

**Podmínky přijímacího řízení k navazujícímu magisterskému studiu  
na Přírodovědecké fakultě UK pro akademický rok 2021/2022 – zkrácená verze  
se změnami platnými od 15. 4. 2021** (změny jsou vyznačeny kurzívou a barevně)

Přijímací řízení se zahajuje podáním řádně vyplněné přihlášky a uhrazením poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením do 28. února 2021.

**Podmínky pro přijetí**

- Ukončené vysokoškolské vzdělání v minimálně bakalářském stupni studia jakéhokoliv programu/oboru doložené do 30. září 2021.  
Uchazeči, kteří vykonají státní závěrečnou zkoušku v podzimním zkušebním období, jakož i uchazeči, o jejichž podané žádosti o uznání zahraničního vzdělání nebylo do 30. září 2021 rozhodnuto, doloží potřebný doklad nejpozději do 22. října 2021.  
Absolventi českých VŠ doloží splnění této podmínky úředně ověřenou kopií diplomu, příp. originálem potvrzení o absolvování požadovaného vzdělání (dočasně, než obdrží diplom). Tento požadavek se nevztahuje na absolventy bakalářského studia na Univerzitě Karlově.  
Absolventi zahraničních VŠ doloží splnění této podmínky některým ze způsobů uvedených na webové adrese:  
<https://www.natur.cuni.cz/fakulta/uchazeci/nostrifikace/nostrifikace-pro-uchazece-do-magisterskeho-a-doktorskeho-studia>
- Úspěšné složení přijímací zkoušky (pokud od ní nebylo upuštěno).
- Uchazeči budou přijati podle pořadí stanoveného dle počtu bodů získaných při přijímací zkoušce. Bodovou hranici pro přijetí do jednotlivých studijních programů stanoví děkan fakulty s přihlédnutím k počtu uchazečů skládajících přijímací zkoušku a kapacitním možnostem fakulty.
- V případě malého počtu přihlášených uchazečů může děkan svým opatřením se souhlasem sekční vědecké rady upustit od přijímací zkoušky a budou přijati všichni uchazeči o studium daného studijního programu, kteří splní stanovené vzdělání.

Pozvánka k přijímací zkoušce je zasílána **pouze v elektronické podobě** prostřednictvím elektronického informačního systému univerzity nejpozději **15 dní** před datem konání zkoušky.

*S výjimkou studijních programů v oblasti biologie se přijímací zkouška uskuteční distanční formou – vyznačeno v přehledu níže.*

**Přehled navazujících magisterských programů a oborů v akademickém roce 2021/2022**

(forma studia prezenční, standardní doba studia 2 roky, jazyk výuky český)

|   |                          |   |
|---|--------------------------|---|
| <b>Studijní programy<br/>uskutečňované bez<br/>specializace</b> | <b>Forma<br/>zkoušky</b> | <b>Předmět přijímací zkoušky a doplňující informace</b><br><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí základů předmětu přijímací zkoušky.</i><br><br><i>Součástí zkoušky je diskuse nad tématem bakalářské práce a diskuse o představách uchazeče o zaměření diplomového projektu.</i> |
|---|--------------------------|---|

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
|  |                 | <i>U uchazečů se očekává komunikační znalost anglického jazyka umožňující výběr/výuku některých předmětů v tomto jazyce.</i> |
| Antropologie a genetika člověka            | Ústní prezenční | Antropologie a genetika člověka  |
| Buněčná biologie                           | Ústní prezenční | Buněčná biologie   |
| Evoluční biologie                          | Ústní prezenční | Evoluční biologie  |
| Imunologie                                 | Ústní prezenční | Imunologie   |
| Mikrobiologie                              | Ústní prezenční | Mikrobiologie  |
| Parazitologie                              | Ústní prezenční | Parazitologie  |
| Protistologie                              | Ústní prezenční | Protistologie  |
| Reprodukční a vývojová biologie            | Ústní prezenční | Reprodukční a vývojová biologie  |
| Teoretická a evoluční biologie             | Ústní prezenční | Buněčná biologie, genetika a evoluční biologie   |
| Bioinformatika<br>(ve spolupráci s MFF UK) | Ústní prezenční | Bioinformatika   |

|  |                             |   |
|--|-----------------------------|---|
| <p><b>Studijní programy uskutečňované se specializací</b><br/>(specializace se volí při zápisu do 1. ročníku studia)</p> | <p><b>Forma zkoušky</b></p> | <p><b>Předmět přijímací zkoušky a doplňující informace</b><br/><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí základů předmětu přijímací zkoušky.</i></p> <p><i>Součástí zkoušky je diskuse nad tématem bakalářské práce a diskuse o představách uchazeče o zaměření diplomového projektu.</i></p> <p><i>U uchazečů se očekává komunikační znalost anglického jazyka umožňující výběr/výuku některých předmětů v tomto jazyce.</i></p> |
|--|-----------------------------|---|

