



TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem 7. 8. 2017

JEŠTĚ ČTYŘI ÚSTECKÉ FAKULTY PŘIJÍMAJÍ PŘIHLÁŠKY

Studenti, kteří z různých důvodů nestačili podat přihlášku na vysokou školu v rámci standardních termínů přijímacích řízení, mají šanci se přihlásit na Univerzitu J. E. Purkyně v Ústí nad Labem díky vyhlášeným druhým kolům.

Na čtyři fakulty UJEP, konkrétně filozofickou, životního prostředí, přírodovědeckou a výrobních technologií a managementu, lze ještě podat přihlášku ke studiu. Nejvíce termín hoří na **filozofické fakultě (do 14. 8. 2017)**, nejvíc „na čas“ si mohou dát zájemci o studium na **fakultě výrobních technologií a managementu**. Ta v letošním roce vypsala dokonce třetí kolo přijímacího řízení s termínem doručení přihlášky do **11. 9. 2017**.

„Oficiální vyhlášení druhých kol přijímacího řízení, zveřejněná na webových stránkách zmíněných fakult, obsahují veškeré zákonné, organizační i informativní údaje, které je třeba dobře prostudovat,“ upozorňuje dr. Alena Chvátalová, prorektorka pro studium na UJEP. „Uchazeč se zde dozví nejen důležité termíny, poplatky a požadované dokumenty, ale také informace, zda je studium nabízeno v prezenční nebo kombinované formě, což je stále častěji vyhledávána informace,“ doplňuje prorektorka.

Ve vyhlášeních druhých kol přijímacího řízení zájemci o studium naleznou také plánované počty přijímaných studentů v rámci 2. kola, požadavky k přijímací zkoušce či podmínky pro její prominutí.

Konkrétně nabízené studijní obory ve 2. a 3. kole přijímacího řízení pro akademický rok 2017/2018:

● FILOZOFICKÁ FAKULTA

- podávání přihlášek **do 14. 8. 2017** – bakalářské, magisterské, doktorské studium

Bakalářské studijní obory:

- Interkulturní germanistika
- Kulturní historie
- Historie
- Dokumentace památek
- Archivnictví a spisová služba
- Základy humanitní vzdělanosti – estetika
- Filozofie + Historie
- Filozofie + Německý jazyk a literatura
- Filozofie + Společenské vědy
- Historie + Německý jazyk a literatura
- Historie + Společenské vědy
- Společenské vědy + Německý jazyk a literatura
- Politologie + Historie
- Politologie + Filozofie
- Politologie + Společenské vědy
- Politologie + Německý jazyk a literatura

Magisterské studijní obory:

- Německá filologie v česko-německém interkulturním kontextu
- Učitelství německého jazyka a literatury pro SŠ (jednooborové)
- Historie
- Učitelství historie pro střední školy
- Kulturní historie



- Politická filozofie
- Učitelství historie pro SŠ + Učitelství německého jazyka a literatury pro SŠ
- Učitelství historie pro SŠ + Učitelství společenských věd pro SŠ
- Historie + Společenské vědy
- Učitelství společenských věd pro SŠ + Učitelství německého jazyka a literatury pro SŠ

Doktorské studijní obory:

- České dějiny
- Tschechische Geschichte (České dějiny)
- Německá literatura

www http://ff.ujep.cz/files/Prijimaci%20rizeni/pz_2017_2018_2kolo.pdf

● FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- podávání přihlášek **do 18. 8. 2017** – bakalářské a navaz. magisterské studium
do 30. 9. 2017 – doktorské studium

Bakalářský studijní obor:

- Ochrana životního prostředí

Navazující magisterské studijní obory:

- Odpadové hospodářství
- Revitalizace krajiny

Doktorský studijní obor:

- Environmentální analytická chemie

www <http://fzp.ujep.cz/Studium/prijizeni.php>

● PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

- podání přihlášek **do 21. 8. 2017** – bakalářské, magisterské, doktorské studium

Bakalářské studijní obory:

- Aplikované nanotechnologie
- Aplikované počítačové modelování
- Applied Computer Modelling
- Applied Nanotechnology
- Biologie
- Fyzika
- Geografie
- Geografie střední Evropy
- Informační systémy
- Matematika a její použití v přírodních vědách
- Physics
- Toxikologie a analýza škodlivin
- Biologie + Geografie
- Biologie + Informatika
- Biologie + Německý jazyk a literatura
- Biologie + Tělesná výchova
- Fyzika + Biologie
- Fyzika + Chemie
- Fyzika + Geografie
- Fyzika + Informatika
- Fyzika + Matematika
- Fyzika + Tělesná výchova
- Geografie + Historie
- Geografie + Informatika



