

ZVEŘEJNĚNÍ PRŮBĚHU PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ
do magisterských a bakalářských studijních programů
na Fakultě veterinární hygieny a ekologie
Veterinární univerzity Brno v roce 2023

Na Fakultě veterinární hygieny a ekologie Veterinární univerzity Brno (dále jen „FVHE VETUNI“) proběhlo v souladu s požadavky institucionální akreditace Veterinární univerzity Brno přijímací řízení pro akademický rok 2023/2024 do níže uvedených akreditovaných pregraduálních studijních programů: magisterského studijního programu Veterinární hygiena a ekologie / Veterinary Hygiene and Ecology, bakalářských studijních programů Bezpečnost a kvalita potravin, Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii, Veterinární ochrana veřejného zdraví, Ochrana zvířat a welfare / Animal Protection and Welfare a nově do studijního programu Zdraví živočichů a ochrana životního prostředí. Na FVHE rovněž proběhlo přijímací řízení do magisterských studijních programů navazujících na bakalářský studijní program Bezpečnost a kvalita potravin, Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii a Ochrana zvířat a welfare.

Přijímací řízení probíhalo podle § 50 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vysokých školách“). Podle § 27, písm. e) zákona o vysokých školách byly podmínky přijímacího řízení pro studijní programy v českém a anglickém jazyce realizované na FVHE VETUNI pro akademický rok 2023/2024 schváleny na jednáních Akademického senátu FVHE VETUNI, a to dne 12. prosince 2022 (všechny pregraduální studijní programy vyjma BSP Zdraví živočichů a ochrana životního prostředí), resp. dne 27. dubna 2023 (BSP Zdraví živočichů a ochrana životního prostředí).

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do magisterského studijního programu
Veterinární hygiena a ekologie v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do termínu stanoveného v rozhodnutí děkanky a potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze e-přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Pro druhé kolo přijímacího řízení byl děkankou vyhlášen termín pro odevzdávání přihlášek na 31. července 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona o vysokých školách tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- odpovídající znalosti z biologie a chemie, ověřované přijímacím testem, složeným z otázek z biologie a chemie v rozsahu učební látky pro gymnázia. Test z biologie se skládal z otázek s označením jedné správné odpovědi z několika možností, otázek, na které bylo nutno odpovědět jednoslovně nebo víceslovně, z obrázků, které bylo třeba správně popsat či identifikovat, a z příkladů, které bylo třeba spočítat. V testu z chemie se odpověď vyjadřovala konkrétním vzorcem, chemickou rovnicí, schématem, nákresem či řešením početního příkladu. Test z biologie obsahoval celkem 37 otázek, správná odpověď byla hodnocena 1 bodem, maximálně bylo možné z testu z biologie získat 37 bodů. Test z chemie obsahoval celkem 37 otázek, správná odpověď byla hodnocena 1 bodem, maximálně bylo možné z testu z chemie získat 37 bodů. Maximální počet bodů, které bylo možné získat z testu z biologie a chemie, byl 74. Doba trvání přijímacího testu z biologie a chemie byla maximálně 120 minut od stanoveného začátku.
- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.
- přijímacího testu se nemuseli účastnit uchazeči, kteří dosáhli průměrného prospěchu do 1,25 v každém ze čtyř hodnocených ročníků studia a současně složili maturitu z českého jazyka. Tito uchazeči získali maximální počet bodů za přijímací test a prospěch, tj. 94 bodů. Tato podmínka neplatila pro uchazeče, který již na Fakultě veterinární hygieny a ekologie stejný studijní program neúspěšně studoval, tento uchazeč byl povinen absolvovat přijímací test z biologie a chemie.
- přijímacího testu se nemuseli účastnit uchazeči, kteří dosáhli v akademickém roce 2022/2023 v rámci Národních srovnávacích zkoušek (NSZ; Scio) v testu Obecných studijních předpokladů (OSP) nebo v jeho slovenské verzi Všeobecné studijné předpoklady (VŠP) percentil rovný nebo vyšší než 75. Tito uchazeči získali maximální počet bodů za přijímací test a prospěch, tj. 94 bodů. Akceptovány byly výsledky z termínů NSZ uskutečněných nejpozději do 20. května 2023 (včetně), a to i v případě vyhlášení druhého kola přijímacího řízení.
- přijímacího testu se nemuseli účastnit uchazeči, kteří dosáhli v akademickém roce 2022/2023 v rámci Národních srovnávacích zkoušek (NSZ; Scio) v testu Biologie (resp. v jeho slovenské verzi) nebo v testu Chemie (resp. v jeho slovenské verzi) percentil rovný nebo vyšší než 80. Tito uchazeči získali maximální počet bodů za přijímací test a prospěch, tj. 94 bodů. Akceptovány byly výsledky z termínů NSZ uskutečněných nejpozději do 20. května 2023 (včetně), a to i v případě vyhlášení druhého kola přijímacího řízení.
- ke studiu nebylo možné přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem stejného studijního programu (včetně uchazečů s přerušným studiem).
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající

se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možné získat od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023. V případě vyhlášení druhého kola přijímacího řízení byl pro odevzdání podkladů stanoven termín 31. červenec 2023.

- zaplacení poplatku 500,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebo nedostavení se k přijímacímu testu nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů za přijímací test a prospěch byl 94.

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 144.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo). Druhé kolo přijímacího řízení nebylo realizováno. Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů (přijímací test, resp. výsledek NSZ, prospěch z předchozího studia, aktivity nad rámec středoškolského studia), a stanovený limit počtu přijímaných uchazečů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín konání přijímacích zkoušek	20. a 21. června 2023
Náhradní termín	30. června 2023
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	31. srpna 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	474
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	333
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	123
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	381
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	66
Počet uchazečů přijatých ke studiu	300
Počet žádostí o přezkoumání	24
Počet uchazečů přijatých po přezkoumání řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	300
Počet zapsaných studentů	167

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Podle vyhlášky č. 276/2004 Sb., novelizující vyhlášku č. 343/2002 Sb. § 4 odst. 6, se průměrný výsledek a směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky nezveřejní, pokud počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky, je menší než 5, a decilové hranice výsledku zkoušky se nezveřejní, pokud počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky, je menší než 100.

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastn. uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrod. odchylka	Decilové hranice výsledku
Biologie	písemná	za všechny varianty předmětu	333	37	37	23,47	8,68	d ₁ =13,0, d ₂ =15,4, d ₃ =17,6, d ₄ =20,0, d ₅ =22,0, d ₆ =25,0, d ₇ =28,0, d ₈ =36,2, d ₉ =37,0
Chemie	písemná	za všechny varianty předmětu	333	37	37	20,85	10,39	d ₁ =8,0, d ₂ =11,0, d ₃ =13,6, d ₄ =16,0, d ₅ =18,0, d ₆ =22,2, d ₇ =26,4, d ₈ =36,6, d ₉ =37,0

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do magisterského studijního programu

Veterinary Hygiene and Ecology v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, které muselo být doloženo potvrzením o rovnocennosti zahraničního vysvědčení nebo nostrifikační doložkou, které vydávají školské úřady místních orgánů. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Druhé kolo pro odevzdávání přihlášek bylo děkankou stanoveno na 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v anglickém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona další podmínky pro přijetí ke studiu:

- odpovídající znalosti z biologie a chemie. Tyto znalosti byly ověřeny přijímací zkouškou, která byla tvořena dílčím písemným testem z biologie a chemie v rozsahu učební látky pro gymnázia. Písemný test z biologie se skládal z otázek s označením jedné správné odpovědi z několika možností a otázek, na které bylo nutno odpovědět jednoslovně nebo více slovy. V písemném testu z chemie se odpověď vyjadřovala konkrétním vzorcem, chemickou rovnicí, schématem, nákresem či řešením početního příkladu. Test z biologie obsahoval celkem 37 otázek, správná odpověď byla hodnocena 1 bodem, maximálně bylo možné z testu z biologie získat 37 bodů. Test z chemie obsahoval celkem 37 otázek,

správná odpověď byla hodnocena 1 bodem, maximálně bylo možné z testu z chemie získat 37 bodů. Maximální počet bodů, které bylo možno získat z testu z biologie a chemie, byl tak 74 bodů. Doba trvání písemné přijímací zkoušky z biologie a chemie byla maximálně 120 minut od stanoveného začátku.