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>Botanika</b> se specializacemi:<br/> Algologie a ekologie řas<br/> Bryologie a lichenologie<br/> Cévnaté rostliny<br/> Geobotanika<br/> Mykologie</p>   | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Botanika</p>                                   |
| <p><b>Ekologie</b> se specializacemi:<br/> Hydrobiologie<br/> Terestrická ekologie</p>  | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Ekologie</p>                                   |
| <p><b>Experimentální biologie rostlin</b><br/>se specializacemi:<br/> Buněčná a molekulární biologie<br/>rostlin<br/> Ekofyziologie rostlin<br/> Fyziologie a anatomie rostlin</p>  | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Fyziologie a anatomie rostlin</p>              |
| <p><b>Fyziologie živočichů</b><br/>se specializacemi:<br/> Fyziologie živočichů a člověka<br/> Neurobiologie</p>  | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Fyziologie živočichů a člověka</p>             |
| <p><b>Genetika, molekulární biologie<br/>a virologie</b> se specializacemi:<br/> Molekulární biologie a genetika<br/>prokaryotických a<br/>eukaryotických mikroorganismů<br/> Molekulární biologie a genetika<br/>eukaryot<br/> Virologie</p> | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Genetika, molekulární biologie a virologie</p> |
| <p><b>Zoologie</b> se specializacemi:<br/> Entomologie<br/> Etologie a ekologie<br/> Evoluční genetika živočichů<br/> Zoologie bezobratlých<br/> Zoologie obratlovců</p>  | <p>Ústní<br/>prezenční</p> | <p>Zoologie</p>                                   |

| Studijní program<br>(plný studijní plán) | Forma<br>zkoušky   | Předmět přijímací zkoušky a doplňující<br>informace  |
|--|--------------------|--|
| Učitelství biologie pro střední školy    | Ústní<br>prezenční | Biologie - v rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Biologie se zaměřením na vzdělávání. Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr) |

| Studijní programy<br>uskutečňované bez<br>specializace | Forma<br>zkoušky          | Předmět přijímací zkoušky a doplňující<br>informace  |
|--|---------------------------|--|
|  |                           | Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oboru Chemie v rozsahu bakalářského studia.<br><br>U uchazečů se očekává komunikační znalost anglického jazyka umožňující výuku některých předmětů v tomto jazyce. |
| Analytická chemie                                      |                           | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i>  |
| Anorganická chemie                                     | Ústní<br><i>distanční</i> | Anorganická chemie   |
| Chemie a fyzika materiálů                              | Ústní<br><i>distanční</i> | Chemie a fyzika<br>V rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Chemie a fyzika (speciálních) materiálů.  |
| Makromolekulární chemie                                | Ústní<br><i>distanční</i> | Makromolekulární chemie  |
| Medicínální chemie                                     | Ústní<br><i>distanční</i> | Organická chemie   |
| Organická chemie                                       | Ústní<br><i>distanční</i> | Organická chemie   |
| Biochemie  | Ústní<br><i>distanční</i> | Biochemie<br>V rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Biochemie.  |
| Klinická a toxikologická analýza                       |                           | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i>  |

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| <b>Studijní program uskutečňovaný se specializacemi</b><br>(specializace se volí při zápisu do 1. ročníku studia)                             | <b>Forma zkoušky</b>      | <b>Předmět přijímací zkoušky a doplňující informace</b><br><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oboru Chemie v rozsahu bakalářského studia.</i> |
| <b>Fyzikální chemie se specializacemi:</b><br>Biofyzikální chemie<br>Fyzikální chemie<br>Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur | Ústní<br><i>distanční</i> | Fyzikální chemie<br><i>U uchazečů se očekává komunikační znalost anglického jazyka umožňující výuku některých předmětů v tomto jazyce.</i>  |

