



Zápis z jednání AS FŽP dne 25. 1. 2022 od 13:00 on-line formou

Přítomni: Ederer, Elznicová, Hodek, Jiránek, Kříženecká, Nebeská, Novák, Pacina, Soukup, Suková, Wildová (13:20)

Omluveni: Hodek

Hosté: doc. Kuráň – děkan FŽP, Dr. Popelka – proděkan pro studium, dr. Holcová – proděkanka pro rozvoj a kvalitu

Návrh programu jednání

1. Schválení programu jednání a úkoly z minulých jednání
2. Podmínky přijímacího řízení doktorského studijního programu Environmentální chemie a technologie – *Schvalování*
3. Čerpání z fondu reprodukce investičního majetku
4. Různé

Průběh jednání:

Předseda senátu přivítal přítomné a ověřil, zda všichni slyší a mohou hovořit. Dále konstatoval, že je přítomno 9 senátorů (Ing. Wildová se připojila později) a omluvil pana tajemníka a Lukáše Hodka. Dále konstatoval, že AS FŽP je usnášení schopný.

1. Schválení programu jednání

K navrženému doplněnému programu nebyly žádné další připomínky ani návrhy a upravený program byl schválen všemi hlasy.

SCHVÁLENO
(Pro:9, Proti: 0, Zdržel se: 0)

2. Podmínky přijímacího řízení doktorského studijního programu Environmentální chemie a technologie – Schvalování

Proděkan pro studium okomentoval předložené podmínky přijímacího řízení do doktorského studia viz příloha 1. K dokumentu nebyly žádné připomínky a AS FŽP schválil následujících usnesení:

Usnesení 1:

Akademický senát FŽP UJEP schvaluje dle §27 odstavce 1) písmena e) Zákona o vysokých školách „Podmínky pro přijetí ke studiu pro AR 2022/2023 pro doktorský studijní program Environmentální chemie a technologie“.

SCHVÁLENO
(Pro: 9, Proti: 0, Zdržel se: 0)

3. Čerpání z fondu reprodukce investičního majetku

Akademickému senátu byla předložena žádost na čerpání z FRIM na částku 25 211,- jako podíl investice do serverovny v CPTO viz příloha 2. Novák okomentoval nutnost záložního okruhu chlazení. V případě výpadku proudu v budově jsou v serverovně velmi drahé technologie bez chlazení.

Usnesení 2:

Akademický senát FŽP schvaluje čerpání z fondu provozních prostředků pro spolufinancování „Záložního okruhu chlazení serverovny v CPTO“ v hodnotě 25 211,- bez DPH.

SCHVÁLENO
(Pro:10, Proti: 0, Zdržel se: 0)

Předseda AS FŽP v této souvislosti informoval, že akademický senát právě obdržel další žádost na čerpání z FRIM, kterou budeme schvalovat formou per rollam. Jde o uvolnění prostředků pro Projektovou dokumentaci rekonstrukce bývalé menzy v Kampusu pro laboratoře FŽP. Pan děkan informoval, že pan kvestor přislíbil financování vlastní realizace z investičního záměru UJEP. Pan děkan odpověděl přítomným na jejich dotazy, mimo jiné uvedl, že cena vlastní rekonstrukce se odhaduje na 3 miliony korun.

4. Různé

Novák

- Dozor v PC učebně -1.20 je studenty zajištěn – aktuální informace o konkrétních časech je v kalendáři Moodle. Proděkan pro studium tuto informaci rozešle všem studentům tak, aby se k ní dostali i studenti kombinované formy studia.
- Z dnešního jednání se omluvil Lukáš Hodek, jelikož má zkoušku. Navrhují, aby i ve zkuškovém období platilo pravidlo, že v úterý od 13 do 15 hod se nerozvrhují a nevypisují zápočty a zkoušky, aby studenti mohli na zasedání AS a na případná školení.
- Ve čtvrtek 3.2. se na fakultě uskuteční akce Den otevřených dveří. Bude realizován obdobnou formou jako Noc vědců.



Popelka

- V současné době eviduje studijní oddělení 13 přihlášek do bakalářských studijních programů.
- Doktorský studijní program *Obnova krajiny* byl jednoznačně sválen Radou pro vnitřní hodnocení a v nejbližších dnech bude zaslán na NAU.

Elznicová:

- Dr. Elznicová požádala, zda by fakultní akce mohli být ohlašovány s dostatečným předstihem. Včera přišla informace o dnešní přednášce.
- Dále upozornila, že v zápisu z kolegia děkana je napsáno: „*Informace k termínům podávání akreditačních žádostí SP RVH UJEP. Pro SP „Environmentální správa“ a „Obnova krajiny“ – do 25. 4. 2022*“. Na KŽP se také v loňském roce řešil projekt na „*Inovaci výuky na KŽP v návaznosti na EVVO*“, která přípravu těchto studijních programů měla intenzivně podpořit.

