

Zápis ze zasedání AS FŽP dne 28. 1. 2020 od 13:00

Přítomni: Ederer, Hovorka, Holec, Marková, Nebeská, Novák, Štojdl, Wildová

Omluveni: Loučka, Tolaszová, Vráblík

Hosté: doc. P. Kuráň, děkan FŽP, dr. J. Popelka – proděkan pro studium, Mgr. J. Vojtíšek – tajemník fakulty, prof. P. Janoš

Návrh programu jednání

1. Schválení programu a kontrola z minulých jednání
2. Podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu pro AR 2020/2021
3. Různé

Průběh jednání:

Předseda AS FŽP přivítal přítomné.

Přítomných senátorů: 8 z 11

1. Schválení programu a kontrola bodů z minulých zasedání AS FŽP

K návrhu programu jednání nebyly připomínky a návrh byl schválen všemi přítomnými.

SCHVÁLENO
(Pro:8, Proti: 0, Zdržel se: 0)

2. Podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu pro AR 2020/2021

Děkan fakulty předložil prostřednictvím proděkana pro studium Podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu pro AR 2020/2021 viz příloha 1. Proděkan pro studium představil schvalovaný dokument a zodpověděl dotazy.

Usnesení 1: Akademický senát FŽP UJEP schvaluje dle §27 odstavce 1) písmena e) Zákona o vysokých školách „Podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu pro AR 2020/2021“.

SCHVÁLENO
(Pro:8, Proti: 0, Zdržel se: 0)

3. Různé

- Předseda AS FŽP informoval, že na příštím zasedání bude třeba vyhlásit volby do AS FŽP, jelikož volební období AS FŽP končí 3. 5. 2020.
- Pan tajemník informoval o postupu v jednání CPTO. Jak již zaznělo na předvánočním zasedání AS FŽP, kancelářské prostory jsou předjednány. Nejsou dořešeny učebny, což je zatím největší problém. FŽP má zatím k dispozici pouze 1 počítačovou učebnu. Pro svůj provoz potřebuje deset učeben a jednu aulu. Jednání v tomto duchu zatím nejsou úspěšná.
- Pan tajemník informoval o rozpočtu roku 2019. Zatím není ještě zcela uzavřen, ale fakulta by nakonec měla hospodařit vyrovnaně. Také informoval o zaplacení vícenákladů na vybavení interiéru v CPTO, které si FŽP neobjednalo, ale bylo objednáno do kancelářských prostor, které má FŽP předjednané.
- Hodnocení strategického záměru bude předáno AS FŽP na příští zasedání.
- Diana nebeská informoval o projektech STUVIN a INVUST
- Proděkan pro studium informoval, že se připravuje aktualizace Studijního a zkušebního řádu UJEP, kterým se řídí i FŽP. Případné náměty na aktualizace zasílejte dr. Popelkovi do 28. 2. 2020

Zasedání skončilo v 14:05.

Příští zasedání AS FŽP se uskuteční v úterý 25. 2. 2020 od 13 hod.

Zapsal: P. Novák, předseda AS FŽP

Příloha 1

V souladu s ustanovením § 49 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění, a s příslušnými ustanoveními Statutu Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem, Statutu Fakulty životního prostředí Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem

stanovují

PODMÍNKY PŘIJETÍ KE STUDIU V DOKTORSKÉM STUDIJNÍM PROGRAMU

**na Fakultě životního prostředí
Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem**

pro akademický rok 2020/2021

I.**Studijní program a specializace**

Pro akademický rok 2020/2021 se uskuteční přijímací řízení ke studiu na Fakultě životního prostředí Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem a v Ústavu anorganické chemie AV ČR, v.v.i., Řež:

1. v doktorském studijním programu **Environmentální chemie a technologie** a dvou specializacích **Environmentální analytická chemie** a **Pokročilé technologie pro ochranu životního prostředí**, forma studia prezenční, místo výuky Ústí nad Labem a Řež.

II.**Počty přijímaných studentů**

S ohledem na kapacitní možnosti fakulty se do prvního roku studia akademického roku 2020/2021 předpokládá přijetí ve studijním programu Environmentální chemie a technologie:

- specializace **Environmentální analytická chemie**:
max. 2 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Ústí nad Labem,
max. 2 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Řež,
- specializace **Pokročilé technologie pro ochranu životního prostředí**:
max. 2 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Ústí nad Labem,
max. 2 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Řež.

