

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Jiří Brož

Katedra kandidáta: katedra informatiky

Stručný životopis:

- Nejvyšší dosažené vzdělání: Maturita, Chemik operátor, U Panského dvora 1006
- Poslední zaměstnání : 2009-Dosud, Severočeská vědecká knihovna v Ústí nad Labem, p.o.
- Studium UJEP: IS, 2. ročník

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Eliška Čampulková

Katedra kandidáta: katedra chemie

Stručný životopis:

- 2014 maturita, Gymnázium Josefa Jungmanna
- 2015 Toxikologie a analýza škodlivin

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Lukáš Čelustka

Katedra kandidáta: katedra informatiky

Stručný životopis:

- 2016 – dosud – UJEP PřF, katedra informatiky, obor Informační systémy
- 2014 – 2016 – ČVUT FEL, obor Komunikace, multimédia a elektronika, 2/2016 ukončení studia
- 2010 – 2014 – Gymnázium Josefa Jungmanna, Litoměřice

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Jan Keller

Katedra kandidáta: katedra informatiky

Stručný životopis:

- 2017 – dosud - UJEP PřF, katedra informatiky, obor Informační systémy
- nejvyšší dosažené vzdělání – maturita, Gymnázium Teplice

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Bc. Martin Kozakovič

Katedra kandidáta: katedra fyziky

Stručný životopis:

- 2012 maturita, Gymnázium Chomutov, Mostecká 3000 a. s.
- 2012-2014 účastník projektu Grenzraum 2.0
- 2015 absolvování oboru fyzika v kombinaci s chemií
- 2015 zahájení studia PMVT

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Mgr. Zuzana Nejedlá

Katedra kandidáta: katedra fyziky

Stručný životopis:

Vzdělání

- 2017 – dosud PhD., obor Aplikované nanotechnologie, Přírodovědecká fakulta UJEP
- 2015 – 2017 Mgr., obor Biologie, Přírodovědecká fakulta UJEP
- 2011 – 2015 Bc., obor Biologie, Přírodovědecká fakulta UJEP

Praxe

- 2013/2014 Oddělení patologie, Masarykova nemocnice, Ústí nad labem

Současné výzkumné aktivity

- Využití *in vivo* modelu *Danio Rerio* pro studium toxicity a biologických účinků nanočástic

Absolvované kurzy

- Inženýrství kostní tkáně, fyziologický ústav AV
- Základy receptorové neurofyzologie, fyziologický ústav AV

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Anna Paříková

Katedra kandidáta: katedra chemie

Stručný životopis:

- 2015 maturita, Gymnázium a SOŠ pedagogická Jeronýmova
- 2015 Toxikologie a analýza škodlivin

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Bc. Martin Roub

Katedra kandidáta: katedra geografie

Stručný životopis:

Vzdělání

- 2017–současnost – PřF UJEP v Ústí nad Labem – Studijní obor – Geografie navazující
- 2012–2017 – PřF UJEP v Ústí nad Labem – Studijní obor – Geografie – Politologie (zakončení Bc.)
- 2011–2012 – FPF SU v Opavě – Studijní obor – Astrofyzika
- 2011 – maturitní zkouška – Gymnázium, Praha 6, Arabská 14

Členství v orgánech univerzity

- 2015-2016 – člen SK AS UJEP za součást PřF UJEP
- od dubna 2017 – člen SK AS UJEP za součást PřF UJEP
- od září 2017 člen Komise pro kampus
- 2016-současnost – člen AS PřF UJEP
- místopředseda AS PřF UJEP
- člen Ekonomické komise AS PřF UJEP
- předseda Ekonomické komise AS PřF UJEP
- 2016-současnost – člen Stipendijní komise PřF UJEP

Další aktivity

- 2012-současnost – spolupráce na pořádání propagačních akcí PřF UJEP a KGEO PřF UJEP
- 2015-současnost – člen Severočeské pobočky České geografické společnosti

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Bc. Ondřej Šmíd

Katedra kandidáta: katedra geografie

Stručný životopis:

Vzdělání

- 2017 – současnost – PřF UJEP v Ústí nad Labem – Studijní obor – Geografie navazující
- 2013 – 2017 – PřF UJEP v Ústí nad Labem – Studijní obor – Geografie – Politologie (zakočení Bc.)
- 2013 – maturitní zkouška – Gymnázium Nymburk, Nymburk, Komenského 779

Další aktivity

- 2015 – současnost – spolupráce na pořádání propagačních akcí PřF UJEP
- 2016 – současnost – spolupráce na pořádání propagačních akcí KGEO PřF UJEP
- 2017 – současnost – člen Stipendijní komise KGEO PřF UJEP
- 2017 – současnost – člen Severočeské pobočky České geografické společnosti

Kandidát do SKAS AS PřF UJEP Bc. Jan Štěpka

Katedra kandidáta: katedra biologie

Stručný životopis:

Vzdělání

- 2017 - dosud Mgr., obor Biologie, Přírodovědecká fakulta UJEP
- 2016 - dosud Konzervatoř, hl. obor klavír, Teplice, Českobratrská 15
- 2014 - 2017 Bc., obor Biologie, Přírodovědecká fakulta UJEP