Dr. Elznicová se tedy vedení zeptala, kdo garantuje přípravu těchto studijních programů a jak je daleko je jejich příprava. Nejsou totiž nikde k dispozici ani základní informace o úpravě dříve připravovaných studijních programech, není stanoven harmonogram přípravy – kdo za co odpovídá a kdo na tom pracuje. Vyjádřila obavy, že bez těchto věcí je termín přípravy do konce dubna 2022 nerealistický.

Proděkan Popelka upozornil, že se termín odvíjí od projektu U21 a je možné, že bude posunut. Dále uvedl, že do této chvíle byl jako garant uvažován on, ale jedná se s FSE, že by studijní program byl společný a zda by nebyl garant z FSE. Navazující studijní program *Obnova krajiny* (možná *Revitalizace krajiny* – název není konečný), zatím jistého garanta nemá. V následné diskusi se řešil případný garant a jeho „průchodnost“ na NAU. Děkan informoval o záměrech přípravy dalších akreditací ve všech formách studia, připravovaných ve spolupráci s jinými fakultami.

Příští zasedání se uskuteční 15.2. 2022 od 13 hod. – forma bude upřesněna.

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 UJEP v Ústí nad Labem, děkan Fakulty životního prostředí Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem vyhláší přijímací řízení pro akademický rok 2022/2023 a stanovuje podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu Environmentální chemie a technologie.

Přijímací řízení pro akademický rok 2022/2023

do doktorského studijního programu
Environmentální chemie a technologie

Fakulta životního prostředí

Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

Fakulta životního prostředí





Příloha 1

Podmínky pro přijetí ke studiu pro akademický rok 2022/2023 schválil Akademický senát Fakulty životního prostředí Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem dne xx.xx.2022.

Příloha 1

I.**Studijní program a specializace**

Pro akademický rok 2022/2023 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**, 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 2022/2023 předpokládá přijetí ve studijním programu Environmentální chemie a technologie:

max. 4 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Ústí nad Labem,

max. 4 studenti – prezenční forma studia, místo výuky Řež,

V odůvodněných případech může děkan počet přijímaných studentů navýšit.

III.

Termín přijímací zkoušky: červen 2022 (bude upřesněno v pozvánce k přijímací zkoušce)

IV.**Nutné podmínky přijetí ke studiu****1. Termín doručení přihlášky**

do 31. 5. 2022.

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 UJEP
Pasteurova 3632/15,
400 96 Ústí nad Labem**

Příloha 1

nebo přímo na podatelnu fakulty v Ústí nad Labem. Lhůta je zachována, byla-li prokazatelně zásilka obsahující písemnou přihlášku doručena na studijní oddělení fakulty nejpozději dne 31. 5. 2022.

3. Elektronická přihláška

včetně podrobného návodu k vyplnění je k dispozici na webových stránkách UJEP na adrese

<https://portal.ujep.cz/portal/studium/uchazec/eprihlaska.html>.

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/nostifikace>.

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

Neuhrazení poplatku za přijímací řízení v termínu do 31. 5. 2022 je považováno za nesplnění jedné z nutných podmínek k přijetí ke studiu na fakultě.

Příloha 1

**V.
Poplatek za přijímací řízení**

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

Číslo účtu: 260112295/0300

Mezinárodní číslo (IBAN): CZ10 0300 0000 0002 6011 2295

BIC kód: CEKOCZPP

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.** V průběhu studia všech akreditovaných studijních programů je předpokládána práce s chemickými látkami v laboratořích, pohyb ve volném terénu a v průmyslových objektech.

2. **Uchazečům se specifickými vzdělávacími potřebami** doporučujeme, aby se před podáním přihlášky obrátili na Univerzitní centrum podpory pro studenty se specifickými potřebami (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 specifik – 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.

Příloha 1

3. Zápisy uchazečů přijatých ke studiu se budou konat **v září 2022**. 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.

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 vypsaných 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.



Příloha 1

4. **Termín pro zpracování přihlášek k doktorskému studiu a ověření splnění podmínek k přijetí** je stanoven na 27. června 2022. 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.

V Ústí nad Labem, 7. 1. 2022

doc. Dr. Ing. Pavel Kuráň,
děkan fakulty

Schváleno Oborovou radou dne: 17.1.2022

Schváleno Akademickým senátem FŽP UJEP dne: 25.1.202

Žádost o čerpání z FRIM	
Název	Záložní okruh chlazení serverovny v CPTO
Popis	podíl FŽP na nákladech instalaci bypassu a záložního čerpadla pro případ výpadku chlazení serverovny
Cena bez DPH	25 211,- Kč Celkem žádost o čerpání z FRIM: 25 211,- Kč (Uvádějte maximální předpokládanou cenu zařízení bez DPH a to včetně případné rezervy např. na změnu kurzu Kč/€, USD apod.)
Žadatel/katedra	tajemník po konzultaci s KGI
Využití	viz popis výše
Vyjádření děkana	Souhlasím 
Vyjádření tajemníka fakulty	Souhlasím 