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 24.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo), resp. 30. srpna 2023 (2. kolo). Konečné pořadí uchazečů bylo sestaveno podle celkového počtu získaných bodů. Ke studiu nebyli přijati uchazeči, kteří získali z každé dílčí písemné přijímací zkoušky méně než 10 bodů. Výsledek písemné části přijímací zkoušky byl uchazečům oznámen v den konání přijímací zkoušky.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín konání přijímacích zkoušek	25. května 2023 (1. kolo), 21. srpna 2023 (2. kolo)
Náhradní termín	28. července 2023
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	40
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	24
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Dostavilo se uchazečů	24
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	21
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	3
Počet uchazečů přijatých ke studiu	21
Počet žádostí o přezkoumání	0
Počet uchazečů přijatých po přezkoumání řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	21
Počet zapsaných studentů	13

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Podle vyhlášky č. 276/2004 Sb., novelizující vyhlášku č. 343/2002 Sb. § 4 odst. 6, se průměrný výsledek a směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky nezveřejní, pokud počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky, je menší než 5, a decilové hranice výsledku zkoušky se nezveřejní, pokud počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky, je menší než 100.

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastn. uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrod. odchylka	Decilové hranice výsledku
Biology	písemná	za všechny varianty předmětu	24	37	32	18,54	5,94	neuv.
Chemistry	písemná	za všechny varianty předmětu	24	37	34	15,35	6,97	neuv.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu

Bezpečnost a kvalita potravin v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do 30. června 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající

se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.

- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 40 (max. 20 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec středoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 48.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo), resp. 31. července 2023 (2. kolo). Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů, a stanovený limit počtu přijímaných studentů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (podle § 3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	79
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	64
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	15
Počet uchazečů přijatých ke studiu	64
Počet žádostí o přezkum	0
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	64
Počet zapsaných studentů	39

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Bezpečnost a kvalita potravin pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do navazujícího magisterského studijního programu *Bezpečnost a kvalita potravin v roce 2023*

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách řádné ukončení vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v bezpečnosti a kvalitě potravin, hygieně a technologii potravin, prohlídce jatečných zvířat a masa, legislativě a laboratorní analýze potravin, doložené originálem a kopií vysokoškolského diplomu a dodatku k diplomu do 12. července 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Pro druhé kolo pro odevzdávání přihlášek byl děkankou stanoven termín 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1992 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch z vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti bezpečnosti a kvality potravin, hygieny a technologie potravin, prohlídky jatečných zvířat a masa, legislativy a laboratorní analýzy potravin, který byl hodnocen pomocí bodů podle průměrů studijních výsledků za 1., 2. a 3. ročník studia (mimo státní závěrečnou zkoušku). Uchazeč doložil výpis studijního prospěchu (grafický list) na studijní oddělení FVHE VETUNI nejpozději do 15. června 2023. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch z vysokoškolského studia byl 30.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec vysokoškolského studia (konference, soutěže, vědecké a odborné publikace atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, splatného ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 50 (max. 30 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec vysokoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia 36.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 12. července 2023 (1. kolo), resp. 30. srpna 2023 (2. kolo). Pro přijetí ke studiu rozhodovalo pořadí podle počtu bodů získaných za prospěch z vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v bezpečnosti a kvalitě potravin, hygieně a technologii potravin, prohlídce jatečných zvířat a masa, legislativě a laboratorní analýze.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	22
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	19
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	3
Počet uchazečů přijatých ke studiu	19
Počet žádostí o přezkoumání	0
Počet uchazečů přijatých po přezkoumání řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	19
Počet zapsaných studentů	18

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu navazujícího magisterského studijního programu Bezpečnost a kvalita potravin pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu

Ochrana zvířat a welfare v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do 30. června 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 40 (max. 20 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec středoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 72.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo). Druhé kolo přijímacího řízení nebylo realizováno. Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů, a stanovený limit počtu přijímaných studentů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	31. srpna 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	319
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	255
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	64
Počet uchazečů přijatých ke studiu	202
Počet žádostí o přezkoumání	5
Počet uchazečů přijatých po přezkoumání řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	202
Počet zapsaných studentů	72

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Ochrana zvířat a welfare pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu

Animal Protection and Welfare v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, které muselo být doloženo potvrzením o rovnocennosti zahraničního vysvědčení nebo nostrifikační doložkou, které vydávají školské úřady místních orgánů. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Druhé kolo pro odevzdávání přihlášek bylo

děkankou stanoveno na 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v anglickém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce.