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| <b>Studijní programy uskutečňované se specializacemi</b><br>(specializace se volí při zápisu do 1. ročníku studia)  | <b>Forma zkoušky</b>      | <b>Předmět přijímací zkoušky a doplňující informace</b><br><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oborů v rozsahu bakalářského studia</i> |
| <b>Aplikovaná geologie se specializacemi:</b><br>Hydrogeologie<br>Inženýrská geologie<br>Užitá geofyzika  | Ústní<br><i>distanční</i> | Geologie  |
| <b>Geologie se specializacemi:</b><br>Geochemie<br>Geologie životního prostředí<br>Ložisková geologie<br>Mineralogie a krystalografie<br>Paleontologie<br>Geologie<br>Geodynamika | Ústní<br><i>distanční</i> | Geologie<br><i>U uchazečů, kteří si zvolí specializaci Geodynamika, se očekává komunikační znalost anglického jazyka umožňující výuku předmětů v tomto jazyce.</i>                  |

|   |                           |  |
|---|---------------------------|--|
| <b>Studijní programy uskutečňované bez specializace</b> | <b>Forma zkoušky</b>      | <b>Předměty přijímací zkoušky a doplňující informace</b><br><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oboru</i> |
| Geobiologie   | Ústní<br><i>distanční</i> | Geologie a biologie - základní přehled v rozsahu povinných předmětů z věd o Zemi a biologie bakalářského studia oboru Praktická geobiologie            |
| Hydrologie a hydrogeologie                              | Ústní<br><i>distanční</i> | Geologie a geografie   |

|                                      |   |  |
|--------------------------------------|---|--|
| Ochrana životního prostředí          | Ústní<br><i>distanční</i>   | Ochrana a tvorba životního prostředí - v rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Ochrana životního prostředí |
| Globální migrační a rozvojová studia | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Sociální epidemiologie               | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Demografie                           | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |

| Studijní programy uskutečňované bez specializace   | Forma zkoušky   | Předměty přijímací zkoušky a doplňující informace<br><i>Zkouška, pokud není uvedeno jinak, zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů bakalářského oboru Geografie a kartografie</i> |
|--|---|--|
| Fyzická geografie a geoekologie                    | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Geoinformatika, kartografie a dálkový průzkum Země | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Krajina a společnost                               | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Politická a regionální geografie                   | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |
| Sociální geografie a regionální rozvoj             | <i>Od konání přijímací zkoušky bylo upuštěno opatřením děkana</i> |  |

| Studijní programy sdruženého studia   | Forma zkoušky             | Předměty přijímací zkoušky a doplňující informace   |
|---|---------------------------|---|
| Učitelství geografie pro střední školy se sdruženým studiem<br>Učitelství TV pro střední školy<br>(výuka ve spolupráci s FTVS UK) | Ústní<br><i>distanční</i> | Geografie a TV - v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Geografie se zaměřením na vzdělávání a TV se zaměřením na vzdělávání. Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a |

|  |                           |   |
|--|---------------------------|---|
|  |                           | <i>splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</i>   |
| Učitelství geologie pro střední školy se sdruženým studiem<br>Učitelství TV pro střední školy<br>(výuka ve spolupráci s FTVS UK)         | Ústní<br><i>distanční</i> | Geologie a TV - v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Geologie se zaměřením na vzdělávání a TV se zaměřením na vzdělávání. Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).                    |
| Učitelství geografie pro střední školy se sdruženým studiem<br>Učitelství matematiky pro střední školy<br>(výuka ve spolupráci s MFF UK) | Ústní<br><i>distanční</i> | Geografie a matematika (v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Geografie se zaměřením na vzdělávání a Matematika se zaměřením na vzdělávání)). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr). |
| Učitelství biologie pro střední školy se sdruženým studiem<br>Učitelství matematiky pro střední školy<br>(výuka ve spolupráci s MFF UK)  | Ústní<br><i>distanční</i> | Biologie a matematika (v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Biologie se zaměřením na vzdělávání a Matematika se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).    |
| Učitelství chemie pro střední školy se sdruženým studiem<br>Učitelství matematiky pro střední školy<br>(výuka ve spolupráci s MFF UK)    | Ústní<br><i>distanční</i> | Chemie a matematika (v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Chemie se zaměřením na vzdělávání a Matematika se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).        |
| Učitelství chemie pro střední školy se sdruženým studiem   | Ústní<br><i>distanční</i> | Chemie a fyzika (v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Chemie se zaměřením na vzdělávání a  |

|  |                                   |   |
|--|-----------------------------------|---|
| <p>Učitelství fyziky pro střední školy<br/>(výuka ve spolupráci s MFF UK)</p>                                |                                   | <p><i>Fyzika se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</i></p>   |
| <p>Učitelství biologie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství chemie pro střední školy</p>    | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Biologie a chemie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Biologie se zaměřením na vzdělávání a Chemie se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p>       |
| <p>Učitelství chemie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství biologie pro střední školy</p>    | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Chemie a biologie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Biologie se zaměřením na vzdělávání a Chemie se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p>       |
| <p>Učitelství biologie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství geografie pro střední školy</p> | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Biologie a geografie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Biologie se zaměřením na vzdělávání a Geografie se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p> |
| <p>Učitelství geografie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství biologie pro střední školy</p> | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Geografie a biologie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia Biologie se zaměřením na vzdělávání a Geografie se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p> |



