

## Výzva k podávání návrhů kandidátů do akademického senátu PŘF UJEP

Akademický senát Přírodovědecké fakulty UJEP dne 25. 9. 2013 vyhlásil volby do Akademického senátu PŘF UJEP na čtvrtek **17. 10. 2013 od 8 do 16 hodin**.

Návrhy na kandidáty je možné podávat od 25. 9. 2013 **do 9.10 2013 12 hodin** do rukou **libovolného člena volební komise:**

Mgr. Jiří Příbyl (KMA, jiri.pribyl@ujep.cz) – předseda  
Ing. Ivana Kadlečková (KCH, ivana.kadleckova@ujep.cz) – místopředsedkyně  
Kamila Špačková (KBI, spaketka@atlas.cz)  
Karolina Jeřábková (KFY, jeraka@seznam.cz)  
Antonín Čajka (KFY, antonincajka@centrum.cz)

popřípadě do rukou **sekretářky katedry fyziky:**

Lydie Kováčová (KFY, lydie.kovacova@ujep.cz, CN341)

Navrhovateli bude přijetí kandidatury potvrzeno podpisem na kopii návrhu kandidáta. Zároveň do 9. 10. 2013 12 hodin zašlete stručný životopis kandidáta na e-mail předsedy volební komise Mgr. Jiřího Příbyla (jiri.pribyl@ujep.cz).

Písemný návrh kandidáta do akademického senátu musí obsahovat:

- jméno a příjmení kandidáta, tituly,
- studijní program a studijní obor (v případě kandidatury do studentské komory),
- katedru nebo pracoviště a pracovní zařazení (v případě kandidatury do akademické komory),
- volební okrsek na kandidátce, případně zda kandidát kandiduje jako nezařazený (není přiřazen k žádnému z uvedených pracovišť),
- souhlas s kandidaturou podepsaný kandidátem,
- stručný životopis kandidáta,
- kontakt na kandidáta (e-mail, telefon),
- informace dle prvních tří bodů o navrhovateli, podpis navrhovatele.

Pro návrh kandidáta můžete využít formulář zveřejněný na webové stránce <http://sci.ujep.cz> .

**Seznam volebních okrsků pro volby do studentské komory AS PŘF:**

- **Okrsek matematicko-fyzikální:**
  - B1001 – Přírodovědná studia;
  - B1101 – Matematika;
  - B1701 – Fyzika;
  - B1702 – Aplikovaná fyzika;
  - M1701 – 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
- **Okrsek geografický:**
  - B1301 – Geografie;
  - N1301 – Geografie
- **Okrsek infromatický:**
  - B1802 – Aplikovaná informatika;
  - B1801 – Informatika

**Seznam volebních okrsků pro volby do akademické komory AS PŘF:**

- okrsek biologický: katedra biologie
- okrsek fyzikální: katedra fyziky
- okrsek geografický: katedra geografie
- okrsek chemický: katedra chemie
- okrsek infromatický: katedra informatiky
- okrsek matematický: katedra matematiky