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 24.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo), resp. 30. srpna 2023 (2. kolo). Konečné pořadí uchazečů bylo sestaveno podle celkového počtu získaných bodů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	17
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	12
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	5
Počet uchazečů přijatých ke studiu	12
Počet žádostí o přezkum	0
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	15
Počet zapsaných studentů	5

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Animal Protection and Welfare pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do navazujícího magisterského studijního programu

Ochrana zvířat a welfare v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách řádné ukončení vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti ochrany a welfare zájmových, hospodářských, pokusných a volně žijících zvířat, základů veterinární péče, laboratorní diagnostiky a legislativy, doložené originálem a kopií vysokoškolského diplomu a dodatku k diplomu do 12. července 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Pro druhé kolo pro odevzdávání přihlášek byl děkankou stanoven termín 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1992 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch z vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti ochrany a welfare zájmových, hospodářských, pokusných a volně žijících zvířat, základů veterinární péče, laboratorní diagnostiky a legislativy, který byl hodnocen pomocí bodů podle průměrů studijních výsledků za 1., 2. a 3. ročník studia (mimo státní závěrečnou zkoušku). Uchazeč doložil výpis studijního prospěchu (grafický list) na studijní oddělení FVHE VETUNI nejpozději do 15. června 2023. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch z vysokoškolského studia byl 30.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec vysokoškolského studia (konference, soutěže, vědecké a odborné publikace atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, splatného ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 50 (max. 30 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec vysokoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia 48.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 12. července 2023 (1. kolo), resp. 30. srpna 2023 (2. kolo). Pro přijetí ke studiu rozhodovalo pořadí podle počtu bodů získaných za prospěch z vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti ochrany a welfare zájmových, hospodářských, pokusných a volně žijících zvířat, základů veterinární péče, laboratorní diagnostiky a legislativy.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	49
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	00
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	44
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	5
Počet uchazečů přijatých ke studiu	44
Počet žádostí o přezkum	0
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	44
Počet zapsaných studentů	38

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu navazujícího magisterského studijního programu Ochrana zvířat a welfare pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu
Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do 30. června 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 40 (max. 20 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec středoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 24.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo), resp. 31. července 2023 (2. kolo). Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů, a stanovený limit počtu přijímaných studentů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (podle § 3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	35
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	26
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	9
Počet uchazečů přijatých ke studiu	26
Počet žádostí o přezkoumání	0
Počet uchazečů přijatých po přezkoumání řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	26
Počet zapsaných studentů	8

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do navazujícího magisterského studijního programu *Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii v roce 2023*

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách řádné ukončení vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny a technologie potravin a pokrmů, laboratorní analýzy potravin a pokrmů a legislativy, doložené originálem a kopií vysokoškolského diplomu a dodatku k diplomu do 12. července 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní

způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Pro druhé kolo pro odevzdávání přihlášek byl děkankou stanoven termín 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1992 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch z vysokoškolského studia ve studijním programu zahrnujícím odpovídající rozsah vzdělání v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny a technologie potravin a pokrmů, laboratorní analýzy potravin a pokrmů a legislativy, který byl hodnocen pomocí bodů podle průměrů studijních výsledků za 1., 2. a 3. ročník studia (mimo státní závěrečnou zkoušku). Uchazeč doložil výpis studijního prospěchu (grafický list) na studijní oddělení FVHE VETUNI nejpozději do 15. června 2023. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch z vysokoškolského studia byl 30.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec vysokoškolského studia (konference, soutěže, vědecké a odborné publikace atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, splatného ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 50 (max. 30 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec vysokoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia 24.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo stanoveno na 12. července 2023 (1. kolo). Z důvodu nulového počtu e-přihlášek nebylo ověření splnění podmínek pro přijetí realizováno.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	31. srpna 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (dle §3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	0
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	0
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	0
Počet uchazečů přijatých ke studiu	0
Počet žádostí o přezkum	0
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	0
Počet zapsaných studentů	0

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu navazujícího magisterského studijního programu Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu

Veterinární ochrana veřejného zdraví v roce 2023

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do 30. června 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 30. dubna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.

- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. června 2023.
- ke studiu nebylo možno přijmout uchazeče, který byl v akademickém roce 2022/2023 studentem příslušného studijního programu (včetně studentů s přerušným studiem).
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 40 (max. 20 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec středoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 60.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 30. června 2023 (1. kolo), resp. 31. července 2023 (2. kolo). Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů, a stanovený limit počtu přijímaných studentů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (podle § 3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	79
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	64
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	15
Počet uchazečů přijatých ke studiu	64
Počet žádostí o přezkum	1
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	64
Počet zapsaných studentů	40

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Veterinární ochrana veřejného zdraví pro akademický rok 2023/24.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ do bakalářského studijního programu *Zdraví živočichů a ochrana životního prostředí v roce 2023*

PODMÍNKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Základní podmínkou přijetí ke studiu pro akademický rok 2023/2024 bylo podle § 48 odst. 1 zákona o vysokých školách dosažení úplného středního vzdělání, zakončeného maturitní zkouškou, doložené úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení do 15. srpna 2023. Další základní podmínkou přijetí ke studiu bylo písemné potvrzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium od poskytovatele v oboru všeobecné praktické lékařství anebo praktické lékařství pro děti a dorost.

Do přijímacího řízení byly zahrnuty pouze přihlášky podané uchazečem do termínu stanoveného děkankou, tj. do 15. srpna 2023. Přijímací řízení se konalo pro všechny uchazeče v českém jazyce.

FVHE VETUNI stanovila podle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů tyto další podmínky pro přijetí ke studiu:

- prospěch ze střední školy, který byl hodnocen pomocí bodů podle vysvědčení ze střední školy za 1., 2., 3. (závěrečné vysvědčení) a 4. ročník studia (pololetní vysvědčení), u víceletých středních škol byl hodnocen obdobně prospěch za poslední 4 ročníky studia. Prospěch ze střední školy musel být doložen naskenovanými kopiemi vysvědčení v e-přihlášce. Uchazeč, který podával přihlášku ke studiu na více studijních programů Fakulty veterinární hygieny a ekologie, doložil naskenovaná vysvědčení k e-přihlášce pro každý studijní program. Maximální celkový počet získaných bodů za prospěch ze střední školy byl 20.
- při celkovém posouzení uchazeče k přijetí mohly být zohledněny i doložené mimořádné aktivity nad rámec středoškolského studia (soutěže, odborné práce atd.), týkající se problematiky vybraného studijního programu. Za tuto aktivitu bylo možno získat na základě posouzení děkankou od 0 do 20 bodů podle významnosti. Akceptovány byly pouze podklady předané na studijní oddělení FVHE nejpozději do 15. srpna 2023.
- podmínkou pro přijetí bylo uhrazení poplatku 300,- Kč za přijímací řízení, který byl splatný ke dni podání přihlášky. Nedoložení podkladů k přijímacímu řízení nebylo důvodem k vrácení poplatku.

Nejvyšší možný počet bodů byl 40 (max. 20 bodů za studijní prospěch a max. 20 bodů za aktivity nad rámec středoškolského studia).

Pro akademický rok 2023/2024 byl stanoven nejvyšší možný počet studentů přijatých do prvního roku studia na 24.

Splnění podmínek pro přijetí uchazeče ke studiu bylo ověřeno 31. srpna 2023. Pro přijetí ke studiu bylo rozhodující pořadí, na kterém se uchazeč umístil po stanovení celkového počtu bodů, a stanovený limit počtu přijímaných studentů.

Informace o konání přijímacího řízení

Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Do 30 dnů od ověření podmínek pro přijetí ke studiu.
Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Do 30 dnů ode dne doručení rozhodnutí.
Termíny a podmínky, za nichž uchazeč má možnost nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu	Uchazeč má právo nahlížet do spisu na studijním oddělení fakulty po oznámení rozhodnutí.
Termín skončení přijímacího řízení	30. září 2023

Informace o výsledcích přijímacího řízení (podle § 3 vyhlášky č. 343/2002 Sb.)

Celkem bylo přihlášeno uchazečů	131
Počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacím zkouškám	0
Počet přijatých bez přijímací zkoušky	0
Podmínky přijetí ke studiu splnilo uchazečů	116
Podmínky přijetí ke studiu nesplnilo uchazečů	15
Počet uchazečů přijatých ke studiu	38
Počet žádostí o přezkum	2
Počet uchazečů přijatých po přezkumném řízení	0
Počet uchazečů přijatých celkem	38
Počet zapsaných studentů	30

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky

Základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky nejsou uvedeny z důvodu absence písemného testu v podmínkách pro přijetí uchazečů ke studiu bakalářského studijního programu Zdraví zvířat a ochrana životního prostředí pro akademický rok 2023/24.

