

Děkan Fakulty pedagogické

Veleslavínova 42, 306 14 Plzeň
Tel.: +420 377 636 000
e-mail: randam@kmt.zcu.cz

V Plzni 19. října 2016
ZCU 028363/2016/DFPE/For

Vyhláška děkana č. 24VD/2016

o podmínkách přijímání ke studiu v akademickém roce 2017/2018

Děkan Fakulty pedagogické ZČU v Plzni vyhlašuje podle § 49 Zákona č. 111/1998 Sb. pro akademický rok 2017/2018 přijímací řízení:

1. Do bakalářských studijních programů:

B7531 Předškolní a mimoškolní pedagogika, obor **Učitelství pro mateřské školy** – forma prezenční a kombinovaná, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 50,

B7401 Tělesná výchova a sport, obory **Tělesná výchova a sport, Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání** – forma prezenční, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 50,

B1001 Přírodovědná studia, obory **Biologie se zaměřením na vzdělávání, Fyzika se zaměřením na vzdělávání, Chemie se zaměřením na vzdělávání, Geografie se zaměřením na vzdělávání, Informatika se zaměřením na vzdělávání, Matematická studia, Technická výchova se zaměřením na vzdělávání** – forma prezenční, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 200,

B1001 Přírodovědná studia, obor **Informatika se zaměřením na vzdělávání** – forma kombinovaná, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 20,

B7507 Specializace v pedagogice, obory **Hudba se zaměřením na vzdělávání, Vizuální kultura se zaměřením na vzdělávání, Historie se zaměřením na vzdělávání, Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání, Český jazyk se zaměřením na vzdělávání, Ruský jazyk se zaměřením na vzdělávání, Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání** – forma prezenční, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 200,

B7507 Specializace v pedagogice, obor **Historie se zaměřením na vzdělávání** – forma kombinovaná, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 20.

2. Do magisterského studijního programu:

M7503 Učitelství pro ZŠ, obor **Učitelství pro 1. stupeň ZŠ** - forma prezenční a kombinovaná, standardní doba studia 5 let, nejvyšší počet přijímaných studentů 100.

3. Do navazujících magisterských programů:

N7503 **Učitelství pro základní školy** – standardní doba studia 2 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 150, PS – prezenční forma studia, KS – kombinovaná forma studia

fyzika - informatika (KS)
dějepis - informatika (KS)
informatika - tělesná výchova (KS)

anglický jazyk – český jazyk (PS)
anglický jazyk – dějepis (PS)
anglický jazyk – hudební výchova (PS)
anglický jazyk – ruský jazyk (PS)
anglický jazyk – německý jazyk (PS)
anglický jazyk – tělesná výchova (PS)
anglický jazyk – fyzika (PS)
anglický jazyk – geografie (PS)
anglický jazyk – informatika (PS)
český jazyk – dějepis (PS)
český jazyk – německý jazyk (PS)
český jazyk – ruský jazyk (PS)
český jazyk – tělesná výchova (PS)
český jazyk – hudební výchova (PS)
český jazyk – geografie (PS)
německý jazyk – dějepis (PS)
německý jazyk – hudební výchova (PS)
německý jazyk – ruský jazyk (PS)
německý jazyk – biologie (PS)
německý jazyk – fyzika (PS)
německý jazyk – geografie (PS)
německý jazyk – chemie (PS)
ruský jazyk – dějepis (PS)
ruský jazyk – hudební výchova (PS)
dějepis – informatika (PS)
dějepis – hudební výchova (PS)
tělesná výchova – technická výchova (PS)
tělesná výchova – biologie (PS)
tělesná výchova – geografie (PS)
tělesná výchova – chemie (PS)
tělesná výchova – informatika (PS)
biologie – fyzika (PS)
biologie – chemie (PS)
biologie – geografie (PS)
biologie – informatika (PS)
biologie – technická výchova (PS)
fyzika – informatika (PS)

fyzika – technická výchova (PS)
fyzika – chemie (PS)
fyzika – geografie (PS)
chemie – informatika (PS)
chemie – geografie (PS)
chemie – technická výchova (PS)
geografie – informatika (PS)
informatika – technická výchova (PS)
matematika – biologie (PS)
matematika – fyzika (PS)
matematika – geografie (PS)
matematika – chemie (PS)
matematika – informatika (PS)
matematika – technická výchova (PS)
matematika – tělesná výchova (PS)

N7504 Učitelství pro střední školy – standardní doba studia 2 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 75, PS – prezenční forma studia

český jazyk – hudební výchova (PS)
český jazyk – německý jazyk (PS)
český jazyk – ruský jazyk (PS)
český jazyk – tělesná výchova (PS)
český jazyk – výtvarná výchova (PS)
německý jazyk – ruský jazyk (PS)
německý jazyk – hudební výchova (PS)
německý jazyk – tělesná výchova (PS)
německý jazyk – výtvarná výchova (PS)
ruský jazyk – hudební výchova (PS)
ruský jazyk – tělesná výchova (PS)
ruský jazyk – výtvarná výchova (PS)
tělesná výchova – hudební výchova (PS)
tělesná výchova – výtvarná výchova (PS)
hudební výchova – výtvarná výchova (PS)

4. Do doktorského studijního programu:

P 7507 Specializace v pedagogice, obory **Teorie vzdělávání ve fyzice, Teorie vzdělávání v bohemistice, Informační a komunikační technologie ve vzdělávání** – forma prezenční a kombinovaná, standardní doba studia 3 roky, nejvyšší počet přijímaných studentů 20.

Přijímány jsou pouze elektronické přihlášky podané na adrese <http://eprihlaska.zcu.cz>

Termín odevzdání přihlášek:

- a) bakalářské studijní programy: do 31. 3. 2017,
- b) magisterský studijní program do 31. 3. 2017,
- c) navazující magisterské studijní programy do 31. 3. 2017,
- d) doktorské studijní programy: do 31. 5. 2017.

Termíny přijímacích zkoušek:

Na bakalářské studijní obory a na magisterský studijní obor Učitelství pro 1. stupeň ZŠ se bude přijímací zkouška konat v termínu od 5. do 9. června 2017. Ve stejném termínu se bude konat i talentová zkouška na bakalářské obory Vizuální kultura se zaměřením na vzdělávání, Hudba se zaměřením na vzdělávání, Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání a Tělesná výchova a sport.

Přijímací zkouška na navazující magisterské studijní obory se bude konat od 19. do 21. června 2017.

Přijímací zkouška do doktorských studijních oborů se bude konat v červnu 2017.

Náhradní termín přijímací zkoušky na bakalářské, magisterské a navazující magisterské studijní obory se bude konat 18. července 2017.

Administrativní poplatek za přijímací řízení:

Výše administrativního poplatku na všechny obory je 500 Kč. Pokud uchazeč podává více přihlášek, je nutno uhradit administrativní poplatek za každou přihlášku zvlášť. Údaje pro platbu se uchazeči vygenerují automaticky po podání elektronické přihlášky.

Pozvání na přijímací zkoušku:

Fakulta uchazečům nezasílá pozvánku na přijímací zkoušku. Termín, místo a další nutné informace budou zveřejněny na webu fakulty nejdéle jeden měsíc před termínem konání zkoušky.