|  |                                   |  |
|--|-----------------------------------|--|
| <p>Učitelství biologie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství geologie pro střední školy</p>                                      | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Biologie a geologie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia <i>Biologie se zaměřením na vzdělávání a Geologie se zaměřením na vzdělávání</i>). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p> |
| <p>Učitelství geologie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství biologie pro střední školy</p>                                      | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Geologie a biologie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia <i>Biologie se zaměřením na vzdělávání a Geologie se zaměřením na vzdělávání</i>). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p> |
| <p>Učitelství chemie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství geologie pro střední školy</p>  | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Chemie a geologie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia <i>Chemie se zaměřením na vzdělávání a Geologie se zaměřením na vzdělávání</i>). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p>     |
| <p>Učitelství geologie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství chemie pro střední školy</p>  | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Geologie a chemie<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia <i>Chemie se zaměřením na vzdělávání a Geologie se zaměřením na vzdělávání</i>). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</p>     |
| <p>Učitelství geografie pro střední školy se sdruženým studiem<br/>Učitelství dějepisu pro střední školy<br/>(výuka ve spolupráci s PedF UK)</p> | <p>Ústní<br/><i>distanční</i></p> | <p>Geografie a dějepis<br/>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia <i>Geografie se zaměřením na vzdělávání a Dějepis se zaměřením na vzdělávání</i>). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a</p>  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <i>splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).</i> |
|--|--|---|

| <b>Studijní programy</b><br>(plný studijní plán) | <b>Forma zkoušky</b>      | <b>Předměty přijímací zkoušky a doplňující informace</b>  |
|--|---------------------------|---|
| Učitelství chemie pro střední školy              | Ústní<br><i>distanční</i> | Chemie<br>(v rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Chemie se zaměřením na vzdělávání). Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr).    |
| Učitelství geografie pro střední školy           | Ústní<br><i>distanční</i> | Geografie - v rozsahu základních předmětů bakalářského studia oboru Geografie se zaměřením na vzdělávání. Dále zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů a předmětů pedagogicko-psychologického bloku, v rozsahu základních předmětů bakalářského studia se zaměřením na vzdělávání a splnění následové praxe v rozsahu min. 4 kredity (= cca 2 týdny nebo 2h/týdně za semestr). |

### **Přehled navazujících magisterských programů v akademickém roce 2021/2022**

(forma studia prezenční, standardní doba studia 2 roky, jazyk výuky anglický)

| <b>Studijní program</b><br>(specializace se volí při zápisu do 1. ročníku studia)      | <b>Forma zkoušky</b> | <b>Předmět přijímací zkoušky a doplňující informace</b>   |
|--|----------------------|---|
| <b>Ecology</b> (Ekologie) se specializacemi:<br>Aquatic Ecology<br>Terrestrial Ecology | Ústní<br>prezenční   | Ekologie<br>Zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oboru. Součástí zkoušky je diskuse nad tématem bakalářské práce a diskuse o představách uchazeče o zaměření diplomového projektu.<br><br>Přijímací zkouška probíhá v anglickém jazyce. |
| <b>Immunology</b> (Imunologie) - bez specializace                                      | Ústní<br>prezenční   | Imunologie<br>Zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů oboru. Součástí zkoušky je diskuse nad tématem   |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <i>bakalářské práce a diskuse o představách uchazeče o zaměření diplomového projektu.</i><br><br><i>Přijímací zkouška probíhá v anglickém jazyce.</i> |
|--|--|---|

### **Přehled navazujících magisterských programů v akademickém roce 2021/2022**

(forma studia prezenční, standardní doba studia 3 roky, jazyk výuky anglický)

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
| <b>Parasitology and Infection Biology</b> (Parazitologie a infekční biologie) – bez specializace | Ústní prezenční | Infekční biologie<br><br><i>Zkouška zjišťuje úroveň zvládnutí obecných základů biologie. Součástí zkoušky je diskuse o představách uchazeče o zaměření diplomového projektu.</i><br><br><i>Přijímací zkouška probíhá v anglickém jazyce.</i> |
|--|-----------------|--|

Student studijního programu v angličtině je povinen platit poplatek za studium v cizím jazyce, stanovený [Přílohou č. 2 Statutu Univerzity Karlovy](#).