V Brně 15. října 2023

doc. MVDr. Šárka Bursová, Ph.D.
děkanka FVHE VETUNI

Příloha č. 1:

Příklady zadání zkušebních otázek pro studijní programy, u nichž byl realizován přijímací písemný test (podle §1 písm. a) vyhlášky č. 276/2004 Sb.)

Příloha č. 1

Příklady zadání zkušebních otázek pro magisterský studijní program Veterinární hygiena a ekologie

BIOLOGIE

Plazmidy jsou:

- a) organely u eukaryot
- b) lineární molekuly DNA
- c) součást chloroplastu
- d) kruhové molekuly DNA v bakteriální buňce

Zásobním zdrojem energie živočichů je:

- a) glykogen
- b) celulóza
- c) škrob
- d) glukóza

Kdo nemůže být rodičem dítěte s krevní skupinou 0?

- a) B x B
- b) 0 x A
- c) A x B
- d) A x AB

CHEMIE

Vyberte oxidačně-redukční rovnici se správně doplněnými stechiometrickými koeficienty

- a) $2 \text{HNO}_3 + 3 \text{H}_2\text{S} \rightarrow 2 \text{NO} + 3 \text{S} + 4 \text{H}_2\text{O}$
- b) $3 \text{HNO}_3 + 3 \text{H}_2\text{S} \rightarrow 3 \text{NO} + 3 \text{S} + 5 \text{H}_2\text{O}$
- c) $2 \text{HNO}_3 + 2 \text{H}_2\text{S} \rightarrow 2 \text{NO} + 2 \text{S} + 3 \text{H}_2\text{O}$
- d) $2 \text{HNO}_3 + 3 \text{H}_2\text{S} \rightarrow 2 \text{NO} + 3 \text{S} + 3 \text{H}_2\text{O}$

Které z následujících tvrzení je chybné?

- a) chlorací methanu vzniká směs těchto halogenderivátů: CH_3Cl ; CH_2Cl ; CHCl_3 ; CCl_4
- b) dokonalým spalováním methanu vzniká oxid uhličitý a vodní pára
- c) typickou reakcí alkanů je substituce nukleofilní
- d) při elektrofilní adici alkenů platí Markovnikovovo pravidlo

Kyselina pikrová je:

- a) o-nitrofenol
- b) 2,4,6-trichlorfenol
- c) 2,4,6-trinitrotoluen
- d) 2,4,6-trinitrofenol

**Příklady zadání zkušebních otázek pro magisterský studijní program
Veterinary Hygiene and Ecology**

BIOLOGY:

What is the result of the primary processes of photosynthesis:

- a) ATP, reduced coenzyme (NADPH₂)
- b) oxygen, glucose, water
- c) ATP, oxygen, glucose
- d) CO₂, ATP, glycogen

In the cell, amino acids are assembled into proteins:

- a) in the nucleus
- b) in mitochondria
- c) in the Golgi complex
- d) on ribosomes

Vitamin K deficiency can result in:

- a) bone thinning in adulthood
- b) rickets in youth
- c) temporary sterility
- d) increased bleeding

CHEMISTRY:

Decide which chemical elements belong only to alkali metals:

- a) Rb, Li, Ba
- b) Na, K, Be
- c) Cs, Rb, K
- d) Na, Sr, Ba

Decide which of the following reactions is not a homogenous reaction:

- a) $\text{H}_2\text{SO}_4(\text{aq}) + 2 \text{NaCl}(\text{aq}) \rightarrow \text{Na}_2\text{SO}_4(\text{aq}) + 2 \text{HCl}(\text{aq})$
- b) $\text{H}_2\text{SO}_4(\text{aq}) + 2 \text{NaOH}(\text{aq}) \rightarrow \text{Na}_2\text{SO}_4(\text{aq}) + 2 \text{H}_2\text{O}(\text{l})$
- c) $\text{Zn}(\text{s}) + 2 \text{HCl}(\text{aq}) \rightarrow \text{ZnCl}_2(\text{aq}) + \text{H}_2(\text{g})$
- d) $\text{N}_2(\text{g}) + 3 \text{H}_2(\text{g}) \rightarrow 2 \text{NH}_3(\text{g})$

An example of an amphibolic pathway is:

- a) glycolysis
- b) gluconeogenesis
- c) β -oxidation of fatty acids
- d) Krebs cycle