



## Vyhlášení voleb do Akademického senátu Přírodovědecké fakulty UJEP a vyhlášení doplňujících voleb do Akademického senátu UJEP

Akademický senát Přírodovědecké fakulty Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem a Akademický senát Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem dne 6. listopadu 2017 vyhlašují volby do Akademického senátu Přírodovědecké fakulty UJEP podle čl. 6 Volebního řádu AS PřF UJEP v Ústí nad Labem (ve znění platném od 18. dubna 2012) a doplňující volby do studentské komory Akademického senátu UJEP podle čl. 4 Volebního řádu AS UJEP v Ústí nad Labem (ve znění platném od 18. října 2016) a stanovují:

### Harmonogram voleb:

- Volby do AS PřF UJEP i do SKAS UJEP probíhají souběžně a jejich harmonogram je totožný
- Podávání návrhů na kandidáty probíhá od **6. 11. 2017 do 20. 11. 2017, do 12 hodin**
- Kandidátní listiny do AS PřF UJEP i SKAS UJEP budou zveřejněny dne **20. 11. 2017 do 15 hodin**
- Předvolební shromáždění se bude konat **22. 11. 2017**
- Volby proběhnou ve středu dne **29. 11. 2017 od 11:00 do 15:00 hodin** a ve čtvrtek dne **30. 11. 2017 od 9:00 do 13:00 hodin**

**Volební místo:** vstupní hala PřF UJEP, budova České mládeže 8

### Členové dílčí volební komise za PřF:

Mgr. Knapová Tereza (ÚMC, TKnapova@seznam.cz) - předsedkyně  
Mgr. Ryšánek Petr (student KFY, petr.rysanek@ujep.cz)  
Mgr. Perner Jakub (student KFY, p3rny@seznam.cz - místopředseda  
RNDr. Kubera Petr, Ph.D. (KI, petr.kubera@ujep.cz)  
RNDr. Kučerová Silvie Rita, Ph.D. (KGEO, silvie.kucerova@ujep.cz)

### Součástí pro volby do AS PřF UJEP:

- **9 míst – akademická komora AS PřF (6 míst vázaných mandátů a 3 místa volných mandátů)**
- **6 míst – studentská komora AS PřF (4 míst vázaných mandátů a 2 místa volných mandátů)**

### Součástí pro doplňující volby do AS UJEP:

- **1 místo pro PřF - studentská komora AS UJEP**

### Seznam volebních okrsků pro volby do studentské komory AS PřF UJEP:

- **Okrsek matematicko-fyzikální**
  - B1101 – Matematika;
  - B1701 – Fyzika;
  - B1702 – Aplikovaná fyzika;
  - N1101 – Matematika;
  - N1701 – Fyzika;
  - P1101 – Matematika;
  - P1701 – Fyzika;
  - P1703 – Fyzika;
  - N3942 – Nanotechnologie
  - P3942 – Nanotechnologie
- **Okrsek biologicko-chemický**
  - B1407 – Chemie;
  - B1501 – Biologie;
  - N1407 – Chemie;
  - N1501 – Biologie
  - N1601 – Ekologie a ochrana prostředí
- **Okrsek inženýrský**
  - B1802 – Aplikovaná informatika;
  - B1801 – Informatika

- **Okrsek geografický**
  - B1301 – Geografie;
  - N1301 – Geografie

**Seznam volebních okrsků pro volby do akademické komory AS PřF UJEP:**

- okrsek biologický: katedra biologie
- okrsek fyzikální: katedra fyziky
- okrsek geografický: katedra geografie
- okrsek chemický: katedra chemie
- okrsek inženýrský: katedra inženýrství
- okrsek matematický: katedra matematiky

**Forma a způsob doručení návrhu na kandidáta:** návrhy je možné podávat písemně do rukou libovolného člena volební komise **nejpozději do 20. 11. 2017 do 12:00 hodin**. Zároveň v tomto termínu musí být zaslán stručný životopis kandidáta na e-mail předsedkyně volební komise Mgr. Terezy Knapové (TKnapova@seznam.cz). Člen volební komise potvrdí navrhovateli přijetí kandidatury podpisem na kopii návrhu kandidáta. Doporučený vzor formuláře splňující požadavky Volebního a jednacího řádu AS PřF UJEP a též Volebního řádu AS UJEP je přílohou tohoto vyhlášení a je zveřejněn na internetových stránkách PřF UJEP a na nástěnce AS PřF UJEP.

**Písenný návrh musí obsahovat:**

- a) jméno a příjmení, tituly,
- b) souhlas s kandidaturou podepsaný kandidátem,
- c) stručný životopis kandidáta,
- d) kontakt na kandidáta (e-mail, telefon),
- e) informace o navrhovateli (jméno a příjmení, tituly), podpis navrhovatele.

**Poznámky:**

- příslušné formuláře jsou ke stažení na webu fakulty.
- dle VaJŘ AS PřF UJEP (čl. 5, odst. 2-6):
  - Akademičtí pracovníci se do okrsků zařazují podle své příslušnosti ke katedrám a pracovištím fakulty. Pokud je akademický pracovník současně členem více pracovišť, může kandidovat pouze v jednom okrsku.
  - Pokud není pracoviště akademického pracovníka uvedeno pod žádným volebním okrskem, může akademický pracovník kandidovat jako nezařazený a může obsadit volný mandát.
  - Pro volbu do studentské komory se určují 4 volební okrsky: biologicko-chemický, geografický, inženýrský a matematicko-fyzikální. Účelem volebních okrsků je zařadit studenty do skupin podle odborného zaměření, aby mohli reprezentovat danou skupinu studijních programů v akademickém senátu. Ve volbách pak studenti volí kandidáty ze všech volebních okrsků studentské komory.
  - Studenti se do volebních okrsků zařazují podle studijního programu, ve kterém na fakultě studují. Pokud student současně studuje více studijních programů, může kandidovat pouze v jednom volebním okrsku. Studenti dvouoborového studia si mohou zvolit volební okrsek podle libovolného ze dvou studijních programů, pod kterými byly akreditovány studijní obory, které studují.
  - Každému volebnímu okrsku odpovídá jeden mandát vázaný k tomuto volebnímu okrsku.
- dle VŘ AS UJEP (čl. 2, odst. 12-13):
  - Je-li student zapsán do studia na více fakultách UJEP, může kandidovat nebo volit pouze na jedné z nich, kterou si zvolí.
  - Je-li student fakulty UJEP současně akademickým pracovníkem na UJEP, může kandidovat nebo volit pouze do Akademické komory AS.