V odůvodněných případech může děkan počet přijímaných studentů navýšit.

III.

Termín přijímací zkoušky: červen 2020 (bude upřesněno v pozvánce k přijímací zkoušce)

Příloha 1

IV. Nutné podmínky přijetí ke studiu

1. Termín doručení přihlášky:

do 31. 5. 2020 – rozhodující je datum doručení na podatelnu UJEP

2. Způsob doručení

Fakulta přijímá **pouze elektronické přihlášky** zadané v systému STAG, vytištěné a zaslané ve stanovené lhůtě poštou na adresu fakulty:

**Fakulta životního prostředí
Králova výšina 3132/7
400 96 Ústí nad Labem**

nebo přímo na podatelnu fakulty v Ústí nad Labem. Lhůta je zachována, byla-li prokazatelně zásilka obsahující písemnou přihlášku doručena na podatelnu fakulty nejpozději dne 31. 5. 2020.

3. Elektronická přihláška

je k dispozici na webových stránkách UJEP Ústí n. L. ve studijní agendě STAG na adrese <https://portal.ujep.cz/portal/studium/uchazec/eprihlaska.html>.

Podrobný návod jak při vyplňování přihlášky postupovat je součástí textů. Vyplněnou elektronickou přihlášku **je nutné vytisknout, přiložit předepsané přílohy, podepsat a odeslat poštou** na adresu uvedenou v bodě 2. nebo předat přímo na podatelnu v sídle fakulty. Pokud nebude přihláška doručena v písemné podobě s předepsanými náležitostmi ve lhůtě stanovené v bodě 1., přijímací řízení se nezahájí.

4. Předepsané přílohy k přihlášce ke studiu

Absolvent magisterského resp. navazujícího magisterského studia (dále jen „magisterské“) musí k přihlášce přiložit **úředně ověřenou kopii diplomu s dodatkem k diplomu (Diploma Supplement), případně vysvědčením o státní závěrečné zkoušce.**

Uchazeči, kteří v době podání přihlášky ještě neukončili magisterské studium, předloží požadované dokumenty **nejpozději v den konání přijímací zkoušky.**

Uchazeč o studium na UJEP, který si podal přihlášku ke studiu v doktorském studijním programu a má zahraniční vysokoškolské vzdělání, je povinen v přijímacím řízení prokázat dosažení požadovaného stupně vysokoškolského vzdělání dokladem podle § 48 odst. 5 písm. a) až c) zákona o vysokých školách, a to způsobem uvedeným na webových stránkách <https://www.ujep.cz/cs/nostrifikace>.

Doručovací adresa uchazeče, který je cizím státním příslušníkem, musí být na území České republiky.

Uchazeč je dále povinen vyplnit a zaslat spolu s přihláškou „**Přílohu k přihlášce ke studiu v doktorském studijním programu**“, která je zveřejněna na webových stránkách fakulty v sekci Přijímací řízení na adrese <https://www.fzp.ujep.cz/prijimaci-rizeni-2>.

Nedoručení předepsaných příloh přihlášky řádně a včas je považováno za nesplnění jedné z nutných podmínek k přijetí ke studiu na fakultě.

5. Úhrada poplatku za přijímací řízení

Příloha 1

Neuhrazení poplatku za přijímací řízení v termínu do 31. 5. 2020 je považováno za nesplnění jedné z nutných podmínek k přijetí ke studiu na fakultě.

V.

Poplatek za přijímací řízení

1. Poplatek za přijímací řízení činí **500 Kč**.

Číslo účtu: 260112295/0300
Variabilní symbol: 440509
Specifický symbol: vygeneruje systém při podávání elektronické přihlášky
Konstantní symbol při platbě převodem z účtu: 308
Konstantní symbol při platbě poštovní poukázkou: 379
Adresa majitele účtu: Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem,
Pasteurova 3544/1,
400 96 Ústí nad Labem

2. Platby v hotovosti fakulta nepřijímá.

3. Poplatek je splatný ke dni podání přihlášky ke studiu.

4. Poplatek je v kterékoli fázi přijímacího řízení nevratný.

VI.