- Geografie + Německý jazyk a literatura
- Geografie + Politologie
- Geografie + Společenské vědy
- Geografie + Tělesná výchova
- Chemie + Biologie
- Chemie + Geografie
- Chemie + Informatika
- Chemie + Matematika
- Chemie + Tělesná výchova
- Informatika + Historie
- Informatika + Německý jazyk a literatura
- Informatika + Společenské vědy
- Informatika + Tělesná výchova
- Matematika + Biologie
- Matematika + Filozofie
- Matematika + Geografie
- Matematika + Historie
- Matematika + Informatika
- Matematika + Německý jazyk a literatura
- Matematika + Společenské vědy
- Matematika + Tělesná výchova

Navazující magisterské studijní obory:

- Analytická chemie životního prostředí a toxikologie
- Aplikované nanotechnologie
- Applied Nanotechnology
- Biologie
- Computer Modelling in Science and Technology
- Geografie
- Počítačové modelování ve vědě a technice
- Učitelství biologie pro SŠ + Učitelství geografie pro SŠ
- Učitelství fyziky pro 2. stupeň ZŠ + Učitelství chemie pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství fyziky pro 2. stupeň ZŠ + Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství fyziky pro SŠ + Učitelství biologie pro SŠ
- Učitelství fyziky pro SŠ + Učitelství chemie pro SŠ
- Učitelství fyziky pro SŠ + Učitelství matematiky pro SŠ
- Učitelství geografie pro 2. stupeň ZŠ + Občanská nauka pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství geografie pro 2. stupeň ZŠ + Tělesná výchova pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství geografie pro SŠ + Učitelství historie pro SŠ
- Učitelství geografie pro SŠ + Učitelství německého jazyka a literatury pro SŠ
- Učitelství geografie pro SŠ + Učitelství společenských věd pro SŠ
- Učitelství geografie pro SŠ + Učitelství tělesné výchovy pro SŠ
- Učitelství chemie pro 2. stupeň ZŠ + Učitelství geografie pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství chemie pro 2. stupeň ZŠ + Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství chemie pro SŠ + Učitelství biologie pro SŠ
- Učitelství chemie pro SŠ + Učitelství geografie pro SŠ
- Učitelství chemie pro SŠ + Učitelství matematiky pro SŠ
- Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ + Český jazyk a lit. pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ + Tělesná výchova pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ + Učitelství geografie pro 2. stupeň ZŠ
- Učitelství matematiky pro SŠ + Učitelství biologie pro SŠ
- Učitelství matematiky pro SŠ + Učitelství českého jazyka a lit. pro SŠ
- Učitelství matematiky pro SŠ + Učitelství geografie pro SŠ
- Učitelství matematiky pro SŠ + Učitelství německého jazyka a lit. pro SŠ
- Učitelství matematiky pro SŠ + Učitelství tělesné výchovy pro SŠ

Doktorské studijní obory:

- Aplikované nanotechnologie
- Applied Nanotechnology



- Computer Methods in Science and Technology
- Počítačové metody ve vědě a technice

www

https://docs.google.com/document/d/1C9vyYgkFTOjOD-jOjXIG3acRe_pK6fniKqXkyC4oIsc/edit

● FAKULTA VÝROBNÍCH TECHNOLOGIÍ A MANAGEMENTU

(od 1. 9. 2017 Fakulta strojního inženýrství UJEP)

- podávání přihlášek **do 24. 8. 2017** – bakalářské a navaz. magisterské studium

Bakalářské studijní obory:

- Řízení výroby
- Materiály a technologie v dopravě
- obor Energetika - teplotářství
- Materiály

Navazující magisterské studijní obory:

- Příprava a řízení výroby
- Materiály a technologie v dopravě
- Energetika - teplotářství
- Materiálové vědy a analýza materiálů

www <http://cz.fvtm.ujep.cz/files/20170419121150.pdf>

III. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ROK 2017/2018**● FAKULTA VÝROBNÍCH TECHNOLOGIÍ A MANAGEMENTU**

(od 1. 9. 2017 Fakulta strojního inženýrství UJEP)

- podávání přihlášek **do 11. 9. 2017** – bakalářské a navaz. magisterské studium

Bakalářské studijní obory:

- Řízení výroby
- Materiály a technologie v dopravě
- obor Energetika - teplotářství
- Materiály

Navazující magisterské studijní obory:

- Příprava a řízení výroby
- Materiály a technologie v dopravě
- Energetika - teplotářství
- Materiálové vědy a analýza materiálů

www <http://cz.fvtm.ujep.cz/files/20170419121318.pdf>

Příloha: ilustrační fotografie; Pixabay

Mgr. Jana Šiková, tisková mluvčí

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem
tel: +420 475 286 117
email: jana.sikova@ujep.cz
web: www.ujep.cz

UJEP – TADY SE NAJDEŠ