicí č. 4/2023 „Přijímací řízení pro akademický rok 2024/2025“. Podle této směrnice byli uchazeči o studium v bakalářských studijních programech **B0413A050050 Management udržitelnosti podniků**, **B0512A130006 Analýza biologických materiálů**, **B0531A130012 Farmakochemie a medicínální materiály**, **B0531A130016 Anorganické a bioanorganické materiály**, **B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**, **B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**, **B0531A130025 Chemie**, **B0531P130002 Moderní tiskové a vizualizační technologie**, **B0588A130001 Chemie a technologie ochrany životního prostředí**, **B0914P360019 Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví** přijati bez přijímacích zkoušek. Písemné přijímací zkoušky se podrobili uchazeči o přijetí ve studijním programu **B0531A130038 Chemie pro vědu**.

Bez přijímací zkoušky byly přijati uchazeči o studium v navazujících dvouletých magisterských studijních programech **N0512A130006 Analýza biologických materiálů**, **N0531A130031 Materiálové inženýrství**, **N0711A130014 Udržitelný rozvoj v chemii a technologii**, **N0711A130015 Anorganická technologie**, **N0531A139998 Organické povlaky a nátěrové hmoty**, **N0531A139999 Technologie výroby a zpracování polymerů**. Ústní přijímací zkoušky se podrobili uchazeči o přijetí do navazujících dvouletých magisterských studijních programů/specializací: **N0413A050010 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu**, **N0531A130029 Anorganická a bioanorganická chemie**, **N0531A130013 Polygrafie**, **N0531A130035 Fyzikální chemie**, **N0531A130027 Inženýrství energetických materiálů**, **N0531A130028 Analytická chemie**, **N0531A130030 Hodnocení a analýza potravin**, **N0531A130047 Organická chemie a technologie, specializace N0531A3013 Organická chemie**, **N0531A130047 Organická chemie a technologie, specializace N0531A3014 Technologie organických specialit**. Písemné přijímací zkoušky formou testu se podrobili uchazeči pro přijetí do navazujícího magisterského studijního programu **N0914P360001 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví**.

**Studijní program B0413A050050 Management udržitelnosti podniků** (prezenční forma studia)

### *Informace o konání přijímacího řízení:*

číslo a název studijního programu:

**B0413A050050 Management udržitelnosti podniků**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

4. 10. 2024

### *Informace o výsledcích přijímacího řízení*

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 33

**celkem 33**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 25  
**celkem 25**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 8  
**celkem - 8**

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

**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,

20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

4. 10. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 81

**celkem 81**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 56
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 25

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 56  
**celkem - 56**

**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,

20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

4. 10. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 177

**celkem 177**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia –127
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 50

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 127

**celkem - 127**

**Studijní program B0531P130002 Moderní tiskové a vizualizační technologie**  
(prezenční forma studia)

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

číslo a název studijního programu,

**B0531P130002 Moderní tiskové a vizualizační technologie**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

4. 10. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia – 49

**celkem - 49**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 40  
**celkem – 40**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 9  
**celkem – 9**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 40

**celkem - 40**

**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,  
20. 6. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia – 25  
**celkem – 25**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 17  
**celkem – 17**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 8  
**celkem – 8**

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

**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,  
20. 6. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia – 113  
**celkem – 113**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 87  
**celkem – 87**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 26  
**celkem – 26**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia - 87  
**celkem – 87**

**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,  
20. 6. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 23  
**celkem 23**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 14  
**celkem 14**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 9  
**celkem -9**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 14  
**celkem – 14**

**Studijní program B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**

číslo a název studijního programu:  
**B0531A130017 Polymerní materiály a kompozity**  
termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
20. 6. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

***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 – 10  
**celkem 10**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem - 3**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 10  
**celkem – 10**

### **Studijní program B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**

číslo a název studijního programu:  
**B0531A130024 Hodnocení a analýza potravin**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 74  
**celkem 74**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 49  
**celkem 49**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 25  
**celkem - 25**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 49  
**celkem – 49**

### **Studijní program B0531A130038 Chemie pro vědu**

číslo a název studijního programu:  
**B0531A130038 Chemie pro vědu**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

### ***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 – 5  
**celkem 5**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 12  
**celkem - 12**

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

### **Studijní program B0914P369999 Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví**

číslo a název studijního programu:  
**B0914P369999 Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,  
20. 6. 2024

termín skončení přijímacího řízení,  
4. 10. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 296  
**celkem 296**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,

prezenční forma studia – 222

**celkem 222**

- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 74  
**celkem - 74**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 222  
**celkem – 222**

**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,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***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 – 4  
**celkem 4**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem - 3**

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

**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,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 49

**celkem 49**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 43

**celkem 43**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia - 6

**celkem – 6**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma studia – 43

**celkem – 43**

**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,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***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 studia – 5  
**celkem – 5**

### **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,  
3. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
17. 9. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 63  
**celkem 63**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 30  
**celkem 30**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 33  
**celkem 33**
- 3) odvolání podalo – 1  
přijati na základě výsledku odvolání - 1  
**celkem 1**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma studia – 30  
**celkem – 30**

### **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,  
3 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
3. 9. 2024

***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 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,  
4. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4. 9. 2024

***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 – 10  
**celkem 10**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem – 3**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 10  
**celkem – 10**

### **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,

4.9.2024

termín skončení přijímacího řízení,

4.9. 2024

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

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 1  
**celkem – 1**

### **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,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 18

**celkem 18**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 15  
**celkem 15**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem – 3**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma – 15

**celkem – 15**

**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,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

12. 9. 2024

***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,  
3. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
3. 9. 2024

#### ***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 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,  
4. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4.9.2024

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

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 7  
**celkem 7**

**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,  
3. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
3. 9. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 3  
**celkem 3**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3  
**celkem 3**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 3  
**celkem 3**

### **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,  
4. 9. 2024  
termín skončení přijímacího řízení,  
4.9. 2024

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

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,  
prezenční forma studia - 10  
**celkem 10**

počet uchazečů, kteří:

- 1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 6  
**celkem 6**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 4  
**celkem – 4**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 6  
**celkem 6**

### **Studijní program N0531A139998 Organické povlaky a nátěrové hmoty** (prezenční forma studia)



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

číslo a název studijního programu:

**N0531A139998 Organické povlaky a nátěrové hmoty**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***Informace o výsledcích přijímacího řízení***

počet podaných přihlášek a přihlášených uchazečů,

prezenční forma studia - 3

**celkem 3**

počet uchazečů, kteří:

1) splnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 3

**celkem 3**

2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 0

**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,

prezenční forma – 3

**celkem 3**

**Studijní program N0531A139999 Technologie výroby a zpracování polymerů**  
(prezenční forma studia)

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

číslo a název studijního programu:

**N0531A139999 Technologie výroby a zpracování polymerů**

termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu,

3. 9. 2024

termín skončení přijímacího řízení,

3. 9. 2024

***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 – 7  
**celkem 7**
- 2) nesplnili podmínky přijetí,  
prezenční forma studia – 0  
**celkem – 0**

počet uchazečů přijatých celkem,  
prezenční forma – 7  
**celkem 7**

<b>Termín</b>	<b>FCHT</b>
Zahájení a ukončení všech přijímacích zkoušek	6. 6. 2024 – 4. 9. 2024
Vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	20. 6. 2024 – 12. 9. 2024
Vydání rozhodnutí o odvolání	17. 9. 2024
Možnosti nahlédnout uchazečem do jeho materiálů	od 20. 6. 2024
Skončení přijímacího řízení	4. 10. 2024

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		
MUP	33	-	33	-	-	-	25	-	25	8	-	8	25	-	25	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	25	24
ABM	81	-	81	-	-	-	56	-	56	25	-	25	56	-	56	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-	56	25
FMM	177	-	177	-	-	-	127	-	127	50	-	50	127	-	127	-	-	-	127	-	-	-	-	-	-	127	72
MTVT	49	-	49	-	-	-	40	-	40	9	-	9	40	-	40	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	40	26
PMK	13	-	13	-	-	-	10	-	10	3	-	3	10	-	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10	5
CHTOŽP	25	-	25	-	-	-	17	-	17	8	-	8	17	-	17	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	17	3
ANORBM	23	-	23	-	-	-	14	-	14	9	-	9	14	-	14	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	14	10
HAP	74	-	74	-	-	-	49	-	49	25	-	25	49	-	49	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	49	28
CHEMIE	113	-	113	-	-	-	87	-	87	26	-	26	87	-	87	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	87	52
LDZ	296	-	296	-	-	-	222	-	222	74	-	74	222	-	222	-	-	-	222	-	-	-	-	-	-	222	134
CHPV	17	-	17	5	-	5	5	-	5	12	-	12	-	-	-	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-	5	5
EMPCHP NMgr	7	-	7	4	-	4	4	-	4	3	-	3	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	4	4
ABM NMgr	49	-	49	1	-	1	43	-	43	6	-	6	42	-	42	1	-	1	43	-	-	-	-	-	-	43	19
POL NMgr	5	-	5	5	-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-	5	4

IEM NMgr	5	-	5	5	-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-	5	5
BLDZ NMgr	63	-	63	30	-	30	29	-	29	34	-	34	10	-	10	19	-	19	29	1	-	1	1	-	1	30	26
ACH NMgr	13	-	13	10	-	10	10	-	10	3	-	3	-	-	-	10	-	10	10	-	-	-	-	-	-	10	10
ABCH NMgr	2	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
HAP NMgr	18	-	18	15	-	15	15	-	15	3	-	3	-	-	-	15	-	15	15	-	-	-	-	-	-	15	14
MI NMgr	5	-	5	-	-	-	5	-	5	-	-	-	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	3
FCH NMgr	4	-	4	4	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	4	4
URCHT NMgr	9	-	9	2	-	2	7	-	7	2	-	2	5	-	5	2	-	2	7	-	-	-	-	-	-	7	6
AT NMgr	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	1
OCHaT NMgr	10	-	10	6	-	6	6	-	6	4	-	4	-	-	-	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	6	4
OPNH NMgr	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3
TVZP NMgr	7	-	7	-	-	-	7	-	7	-	-	-	7	-	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7	5