

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				
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 téma 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 přjetí				
Podmínkou přjetí 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				
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)				
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
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				
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) 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
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 znalostí 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				
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) Minimální bodová hranice pro přijetí je 20 bodů. Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kterí 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
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				
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)				
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 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
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 farmakognozie 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).</p> <p>Otázky pro přijímací zkoušku budou vybírány individuálně z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky v souladu s předloženým projektem (zaměřením disertační práce).</p> <p>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).</p> <p>Diplomová práce na vysoké úrovni vypracovaná na pracovištích, odpovídajících uvedenému zaměření oborové rady (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"> 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 téma 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
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				
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) 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)				
Řádně ukončené magisterské studium farmaceutického nebo lékařského zaměření pro větev klinická farmacie (hodnoceno 2 body). Řádně ukončené magisterské studium v oblasti farmacie, medicíny, ekonomie, psychologie, sociologie a informatiky pro větev sociální farmacie (hodnoceno 2 body). Diplomová práce žadatele odpovídá tématu studovaného podoboru a je vypracována na vysoké úrovni na téma léková politika, sociologický a psychologický výzkum, ekonomie, farmakoeconomika, rizika farmakoterapie, léková pochybení, farmakoepidemiologie, zdravotnické a farmaceutické právo, klinická farmacie a farmaceutická péče, klinická fyziologie výživy (hodnoceno 3 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				
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 téma 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 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
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				
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) 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.				