Podmínky pro přijetí:

Podmínkou pro přijetí do bakalářského a magisterského studijního programu je absolvování středoškolského studia ukončeného maturitní zkouškou **do termínu zasedání přijímací komise**. Podmínkou pro přijetí do navazujícího magisterského studijního programu je absolvování bakalářského nebo magisterského studia nejpozději do 15. 9. 2017. O přijetí ke studiu v doktorském studijním oboru Teorie vzdělávání ve fyzice se mohou ucházet absolventi magisterských studijních oborů Učitelství fyziky pro základní školy a Učitelství fyziky pro střední školy; dále absolventi magisterského studijního programu Fyzika a programů příbuzných, kteří absolvovali doplňující pedagogické studium. O přijetí ke studiu v doktorském studijním oboru Teorie vzdělávání v bohemistice se mohou ucházet absolventi magisterských studijních oborů Učitelství českého jazyka pro základní školy a Učitelství českého jazyka pro střední školy; dále absolventi magisterského studijního programu Bohemistika a programů příbuzných. O přijetí v doktorském studijním oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání se mohou ucházet absolventi magisterských studijních oborů Učitelství informatiky pro základní školy, Učitelství informatiky pro střední školy a dále studijních programů a oborů blízkých.

Uchazeči na všechny studijní obory, s výjimkou oboru Fyzika se zaměřením na vzdělávání, konají přijímací zkoušku. U bakalářských studijních oborů mají všechny přijímací zkoušky písemnou formu, u oborů Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání a Informatika se zaměřením na vzdělávání je přijímací zkouška konána písemnou formou na počítači. Uchazeči o studium hudebních, výtvarných a tělovýchovných oborů konají také talentovou zkoušku. Uchazeči o studium bakalářského oboru Učitelství pro mateřské školy a magisterského oboru Učitelství pro 1. stupeň základní školy konají nejprve písemnou zkoušku z českého jazyka a poté praktickou zkoušku z pedagogiky. U vybraných oborů bude možno požádat o zohlednění výsledku didaktického testu státní maturitní zkoušky.

Formu zkoušky u navazujících magisterských programů uvádí následující tabulka:

Obor	Forma zkoušky
Učitelství anglického jazyka pro ZŠ	Computer based
Učitelství biologie pro ZŠ	Písemná
Učitelství českého jazyka pro ZŠ	Kombinovaná
Učitelství dějepisu pro ZŠ	Písemná
Učitelství fyziky pro ZŠ	Kombinovaná
Učitelství geografie pro ZŠ	Písemná
Učitelství hudební výchovy pro ZŠ	Písemná a talentová
Učitelství chemie pro ZŠ	Ústní
Učitelství informatiky pro ZŠ	Písemná na počítači
Učitelství matematiky pro ZŠ	Ústní
Učitelství německého jazyka pro ZŠ	Písemná
Učitelství ruského jazyka pro ZŠ	Ústní
Učitelství technické výchovy pro ZŠ	Ústní
Učitelství tělesné výchovy pro ZŠ	Písemná a talentová
Učitelství českého jazyka pro SŠ	Kombinovaná
Učitelství hudební výchovy pro SŠ	Písemná a talentová
Učitelství německého jazyka pro SŠ	Písemná
Učitelství ruského jazyka pro SŠ	Ústní
Učitelství tělesné výchovy pro SŠ	Písemná a talentová
Učitelství výtvarné výchovy pro SŠ a ZŠ	Ústní a talentová

Konkrétní podoba přijímací zkoušky je stanovena Podmínkami přijetí pro akademický rok 2017/2018, které jsou zveřejněny na webových stránkách fakulty www.fpe.zcu.cz v odkazu Uchazeč. Pro přijetí ke studiu je rozhodné umístění v sestupném pořadí uchazečů podle dosaženého bodového hodnocení. Předpokládá se, že uchazeč s vyšším bodovým hodnocením má vyšší odborné znalosti. Obsah zkoušky u magisterského oboru a u bakalářských oborů je dán rozsahem učiva příslušného oboru na střední škole, u navazujících studijních oborů pak rozsahem učiva ke státní závěrečné zkoušce z příslušných bakalářských oborů.

Pro zahraniční studenty je rovnocenným kritériem pro přijetí absolvování zkoušky SAT Reasoning Test realizované americkou organizací CollegeBoard. Výsledek zkoušky doloží uchazeč na studijní oddělení fakulty nejdéle do 31. 5. 2017.

RNDr. Miroslav Randa, Ph.D.
děkan FPE