

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



## Hodnocení přijímacího řízení pro akademický rok 2006/2007

Studijní obory: **Ochrana životního prostředí**  
**Ochrana životního prostředí v průmyslu**  
**Vodní hospodářství**  
**Odpadové hospodářství**

## Informace o přijímacích zkouškách

Přijímací řízení se řídí zákonem o vysokých školách č. 111/1998 Sb. v platném znění, Statutem Univerzity J.E.Purkyně, Studijním a zkušebním řádem Univerzity J.E.Purkyně, Statutem Fakulty životního prostředí UJEP, Studijním a zkušebním řádem Fakulty životního prostředí UJEP a Podmínkami pro přijetí ke studiu na Fakultě životního prostředí UJEP.

- a) Uchazeči o studium všech Bc. studijních programů a oborů byli přijímáni bez písemných nebo ústních přijímacích zkoušek.
- b) Kritériem pro stanovení pořadí uchazečů o Bc. studijní programy a obory byl prospěch z biologie (případně botaniky a zoologie v uvedeném pořadí) a chemie (případně anorganické chemie, organické chemie, analytické chemie, fyzikální chemie v uvedeném pořadí) na výročních vysvědčeních 1. – 3. ročníku a pololetním vysvědčení 4. ročníku střední školy nebo středního odborného učiliště s maturitou. U víceletých gymnázií byl vzat v úvahu prospěch z posledních čtyř ročníků studia. Základem pro výpočet pořadí byl vždy součet osmi známek.
- c) Pokud uchazeč neměl potřebný počet známek z výše uvedených předmětů (např. chemii studoval jen ve třech ročnících střední školy), byly chybějící známky doplněny do celkového počtu osmi známek prospěchem od nejvyšších ročníků studia střední školy a to z následujících předmětů:
  - a) ekologicky zaměřených předmětů (ekologie, základy ekologie, obecná ekologie, ekologie krajiny, ekologie člověka v uvedeném pořadí). Např. známka z předmětu ekologie je vybírána ze 4., 3. a předchozích ročníků, byl-li předmět vyučován, nebo pak následuje výběr známek z předmětu základy ekologie ze 4., 3., 2. ročníku atd.). Pokud nebyl dostatek známek v této skupině a), byly do výpočtu zařazeny známky z následujících skupin předmětů b), c), d), e) v uvedeném pořadí:
  - b) matematiky,
  - c) fyziky,
  - d) statistiky,
  - e) odborných přírodovědně orientovaných předmětů (např. lesnictví, zahradnictví, rostlinná výroba, živočišná výroba, toxikologie, biochemie v uvedeném pořadí) dle typu absolvované střední školy.
- d) Termín konání ústní přijímací zkoušky ke studiu navazujícího magisterského oboru Odpadové hospodářství byl 13. června 2006. Byli přijati absolvent jakéhokoliv bakalářského studijního programu a oboru vyučovaného na Fakultě životního prostředí UJEP či absolventi jiného příbuzného bakalářského studijního programu, kteří úspěšně složili státní závěrečnou zkoušku včetně obhajoby bakalářské práce a zúčastnili se ústního pohovoru.
- e) Absolventi bakalářského studia museli k přihlášce přiložit úředně ověřenou kopii diplomu a vysvědčení o státní závěrečné zkoušce a dále výpis absolvovaných předmětů studovaného bakalářského oboru včetně hodnocení, potvrzeného příslušnou vysokou školou. Uchazeči, kteří v době podání přihlášky ještě neukončili bakalářské studium, předložili požadované dokumenty nejpozději v den konání přijímacího pohovoru při prezenci. Toto ustanovení se nevztahovalo na absolventy FŽP UJEP.
- f) O pořadí uchazečů a přijetí ke studiu navazující magisterské studium oboru "Odpadové hospodářství" bylo rozhodováno na základě výsledků bakalářského studia, výsledku obhajoby bakalářské práce a výsledků státních závěrečných zkoušek. Dle uvedených výsledků bylo stanoveno pořadí uchazečů a rozhodnuto o přijetí ke studiu.
- g) Základní statistické charakteristiky přijímacího řízení na FŽP jsou uvedeny na internetu pod adresou <http://star.ujep.cz/stag/prijimac.html> .

## Informace o konání přijímacího řízení

a) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek:

### *řádné termíny*

- Bc. - OŽP– Ústí n.L. a Most (PS+KS),
- Bc. - VH - Ústí n.L. (PS+KS)
- Bc. - OŽPP-Ústí n.L. (PS+KS)

Studenti výše uvedených bakalářských studijních oborů byli přijati bez ústních nebo písemných přijímacích zkoušek. Uchazeči museli doručit studijnímu oddělení fakulty do **15/6/2006** ověřené kopie maturitních vysvědčení. Pak byli zařazeni do hodnocení dle dříve uvedených kritérií.

- n- Mgr - OŽP - OH - Ústí n.L (PS)                      **13. června 2006** dopoledne pohovory

### *náhradní termín*

- nebyl vypsán

vysvětlivky:

- OŽP**      Ochrana životního prostředí, místo výuky Ústí nad Labem a Most  
**OŽPP**    Ochrana životního prostředí v průmyslu, místo výuky Ústí nad Labem  
**VH**        Vodní hospodářství, místo výuky Ústí nad Labem  
**OŽP-OH** Ochrana životního prostředí s navazujícím magisterským oborem Odpadové hospodářství a místem výuky v Ústí nad Labem  
**(PS)**      prezenční forma studia  
**(KS)**      kombinovaná forma studia

b) Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu:                      **15.7.2006**

c) Termín vydání rozhodnutí z přezkumného řízení:                      **1.9.2006**

d) Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o jeho přijetí ke studiu podle §50 odst.6 zákona o VŠ:

**7 pracovních dní po zveřejnění výsledků přijímací zkoušky.**

e) Termín skončení přijímacího řízení pro všechny studijní programy a studijní obory včetně zápisů do prezenční a kombinované formy studia:

**30.9. 2006**

f) Statistické vyhodnocení přijímacího řízení na FŽP pro akademický rok 2005/2006 je na www stránkách Univerzity J.E.Purkyně (<http://star.ujep.cz/stag/prijimac.html>).

## Informace o výsledcích přijímacího řízení

	Počet přihlášek (uchazečů)	Nedostavilo se */	Výsledky			Přezkumné řízení			Celkem zapsáno
			Přijato	Nepřijato		Přijato		Nepřijato Kód (83)	
				pro neprospěch	pro vysoké pořadí (30)	Děkanem (80)	rektorem		
Ochrana ŽP prezenční	625	158	310	---	149	41	---	8	121
Ochrana ŽP kombinovaná	293	12	162	---	101	32	---	18	123
Ochrana ŽP v průmyslu prezenční	79	26	41	---	12	---	---	---	20
Ochrana ŽP v průmyslu kombinovaná	41	1	29	---	11	2	---	---	24
Vodní hospodářství prezenční	63	12	36	---	14	2	---	1	20
Vodní hospodářství kombinovaná	69	0	54	---	9	10	---	6	49
Odpadové hospodář. prezenční	121	18	89	2	33	21	---	---	66
<b>CELKEM FŽP</b>	<b>1291</b>	<b>227</b>	<b>721</b>	<b>2</b>	<b>329</b>	<b>108</b>	<b>---</b>	<b>33</b>	<b>423</b>

\*/ Nedoručilo maturitní vysvědčení

Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING  
Proděkan pro studium

V Ústí nad Labem, 2006-10-24