

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Bioanalytické metody	ano	P/K	ústní	5/2
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška z běžných instrumentálních metod používaných v kvalitativní a kvantitativní analýze, ověřující separační metody, zpracování biologického materiálu. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu Zdravotnická bioanalytika, Farmacie nebo příbuzném oboru (hodnoceno 2 body). Kvalitní diplomová práce vypracovaná na pracovišti alespoň částečně analytického zaměření (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Bioorganická chemie	ano	P/K	ústní	8/2
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška z organické chemie - systematika a reaktivita organických sloučenin. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu farmacie, přírodovědného nebo chemického zaměření (hodnoceno 2 body). Diplomová práce v oboru organická, bioorganická a farmaceutická chemie (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Farmaceutická analýza	ano	P/K	ústní	6/2
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška z Instrumentálních metod používaných v kvalitativní a kvantitativní analýze, ověřující základy chemické analýzy, lékopisné kontrolně-analytické metody hodnocení léčiv. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu farmaceutického, přírodovědného nebo chemického zaměření (hodnoceno 2 body). Diplomová práce na vysoké úrovni vypracovaná na pracovišti analytického zaměření (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Farmaceutická chemie	ano	P/K	ústní	3/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška ověřující znalosti z oblasti chemie a biologické aktivity léčiv na úrovni státní zkoušky na Farmaceutické fakultě UK, teorie farmaceutické chemie. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu v oblasti farmacie, chemie (hodnoceno 2 body). Diplomová práce tématicky související s daným oborem (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> Úroveň odborných znalostí - posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) Předložený doktorandský projekt - hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Farmaceutická technologie	ano	P/K	ústní	2/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška ověřující přiměřené znalosti z farmaceutické technologie. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu farmacie nebo příbuzných oborech (hodnoceno 2 body). Diplomová práce tématicky související s daným oborem (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Farmakognosie a nutraceutika	ano	P/K	ústní	3/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
<p>Ústní zkouška ze základních metod farmakognosticko-fytochemické práce, ověřující základní znalosti izolace metabolitů rostlin a hub (včetně řešení struktury), biologické a chemické metody screeningu přírodních látek a jejich biologický potenciál, využití analytických metod pro studium látek v přírodní matrici (vegetabilní suroviny s potenciálně terapeutickými účinky, nutraceutika) systematická farmakognosie primárních a sekundárních metabolitů, základní metabolické biosyntetické cesty, zdroje a metody získání nových potenciálních přírodních látek biotechnologicky i produkcí <i>in field</i>. Systematika přírodních toxických látek, základy forenzní toxikologie, využití analytických a dalších metod ve forenzní analýze přírodních látek (toxikologie a forenzní botanika), biochemické principy účinku přírodních látek (vč. xenobiochemie, patobiochemie). Otázky pro přijímací zkoušku budou vybírány individuálně z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky v souladu s předloženým projektem (zaměřením disertační práce). Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (znalost alespoň na úrovni B2 je podmínkou).</p>				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
<p>Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu s přírodovědným, zemědělským nebo chemickým zaměřením (chemie přírodních látek) - (hodnoceno 2 body). Diplomová práce na vysoké úrovni vypracovaná na pracovištích, odpovídajících uvedenému zaměření oborové rady (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).</p>				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Farmakologie a toxikologie	ano	P/K	ústní	5/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška z obecné a speciální farmakologie a patobiochemie. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu farmaceutického, lékařského nebo přírodovědného či biologického zaměření (hodnoceno 2 body). Praxe v oboru (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Klinická a sociální farmacie	ano	P/K	ústní	1/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška ze znalostí farmakoepidemiologie, klinické farmacie u běžných onemocnění, znalost sociální farmacie. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
<p>Řádně ukončené magisterské studium farmaceutického nebo lékařského zaměření pro větev klinická farmacie (hodnoceno 2 body).</p> <p>Řádně ukončené magisterské studium v oblasti farmacie, medicíny, ekonomie, psychologie, sociologie a informatiky pro větev sociální farmacie (hodnoceno 2 body).</p> <p>Diplomová práce žadatele odpovídá tématu studovaného podoboru a je vypracována na vysoké úrovni na téma léková politika, sociologický a psychologický výzkum, ekonomie, farmakoekonomika, rizika farmakoterapie, léková pochybení, farmakoepidemiologie, zdravotnické a farmaceutické právo, klinická farmacie a farmaceutická péče, klinická fyziologie výživy (hodnoceno 3 body).</p> <p>Praxe v oboru (hodnoceno 3 body).</p> <p>Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).</p>				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů.</p> <p>Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				

Studijní program	Studium v AJ	Forma studia	Forma přijímací zkoušky	Počet přijímaných studentů
Xenobiochemie a patobiochemie	ano	P/K	ústní	7/1
Rámcový obsah přijímací zkoušky				
Ústní zkouška z biochemie, molekulární biologie, chemie se zaměřením podle dosavadního studia, diplomové práce a očekávaného zaměření budoucího doktorského studia. Část zkoušky v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).				
Doplňující podmínky pro bonifikaci (např. praxe)				
Řádně ukončené studium v magisterském studijním programu v oblasti farmacie, medicíny, biologie, chemie (hodnoceno 2 body). Praxe v oboru (hodnoceno 3 body). Uvedení předpokládaného školícího pracoviště a uvedení souhlasu konkrétního školitele s vedením plánovaného doktorandského projektu (hodnoceno max. 5 body).				
Kritéria pro vyhodnocení přijímací zkoušky				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (lze získat max. 10 bodů) 2. Předložený doktorandský projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v oborové radě (lze získat max. 10 bodů) <p>Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.</p>				
Podmínky přijetí				
Podmínkou přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení studia v magisterském studijním programu.				