Doplňující informace o přijímacím řízení

1. **Potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu na vysoké škole se nevyžaduje.**

2. **Uchazečům se specifickými potřebami** je doporučeno, aby se před podáním přihlášky obrátili na Univerzitní centrum podpory pro studenty se specifickými (UCP UJEP). Kontaktní osobou je: Mgr. Vladimír Řáha, tel./SMS: 608 511 851 nebo e-mail: vladimir.raha@ujep.cz., web <https://www.ujep.cz/cs/ucp>. Univerzitní centrum podpory pro studenty se specifickými potřebami poskytne uchazečům individuální konzultace o možné formě a typu studia a projedná s nimi možnou modifikaci přijímacího řízení dle daného typu postižení a na základě příslušné legislativy. Při podání přihlášky ke studiu je nutné uvést požadavek zohlednění zdravotních specifík – zrakového, sluchového či tělesného postižení, chronického onemocnění, duševního onemocnění a specifických poruch učení. V elektronické přihlášce pak stačí zatrhnout příslušné políčko. Na základě tohoto vyjádření se s uchazečem spojí pracovníci Univerzitního centra podpory pro studenty se specifickými potřebami, dohodnou si s ním osobní schůzku a projednají potřebné náležitosti.

3. Zápisy uchazečů přijatých ke studiu se budou konat **v září 2020**. Přesný termín bude uveden v pozvánce k zápisu do studia. Nedostavení se k zápisu je posuzováno jako vyjádření rezignace na studium programu, do něhož byl student přijat. Při zápisu je podle vnitřních předpisů univerzity nutná osobní účast uchazeče, popřípadě jeho zástupce s úředně ověřenou plnou mocí opravňující k administrativním úkonům.

Příloha 1

4. Informace o přijímacím řízení jsou zveřejňovány na webových stránkách:

<http://fzp.ujep.cz/>
<http://studujfzp.ujep.cz/>
<https://www.univerzitaseveru.cz/>
<http://stag.ujep.cz/>

VII.

Stanovení pořadí uchazečů

1. Ke studiu doktorského programu Environmentální chemie a technologie může být přijat absolvent magisterského studijního programu zaměřeného na environmentální chemii a technologii, chemii, ochranu životního prostředí nebo programu oborově příbuzného. Přijímací zkouška bude ústní, skládající se ze čtyř částí:
 - a) zkouška z analytické chemie (klasické a instrumentální analytické metody, statistické metody a zásady zabezpečování kvality analytických měření),
 - b) zkouška z chemie životního prostředí (základy fyzikálně-chemických principů, jimiž se řídí pohyb a přeměny chemických látek v životním prostředí),
 - c) zkouška z cizího jazyka (schopnost porozumění odbornému textu v angličtině a schopnost komunikace v angličtině nebo němčině),
 - d) odborná rozprava (uchazeč představí svoji dosavadní odbornou činnost, publikační aktivity a předloží návrh na zaměření své disertační práce vycházející z vypsanych témat prací a rámcovou koncepci řešení).
2. Pořadí uchazečů bude stanoveno na základě celkového získaného počtu bodů z přijímací zkoušky. V jednotlivých částech může uchazeč získat následující počet bodů:
 - zkouška z analytické chemie: 0 až 25 bodů,
 - zkouška z chemie životního prostředí: 0 až 25 bodů,
 - zkouška z cizího jazyka: 0 až 10 bodů,
 - odborná rozprava: 0 až 40 bodů.K úspěšnému vykonání přijímací zkoušky je třeba dosáhnout alespoň 50 % bodů v každé z uvedených částí a) až d).
3. Ze všech přihlášených bude sestaveno absolutní pořadí uchazečů zpracované na základě jejich dosažených výsledků. Rozhoduje pořadí nejlepších a maximální počet přijímaných uchazečů.
4. **Termín pro zpracování přihlášek k doktorskému studiu a ověření splnění podmínek k přijetí je stanoven na 19. června 2020. Po tomto termínu bude do 2 týdnů výsledek přijímacího řízení zveřejněn na webových stránkách UJEP.**
5. Fakulta bude rozesílat písemná rozhodnutí o výsledku přijímacího řízení nejpozději do 15 dnů od termínu stanoveného pro ověření splnění podmínek k přijetí. Uchazeči, kteří byli ke studiu přijati, obdrží současně pozvánku k zápisu.



Příloha 1

doc. Dr. Ing. Pavel Kuráň, v. r.
děkan fakulty

Schváleno Oborovou radou dne: 31. 12. 2019

Schváleno Akademickým senátem FŽP UJEP dne: