

MUNI
MED

STUDUJ NA
LÉKAŘSKÉ
FAKULTĚ

Informace k přijímacímu řízení v akademickém roce 2023/2024

Milé studentky, milí studenti,

nacházíte se ve významné životní etapě, rozhodujete se o volbě budoucího povolání.

Ať už je pro Vás pro výběr vysoké školy vzorem někdo z příbuzných či známých, nebo jako první v rodině uvažujete o vzdělání v oboru zdravotnictví, na MUNI MED budete na správném místě. Nejen díky stoleté historii a tisícům úspěšných absolventů, ale především díky naší pozici moderní a excelentní vzdělávací instituce v oblasti lékařských i nelékařských profesí, a to nejen v českém, ale i světovém rozměru.

Následujeme trendy dynamického rozvoje medicíny, nejnovější výsledky výzkumů aplikujeme napříč studijními programy, které naše fakulta nabízí. Čeká Vás praktická výuka ve špičkových zdravotnických zařízeních a také v nejmodernějším simulačním centru Evropy.

Přeji Vám, abyste zvolili takovou vysokou školu, která maximálně naplní Vaše očekávání. Přijďte se k nám podívat, ukážeme Vám, že studium na MUNI MED otvírá možnosti do vysněné budoucnosti.

Rád Vás u nás přivítám jako další generaci MUNI MED.



prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

děkan Lékařské fakulty

Dny otevřených dveří

14 . 1 . 2023 A 18 . 1 . 2023

Informace o přijímacím řízení

VÍTEJTE NA MUNI MED

Díky SIMU.....	06
Vyberte si studium na MUNI MED.....	08

MAGISTERSKÉ A BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Důležité termíny.....	11
Magisterské studijní programy.....	12
Bakalářské studijní programy.....	15

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIUM

Důležité termíny.....	19
Navazující studijní programy.....	20

BUĎTE SOUČÁSTÍ GENERACE MUNI MED

Příhláška.....	24
Úhrada poplatku za přihlášku.....	25
Přijímací řízení a způsoby přijetí do studia.....	26
Přijetí ke studiu.....	29
Zápis ke studiu.....	29
Odvolání.....	30
Programy celoživotního vzdělávání.....	30
Přípravný kurz.....	33
Juniorská akademie LF MU.....	34

KONTAKTY

VÍTEJTE NA MUNI MED

Více než stoletá tradice, tisíce úspěšných absolventů, důraz na praktickou výuku i nejmodernější Simulační centrum v Evropě. Nejen tyto hodnoty a možnosti otevírají studium na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity (LF MU). Vedle tradičních studijních programů Všeobecné a Zubní lékařství, nabízíme řadu nelékařských studijních programů nebo jedinečný magisterský program zaměřený na embryologii a reprodukční medicínu. Naše fakulta je jedna ze dvou v ČR která budoucím lékařům umožňuje hlubší specializaci na porodnictví a pediatrii.

Se svým postavením a kvalitou absolventů se řadíme k renomovaným vzdělávacím institucím v ČR i v Evropě, stejně jako jsme **významnou vědecko-výzkumnou institucí**, jejíž pracovníci se podílejí na mnoha biomedicínských výzkumných projektech na nejvyšší úrovni. Naši vyučující a akademici jsou odborníky v oblastech preklinické i klinické výuky. Granty našich vědecko-výzkumných pracovníků financuje široké spektrum jak národních, tak mezinárodních poskytovatelů. Díky tomuto zázemí můžeme opravdu výjimečně nadané studenty podporovat v zapojení do výzkumu již od začátku jejich studia a podporovat tak jejich potenciál stát se v budoucnu špičkovými vědci v oblasti biomedicíny či lékaři intenzivně zapojenými do klinického výzkumu. Jde o **program P-Pool** (Pregraduální Program pro motivované studenty Lékařství s rozšířenou vědeckou přípravou), který je **jediný tohoto typu v celé ČR**.

Pregraduální výuka ve všech programech probíhá formou přednášek, praktických cvičení, seminářů a klinických stáží. Výuku teoretických předmětů zajišťují ústavy rozmístěné převážně v moderním Univerzitním kampusu Bohunice. Najdete zde i velkou knihovnu s prostornou studovnou a množstvím odborné literatury i širokou databázi elektronických informačních zdrojů. Výuka již od roku 2020 probíhá také v **Simulačním centru LF MU** napodobujícím reálné nemocniční prostředí – od urgentního příjmu, heliportu a JIP přes operační sály, porodní sál, vyšetřovny až po stomatologické ordinace a standardní nemocniční pokoje.

Klinická výuka probíhá ve Fakultní nemocnici Brno (Bohunice, Dětská nemocnice, Porodnice na Obilním trhu), ve Fakultní nemocnici u svaté Anny v Brně, v Úrazové nemocnici Brno, na Klinice komplexní onkologické péče (Masarykův onkologický ústav) a v řadě dalších zdravotnických zařízeních v ČR, kde probíhají jak odborné prázdninové praxe našich studentů. Výuku nelékařských zdravotnických programů zajišťují specializované katedry, **praxe** pak probíhají v uvedených zařízeních. Poskytujeme i **možnosti dalšího vzdělávání** v doktorských (Ph.D.) programech, pro absolventy programu Všeobecné lékařství a Zubní lékařství organizujeme specializační vzdělávání a přípravu k atestacím.

Podporujeme naše studenty českých studijních programů v jazykové vybavenosti a nabízíme jim široké spektrum studijních pobytů v zahraničí. Jazykové schopnosti si mohou zdokonalovat také na půdě fakulty díky zahraničním studentům, kteří u nás v anglickém jazyce studují v programech General Medicine a Dentistry.

Významně přispíváme též k rozvoji **vědeckovýzkumné činnosti studentů** a mladých vědeckých pracovníků ze všech studijních programů prostřednictvím prostoru jak pro vlastní práci, tak pro prezentaci výsledků a každoročně pořádáme Studentskou vědeckou konferenci.

Díky **modernímu zázemí** pro studium vám umožňujeme vyřídit z domova všechny potřebné dokumenty on-line. S aktivitami volného času se můžete spolehnout na spolky jako je Spolek mediků, Medici na ulici, Sdružení studentů stomatologie, IFMSA či spolek zahraničních studentů MIMSA, ale i ve spolcích sdružujících studenty bakalářských programů. Výhody zapojení do jakéhokoliv spolku ale nemusí být jen ty studijní. Můžete společně využívat všechno, co Brno jako univerzitní město nabízí.


Díky SIMU posouváme úroveň vzdělávání v medicíně

Simulační centrum Lékařské fakulty Masarykovy univerzity (SIMU) přináší nové možnosti výuky pro vzdělávání lékařů, zubních lékařů i zdravotníků. Není jen volitelným doplňkem ke klasické výuce, ale její plnohodnotnou povinnou součástí. Logika simulační výuky ovlivňuje většinu studijních plánů napříč jednotlivými ročníky. SIMU vás bude provázet po celou dobu působení na fakultě.

Pětipatrová budova **nejmodernějšího simulačního centra v Evropě** napodobuje prostředí reálné nemocnice, je vybavena špičkovým zdravotnickým vybavením a nepokročilejšími typy simulátorů. Pro výuku zubního lékařství je určeno sedmdesát trenažerů. Mezi dalšími jsou figuríny pacientů v dětském i seniorském věku, novorozenců nebo těhotné ženy. Pod dohledem těch nejlépe proškolených lektorů Ústavu simulační medicíny se dostanete i do akcí, které byste jinak zažili až po několikaleté lékařské praxi.

Vyzkoušíte všechny lékařské postupy na vlastní kůži, od těch jednodušších až po ty nejsložitější, aniž byste ohrozili život pacienta. Při získávání odborných dovedností nezapomínáme ani na kvalitní komunikaci. **Promyšlené scénáře** situací umožňují nacvičit vše **od jednání s pacientem až po práci v týmu**. Důležitým zdrojem zpětné vazby pro studenty je i podrobný skupinový rozbor (Debriefing).

Obracíme naruby teoretickou výuku. Do výuky musíte přijít předem připraveni, protože během kontaktní výuky budete hledat odpovědi na problémy spojené s reálnými situacemi, do kterých se pak coby lékaři můžete dostávat. Lektor se tak stává partnerem v diskuzi nad konkrétními problémy.



MUNI MED díky SIMU dává světu
nový typ absolventů: zkušenější,
sebevědomější a schopnější. Právě
vy budete totiž kvalitněji připraveni
pro přímou práci s pacienty a všechny
zkušenosti zhodnotíte v klinické praxi.



www.med.muni.cz/simu



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Vyberte si studium na MUNI MED

V akademickém roce 2023/2024 otevíráme **10 prezenčních bakalářských a 3 dlouhé prezenční magisterské studijní programy** pro uchazeče, kteří úspěšně ukončili středoškolská studia maturitou před řádným zápisem do studia a uspěli v přijímacím řízení. Do **5 navazujících magisterských studijních programů** přijímáme uchazeče, kteří jsou aktivními studenty 3. ročníku bakalářského studia anebo ti, kteří absolvovali požadovaný bakalářský studijní program (obor) do termínu přijímací zkoušky, nejpozději do termínu zápisu, a uspěli v přijímacím řízení.

Program otevřený v akademickém roce 2023/2024	Forma, titul doba studia	OPZ pro rok 2023/2024	Přijímací testy	PP/D/P/Z 2022/2023
Bakalářské studijní programy				
Dentální hygiena	PS, Bc., 3	20	biologie, chemie	706/509/43/20
Fyzioterapie	PS, Bc., 3	35	biologie, chemie, fyzika	611/396/63/34
Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví	PS, Bc., 3	25	biologie, chemie	393/274/53/22
Nutriční terapie	PS, Bc., 3	30	biologie, chemie	339/218/53/24
Optika a optometrie	PS, Bc., 3	25	biologie, fyzika	174/128/39/19
Ortoptika	PS, Bc., 3	20	biologie, fyzika	104/82/45/30
Porodní asistence	PS, Bc., 3	25	biologie, chemie, somatologie	257/176/45/29
Radiologická asistence	PS, Bc., 3	30	biologie, fyzika	149/112/58/29
Všeobecné ošetřovatelství	PS, Bc., 3	25	biologie, somatologie	460/311/60/39
Zdravotnické záchranářství	PS, Bc., 3	25	test fyzické zdatnosti, biologie, fyzika	227/135/41/18

Magisterské studijní programy

Všeobecné lékařství	PS, MUDr., 6	430	biologie, chemie, fyzika	3236/2429/607/435
Zubní lékařství	PS, MUDr., 5	55	biologie, chemie, fyzika	1224/965/83/60
Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog	PS, Mgr., 5	20	biologie, chemie, fyzika (test společný s Bc programy)	365/236/45/23

Navazující magisterské studijní programy

Aplikovaná fyzioterapie	PS, Mgr., 2	25	test z bc. studia	144/87/35/17
Intenzivní péče	PS, Mgr., 2	30	test z bc. studia	40/28/28/22
Intenzivní péče	KS, Mgr., 2	30	test z bc. studia	49/41/39/35
Optometrie	PS, Mgr., 2	20	test z bc. studia	31/23/23/18
Veřejné zdravotnictví	KS, Mgr., 2	20	odborný test	65/59/26/22
Výživa dospělých a dětí	PS, Mgr., 2	15	test z bc. studia	19/15/15/13

Vysvětlivky:

PS	prezenční studium	Z	zapsaní do 1. ročníku
KS	kombinované studium	Bc.	titul "bakalář"
OPZ	orientační počet zapsaných	Mgr.	titul "magistr"
PP	počet podaných přihlášek	MUDr.	titul "doktor všeobecného lékařství"
D	dostavili se k přijímací zkoušce	MDDr.	titul "doktor zubního lékařství"
P	přijatí ke studiu do 1. ročníku		

Údaje o předpokládaném počtu zapsaných studentů (OPZ) jsou vzhledem k časnému termínu vydání těchto informačních materiálů orientační a mohou být pozměněny. Plánovaný počet odpovídá kapacitě programu, tj. minimálnímu počtu přijatých studentů. Fakulta si vyhrazuje právo nenabídnout přijetí dalším uchazečům v případě, že počet zapsaných studentů pro daný obor nedosáhne po zápisu do studia předpokládaného počtu přijatých.



FORMY STUDIO

MAGISTERSKÉ A BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Důležité termíny

- 1 . 11 . 2022**
Zahájení podávání přihlášek
- 23 . 11 . 2022**
Staň se součástí Generace MUNI MED. Setkání studentů SŠ se studenty naší fakulty v Univerzitním kině SCALA (Moravské nám. 127, Brno)
- 14 . 1 . 2023 , 18 . 1 . 2023**
Den otevřených dveří
- ÚNOR 2023**
Live Chat Days
Diskuze se studenty a zástupci studijního oddělení
- 28 . 2 . 2023**
Poslední možnost podání přihlášky
- 14 . 6 . 2023**
Zápis pro uchazeče přijaté bez přijímacích zkoušek - Všeobecné lékařství
- KVĚTEN / ČERVEN 2023**
Testy fyzické zdatnosti pro Zdravotnické záchranářství
- 16 . / 17 . 6 . 2023**
Přijímací zkoušky: Všeobecné lékařství a Zubní lékařství
- 22 . 6 . 2023**
Přijímací zkoušky: Bakalářské studium + Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog
- 10 . / 11 . 7 . 2023**
Zápisy do studia
- SRPEN / ZÁŘÍ 2023**
Prvákoviny: Seznamovací akce pro studenty prvních ročníků
- ZÁŘÍ / ŘÍJEN 2023**
Grilování děkanů: Neformální setkání děkana LF MU se studenty
- ŘÍJEN 2023**
Imatrikulace

Magisterské studijní programy

Na MUNI MED můžete v tzv. „dlouhých“ magisterských programech vystudovat šestiletý studijní program Všeobecné lékařství s titulem MUDr., pětiletý studijní program Zubní lékařství s titulem MDDr. anebo pětiletý studijní program zaměřeným na reprodukční medicínu Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog a získáte titul Mgr. Pro výjimečně nadané uchazeče jsme připravili možnost souběžného studia Všeobecného lékařství a Zubního lékařství (VL&ZL).

Všeobecné lékařství

Během studia absolvujete přednášky, laboratorní cvičení, semináře, pitvy, stáže ve zdravotnických zařízeních i simulační výuku, budete mít možnost zapojit se do i do výzkumných aktivit teoretických ústavů i fakultních klinických pracovišť. Získáte tak společné základy a předpoklad pro veškeré lékařské specializace a disciplíny. Absolventi mohou pokračovat v libovolném navazujícím doktorském studijním programu. Na naší Lékařské fakultě je možné vybrat si z 26 oborů/programů.



Prostudujte nabídku magisterských studijních programů
med.muni.cz/uchazeci/magisterske-studium

Studenti s výborným výsledkem přijímací zkoušky nebo přijatí bez přijímací zkoušky na základě středoškolského prospěchu anebo na základě bonifikace se mohou přihlásit do unikátního studijního modulu P-Pool – Pregraduálního Programu pro motivované studenty Lékařství s rozšířenou vědeckou přípravou, který je kromě obvyklého studijního plánu přípravy aktivně zapojuje do vědecko-výzkumné činnosti. P-Pool vás připraví na práci špičkových vědeckých pracovníků v oblasti biomedicíny i klinických lékařů nové generace, schopných dalšího postgraduálního vzdělávání v plném rozsahu klinických i teoretických oborů, základního výzkumu a bioinženýrství. Do programu je přijímáno maximálně 20 studentů.

Zubní lékařství

Výhodou studia Zubního lékařství je téměř okamžité propojení získaných teoretických poznatků s jejich praktickým uplatněním. Od 1. semestru se učíte během simulované výuky základům ošetřování zubního kazu a už od 2. ročníku na praktické výuce ošetřujete pacienty. Po úspěšném absolvování studia tak budete schopni okamžitě nastoupit dráhu zubního lékaře a bez odborného dohledu pracovat nejčastěji v ambulantních zařízeních (privátních praxích). Můžete působit také v nemocničních zařízeních na stomatologických klinikách. Po absolvování doktorského studia můžete také pracovat jako vědečtí pracovníci, věnovat se komerčním aktivitám ve zdravotnictví nebo být aktivní v akademické sféře jako učitelé na vysokých školách lékařského zaměření.

Souběžné studium Všeobecného a Zubního lékařství

Cílem je připravit klinické lékaře nové generace, kteří získají absolutoriem oba tituly MUDr. i MDDr. a budou schopni se zapojit do praxe zvláště na klinikách ústní a čelistní chirurgie i do dalšího postgraduálního vzdělávání. Základní podmínkou pro přijetí do této studijní skupiny je být úspěšný v přijímacím řízení a obdržet do obou studijních programů návrh na přijetí. Podmínkou pro otevření této studijní skupiny je dostatečný zájem minimálně 10 uchazečů. Pokud bude zájem nižší, vyhrazuje si LF MU tuto studijní skupinu VL&ZL neotevřít.

Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog

Při studiu tohoto programu získáte kvalifikaci zdravotnického pracovníka a najdete tak uplatnění v centrech asistované reprodukce. Během prakticky zaměřené výuky si v unikátních specializovaných laboratořích dokonale natrénujete všechny úkony nezbytné pro práci s vajíčky, spermii a embryi a naučíte se hodnotit a interpretovat průběh vývojových procesů a výsledky analýz. Zároveň získáte znalosti v oblastech managementu kvality, první pomoci, zdravotnické etiky a práva.



Bakalářské studijní programy

Bakalářská studia připravují studenty k praktickým činnostem ve zdravotnických nelékařských profesích. Nabízíme celkem 10 bakalářských studijních programů. Délka trvání studia jsou 3 roky a získáte titul Bc. (bakalář).

Dentální hygiena

Během studia získáte znalosti v oblastech paradontologie, prevence chorob ústní dutiny a ústní hygieny. Všeobecná a odborná medicínská příprava vám umožní pochopit souvislosti mezi péčí o ústní hygienu, biomedicínskými a sociálními vědami. Budete schopni udržet, podpořit a chránit zdraví člověka. Vzdělávat a motivovat jednotlivce i skupiny ke zdravému způsobu života, zejména pomáhat lidem předcházet vzniku chorob dutiny ústní. Získáte také potřebné znalosti v oblasti organizace a řízení provozu zdravotnického zařízení sloužícího k poskytování péče v oblasti ústní hygieny.

Fyzioterapie

Jako fyzioterapeuti budete pomáhat pacientům, například s krátkodobým omezením pohybu. Umožníte pacientům, aby se stali soběstačnými a mohli se vrátit do běžného života. Vzhledem k možnostem uplatnění fyzioterapeutů se jedná o práci s lidmi všech věkových kategorií. Při práci se budete setkávat jak s novorozenci, tak s lidmi v pozdním věku života. Po dokončení bakalářského studia budete jako fyzioterapeut umět poskytovat diagnostickou, preventivní a léčebnou péči. V prohlubování znalostí lze na naší fakultě pokračovat v navazujícím magisterském studijním programu Aplikovaná fyzioterapie.

Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví

Získáte teoretické a praktické dovednosti v prostředí medicínských laboratoří. Budete provádět diagnostická vyšetření, budete vědět, jaké testy se používají pro konkrétní nemoc a patologické stavy. Budete znát jejich důležitost pro stanovení diagnózy pacienta. Naučíte se pracovat s nejmodernější laboratorní technikou. Současně získáte vzdělání v základních klinických laboratorních oborech jako je klinická biochemie, hematologie a transfuzní lékařství, mikrobiologie, imunologie, genetika a patologie. Pro absolventy je akreditován na Přírodovědecké fakultě MU navazující magisterský program Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Bioanalytik.



Prostudujte nabídku bakalářských studijních programů

med.muni.cz/uchazeci/bakalarske-studium

Nutriční terapie

Porozumíte výživě člověka ze všech úhlů pohledu. Budete se orientovat v potravinách a technologii jejich výroby. Budete znát fyziologii a biochemii v pozadí výživy a budete přesně vědět, jakou úpravu stravy vyžadují jednotlivá onemocnění. Kromě toho se ale budete orientovat také v mikrobiologii potravin, potravinářské chemii, nutriční toxikologii a dalších příbuzných oborech. teoretickým základem společným pro všechny zdravotníky. Ten zahrnuje například anatomii, fyziologii a patologickou fyziologii nebo farmakologii. Dále získáte vědomosti o potravinách, jejich výrobě, mikrobiologii a technologii přípravy pokrmů. V prohlubování znalostí můžete pokračovat v navazujícím magisterském programu Výživa dospělých a dětí.

Optika a optometrie

Pokud máte estetické cítění, máte rádi práci s lidmi, přesnost i preciznost můžete jako optometrista provádět metrická měření a stanovovat refrakční vady oka jako je krátkozrakost, dalekozrakost nebo astigmatismus. Uplatníte se jako zaměstnanec u poskytovatelů zdravotních služeb, můžete ale vykonávat živnost v oboru oční optika. Budete aplikovat kontaktní čočky včetně poučení, pracovat s oftalmologickými přístroji či doporučovat odpovídající korekční pomůcky. V prohlubování znalostí lze u nás pokračovat v navazujícím magisterském studijním programu Optometrie.

Ortoptika

Budete specialistou, který se zaměřuje převážně na práci s dětmi, konkrétně na problémy se šilháním a tupozrakostí. Budete se setkávat s dětmi i rodiči v různé fázi a s různým stupněm onemocnění zraku. Konkrétní uplatnění najdete v ortoptické ambulanci, oční ambulanci, budete provádět ortoptickou a pleoptickou léčbu na základě indikace nebo doporučení očního lékaře, budete pracovat v rámci preventivní, diagnostické, léčebné a rehabilitační péče v programu ortoptika. V prohlubování znalostí můžete pokračovat v navazujících magisterských programech s podobným zaměřením – biomedicínských, případně i ekonomických.



Zaposlouchejte se do dílů našeho podcastu **STETOSKOP**, kde představujeme studijní programy.

Porodní asistence

Jako porodní asistentka budete poskytovat své odborné služby především ženám v těhotenství, během porodu a v šestinedělí. Nabytá odbornost vám umožní kvalifikovaně a samostatně pečovat o zdraví žen a jejich novorozených dětí, včetně podpory laktace a vazby matky s dítětem a kojení. Kompetence porodní asistentky zahrnují zejména oblast reprodukčního zdraví a podpory fyziologických procesů ženského těla, ale také řešení různých komplikovaných stavů v oblasti porodnictví, v oblasti gynekologie pak v součinnosti s lékařem.

Radiologická asistence

Stanete se odborníky pro zobrazovací a léčebné metody v radiologii a budete nezastupitelným článkem v ošetrovatelském procesu. Uplatníte se ve všech typech zdravotnických zařízení, kde je jakékoli oddělení zabývající se některým odvětvím radiologie, jako například radiodiagnostika, radiační onkologie nebo nukleární medicína. Měla by vás proto bavit fyzika, měli byste mít i schopnosti pro práci s vyspělou technikou, ale i dostatek empatie s nemocným člověkem. Pro absolventy je na Přírodovědecké fakultě MU akreditován navazující magisterský program Radiologická fyzika.

Všeobecné ošetrovatelství

Tento studijní program doporučujeme těm z vás, které láká práce ve zdravotnictví, chcete pomáhat lidem, jste empatictí a umíte převzít odpovědnost i obhájit si svá rozhodnutí. Můžete pracovat v akutní lůžkové péči, ale i v péči následné, ambulantní, domácí, lázeňské a léčebně-rehabilitační. Můžete tak najít uplatnění u poskytovatelů zdravotních i sociálních služeb, ve výchovné, poradenské a edukační činnosti, ale i ve výzkumu v ošetrovatelství. U nás můžete studovat navazující magisterský program Intenzivní péče v prezenční nebo kombinované formě. Na jiných vysokých školách můžete pokračovat ve studijních programech zaměřených na ošetrovatelství v různých medicínských oborech, management ve zdravotnictví či pedagogiku.



Podívejte se na videa na YouTube z online Dnů otevřených dveří v letech 2021 či 2022.

Zdravotnické záchranářství

Pomáhejte při ohrožení zdraví a zachraňujte životy! Studium je z velké části zaměřeno na praktickou výuku. Naučíte se rychlému rozhodování, získáte schopnosti analyzovat informace a následně je vyhodnocovat. Stanete se profesionály pro práci nejen u zdravotnické záchranné služby, ale i u dalších složek integrovaného záchranného systému a vedle toho i pro práci ve zdravotnických zařízeních na odděleních intenzivní péče, resuscitační péče a urgentního příjmu.

- Stáhněte si formulář Potvrzení od praktického lékaře o zdravotní způsobilosti a toto potvrzení doručte osobně/poštou do 28. 2. 2023 na Studijní oddělení LF MU. Ve vaší e-přihlášce tuto volbu vyznačte.
- Příjmací zkouška má dvě části. Písemné testy a praktickou část, která se skládá ze shybů, z Jacíkova celostního motorického testu a Beep testu.



Posudek zdravotní způsobilosti

<https://muni.cz/go/posudek>

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIUM

Pro zájemce o navazující magisterské studium nabízíme celkem 5 studijních programů, z nichž programy Aplikovaná fyzioterapie, Optometrie a Výživa dospělých a dětí lze studovat výhradně prezenční formou, studijní program Intenzivní péče lze studovat prezenčně i kombinovanou formou. Druhým rokem otevíráme nový studijní program Veřejné zdravotnictví (pouze kombinovanou formu).

Délka všech nabízených navazujících magisterských studijních programů je 2 roky a absolvent získá titul Mgr.

Důležité termíny

- 
- 1 . 1 . 2 0 2 3**
Zahájení podávání přihlášek
 - 1 4 . 1 . 2 0 2 3 , 1 8 . 1 . 2 0 2 3**
Den otevřených dveří
 - Ú N O R 2 0 2 3**
Live Chat Days
Diskuze se studenty a zástupci studijního oddělení
 - 3 0 . 4 . 2 0 2 3**
Poslední možnost podání přihlášky
 - 2 2 . 6 . 2 0 2 3**
Přijímací zkoušky
 - 1 2 . 7 . 2 0 2 3**
Zápisy do studia
 - Z Á Ř Í / Ř Í J E N 2 0 2 3**
Grilování děkanů
Neformální setkání děkana LF MU se studenty

Aplikovaná fyzioterapie

Na tento studijní program se může hlásit pouze absolvent bakalářského studia Fyzioterapie nebo Léčebné rehabilitace a fyzioterapie. Jako odborný fyzioterapeut se specializovanou způsobilostí naleznete uplatnění např. na odděleních léčebné rehabilitace a fyzioterapie, v rehabilitačních centrech a na všech odděleních nemocnic včetně jednotek intenzivní péče (JIP), v lázních a dalších zařízeních, a to s využitím velké šíře neinvazivních a nefarmakologických fyzioterapeutických postupů. Budete připraveni být součástí širšího týmu pro koordinaci péče o nemocné jak s akutním, tak i chronickým onemocněním v rámci komplexního rehabilitačního procesu.

Kromě toho nabízíme možnost pokračovat v další vědecko-výzkumné kariéře formou doktorského studia na naší fakultě.

Intenzivní péče

Pro navazující magisterský program Intenzivní péče v prezenční i kombinované formě studia musíte prokázat absolvování bakalářského studijního programu Ošetřovatelství, případně Všeobecné ošetřovatelství, bakalářského oboru Všeobecná sestra; v případě absolventů bakalářského programu Zdravotnické záchrannářství je nezbytnou podmínkou předchozí získání odborné způsobilosti Všeobecná sestra. Praxe probíhá na pracovištích intenzivní medicíny a je organizována tak, aby navazovala na poznatky z teoretické výuky.

Jako absolvent s uvedeným vzděláním, praktickými dovednostmi a teoretickými znalostmi budete připraveni být plnohodnotnými členy širšího týmu lékařů a nelékařských zdravotnických pracovníků pracujících na anesteziologicko-resuscitačních odděleních, na jednotkách intenzivní péče, na fakultních příjmech a podobně.

U kombinované formy studia programu Intenzivní péče musíte doložit praxi ve zdravotnictví: originál potvrzení odborné klinické praxe v oblasti intenzivní péče zaměstnavatelem. Formulář naleznete na webu u studijního programu v sekci Přijímací řízení.



Prostudujte nabídku navazujících magisterských studijních programů

med.muni.cz/uchazeci/navazujici-magisterske-studium

Optometrie

Pro absolventy bakalářského programu Optika a optometrie nabízíme prohloubení praktických dovedností, teoretických vědomostí z oblasti interny, chirurgie, ortopedie, traumatologie, gynekologie a porodnictví, pediatrie, psychiatrie a onkologie, což vám umožní studovat v odborných disciplínách a zvládnout speciální metody očního lékařství a optometrie. Zdokonalíte se v metodách vědecko-výzkumné a pedagogické práce tak, abyste mohli dále pokračovat i ve vědecko-výzkumné kariéře. Uplatnění najdete zejména u poskytovatelů zdravotních služeb na pozici optometristy, ve specializované ambulanci či oční optice, případně jako konzultanti firem dodávající optické a oftalmologické přístroje.



Výživa dospělých a dětí

Abyste mohli pokračovat ve studiu v tomto studijním programu, musíte mít absolvován bakalářský obor Nutriční terapeut anebo program Nutriční terapie. Jako absolvent budete mít opravdu široké uplatnění. Ať už v nemocnicích na odděleních léčebné výživy i na vedoucích pozicích, v nemocničních nutričních ambulancích, kde bez specializace nemůžete samostatně pracovat. Můžete si otevřít vlastní poradnu nebo ambulanci pro veřejnost, konzultovat přípravu dietní stravy ve školních jídelnách, v ústavech sociální péče a lázních. Můžete se uplatnit také na pracovištích Státního zdravotního ústavu a úřadech státního zdravotního dozoru v oblasti hygieny výživy.

Můžete se podílet na tvorbě projektů pro základní školy, můžete vytvářet osvětové kampaně pro veřejnost, ale i působit ve výzkumu týkajícím se výživy člověka. V potravinářských podnicích se můžete podílet například na vývoji nových potravin.

Veřejné zdravotnictví

Absolutoriem nového studijního programu budete kompetentní k výkonu činností zaměřených na podporu veřejného zdraví a kvality zdravotnických služeb a péče poskytované na základě vědeckých důkazů. Najdete uplatnění v řídicích a manažerských funkcích v systému poskytovatelů zdravotnických služeb a prosazování zdravotní politiky v oblasti ochrany a podpory zdraví. Možným přímým pokračováním je výhradně doktorské studium. Mezi studijní programy doktorského studia, které připadají v úvahu lze zařadit následující: Bioetika či Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie, které na LF MU nabízíme.

Do studia si mohou podat e-přihlášky a být přijati absolventi VŠ se zdravotnickým zaměřením, kteří získali odbornou způsobilost k výkonu povolání zdravotnického pracovníka, absolventi studijních programů Všeobecné lékařství (MUDr.), Zubní lékařství (MDDr.) (zákon č. 95/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů); absolventi studijních programů vzdělávajících NLZP dle platné legislativy (zákon č. 96/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů). Do kombinované formy studia si mohou podat přihlášky také absolventi příbuzných VŠ programů/oborů, kteří získali odbornou znalost zdravotnického prostředí praxí působením ve vedoucí pozici ve zdravotnických zařízeních, ve zdravotní politice nebo ve vzdělávání zdravotníků po dobu déle než pět let. Praxi musí doložit originálem potvrzením od zaměstnavatele. Formulář pro potvrzení praxe naleznete na webu u studijního programu v sekci Přijímací řízení.



BUĎTE
SOUČÁSTÍ
GENERACE
MUNI MED

Přihláška ke studiu na LF MU

Na každý studijní program se podává samostatná přihláška, platba poplatku se musí v elektronické přihlášce objednat a poplatek 850 Kč se platí za každou podanou přihlášku. Ke studiu všech studijních programů lze podat výhradně elektronickou formu přihlášky.

Pamatujte si pro chráněný vstup do e-přihlášky: jméno, heslo, číslo přihlášky a unikátní variabilní symbol pro uhrazení poplatku v Obchodním centru Masarykovy univerzity.

Co vše v e-přihlášce naleznete?

- potvrzení přijetí e-přihlášky (doplňte a zkontrolujte si požadované přílohy)
- přijetí platby
- žádost o přijetí bez přijímacích zkoušek (platí pouze pro Všeobecné lékařství viz Podmínky přijímacího řízení)
- žádost o bonifikace vybraných kompetencí a vyjmenovaných jazykových certifikátů (programy Všeobecné lékařství a Zubní lékařství)
- pozvánku k přijímacím zkouškám (termín a místo konání)
- výsledek přijímacího řízení
- návrh na přijetí do konkrétního studijního programu
- rozhodnutí o přijetí ke studiu, vždy až po vložení autorizované konverze dokladu o požadovaném předchozím (středoškolském/vysokoškolském) vzdělání

V e-přihlášce naleznete a budete i písemně vyrozuměni před konáním přijímacích zkoušek do magisterského programu Všeobecné lékařství, zda splňujete podmínky pro prominutí přijímacích zkoušek a obdržíte informaci o přijetí. V opačném případě budete pozváni k přijímací zkoušce.

Nelze si podat přihlášku do studijního programu, který ve stejném programu na LF MU ke dni podání přihlášky již studujete.



E-přihláška
is.muni.cz/prihlaska/

Návod na založení a platbu přihlášky naleznete i na webu v záložce Přijímací řízení u vybraného typu studia (bakalářské, magisterské i navazující magisterské).

Úhrada poplatku za přihlášku

Bankovní spojení

Název banky:	KB Brno-město
Účet:	85636621/0100
Konstantní symbol:	0379
Variabilní symbol:	zjistíte v obchodním centru MU po založení objednávky platby poplatku (po objednání platby poplatku za přihlášku v elektronické přihlášce uchazeče)
IBAN kód:	CZ 430100 0000 0000 85636621
SWIFT CODE:	KOMBCZPPXXX

Upozornění: při platbě nutno zadat správný variabilní symbol.



P-Pool

www.med.muni.cz/studenti/p-pool

Přijímací řízení a způsoby přijetí do studia

I. Přijetí na základě přijímací zkoušky

Přijímací zkoušky na bakalářské a magisterské programy se konají formou **oborových písemných testů**.

Testovány jsou znalosti z odborných předmětů fyzika, chemie, biologie anebo somatologie. Přijímací testy viz tabulka Základní přehled o studijních programech (str. 8-9).

- Každý test obsahuje 40 otázek.
- Délka trvání jednoho testu je 50 minut.
- Vždy pouze jedna odpověď z nabídnutých je správná.

Přijímací zkoušku vykonáváte **pouze jednou**, když si podáváte přihlášky:

- na magisterské programy Všeobecné lékařství a Zubní lékařství
- na více bakalářských programů a do magisterského programu Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog

Výsledky testů z přijímací zkoušky do magisterských programů Všeobecné lékařství a Zubní lékařství nebudou uznávány pro zkoušky do bakalářských programů a do magisterského programu Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví – Embryolog a naopak.



U přijímacích zkoušek na navazující magisterské programy jsou formou testu hodnoceny znalosti získané předchozím studiem na bakalářském studijním oboru/programu. V případě nového programu Veřejné zdravotnictví to bude odborný test (více informací najdete v Materiálech k přijímací zkoušce – Tematické okruhy a doporučená literatura).

- Test obsahuje 80 otázek.
- Délka trvání jednoho testu je 90 minut.
- Vždy pouze jedna odpověď z nabídnutých je správná.

Držitelé průkazů ZTP, fyzické osoby se zdravotním postižením podle § 67 zákona č. 435/2004 Sb., uchazeči se specifickými poruchami učení a další, kteří z důvodu svého nepříznivého zdravotního stavu žádají o zvláštní zacházení u přijímací zkoušky, zašlou doklad o této skutečnosti do 28. 2. 2023 na adresu Střediska pro pomoc studentům se specifickými nároky, Komenského nám. 2, 602 00 Brno. Informace o možnostech studia se zdravotním znevýhodněním naleznete na webu střediska TEIRESIÁS.

Pozvánka a informace o konání přijímací zkoušky bude zveřejněna v elektronické přihlášce nejpozději 14 dnů před dnem konání, zpravidla je to 30 dnů i více předem. Písemné pozvánky nebudou rozesílány poštou. Termín přijímací zkoušky se nemění. Návrh na přijetí / rozhodnutí o nepřijetí uchazeče bude uvedeno do 7 až 10 dnů od vykonání přijímací zkoušky v e-přihlášce.

II. Přijetí na základě přijímací zkoušky s bodovou bonifikací za vybrané kompetence

Platí pouze pro uchazeče o magisterské programy Všeobecné a Zubní lékařství
Uchazeči o studium Všeobecného lékařství anebo Zubního lékařství mohou být bodově zvýhodněni nad rámec bodového zisku z oborových přijímacích testů za získané jazykové certifikáty, oceňovaná umístění ve vybraných předmětových soutěžích či definovaný výsledek v dalších vybraných zkouškách.

Nelze bonifikovat pouhou účast na soutěži. Žádosti o bonifikace lze uplatnit v přijímacím řízení na MUNI MED pouze jednou pro daný studijní program, a to pouze do 2 let od vykonání maturitní zkoušky. Každou žádost o bonifikaci je nutno vyznačit v e-přihlášce do 28. 2. 2023 a doložit jako přílohu formuláře žádosti o příslušnou bonifikaci. V případě, že obdržíte tato osvědčení později, pak nejzazším termínem pro doručení je 31. 5. 2023.

Do programu Zubní lékařství se započítávají body za jednotlivé kompetence v poloviční hodnotě bodů udělených v programu Všeobecné lékařství.

V případě, že se uchazeč nepodrobí přijímacím zkouškám nebo zruší přihlášku, fakulta administrativní poplatek za přijímací řízení nevrací.

Náhradní termín přijímací zkoušky se nevypisuje.

TSP (test studijních předpokladů) není součástí přijímací zkoušky na žádný studijní program na MUNI MED.

III. Prominutí přijímací zkoušky za výborný středoškolský prospěch

Platí pouze pro uchazeče o magisterský program Všeobecné lékařství

Děkan LF MU může do programu Všeobecné lékařství přijmout bez vykonání přijímacích zkoušek takový počet uchazečů splňujících všechny stanovené podmínky uvedené v Podmínkách přijímacího řízení bodech 3.1–3.3 současně, aby bylo možné na základě přijetí bez přijímací zkoušky obsadit 30 % celkové kapacity programu, tj. 150 skutečně zapsaných studentů (počet iniciálně přijatých bez vykonání přijímací zkoušky bude vyšší vzhledem ke statistickým údajům o počtu zapsaných uchazečů v minulých letech a bude určen přijímací komisí na základě kvalifikovaného odhadu).

Uchazeči, kteří splní podmínky pro podání žádosti o přijetí s upuštěním od přijímacích zkoušek do programu Všeobecné lékařství, ale nebudou přijati z kapacitních důvodů, získají bodový zisk – přičtení 3 bodů do výsledného pořadníku podle počtu bodů z přijímacích zkoušek.

V přihlášce musíte vyznačit žádost o prominutí přijímací zkoušky a písemně požádat o přijetí bez přijímací zkoušky. Zda máte nárok na prominutí přijímací zkoušky, prostudujte si podrobně Podmínky přijímacího řízení. Výsledek žádosti, případně pozvánku k přijímací zkoušce naleznete v e-přihlášce.

Podrobné informace naleznete v Podmínkách přijímacího řízení.



Podmínky přijímacího řízení

<https://is.muni.cz/go/6loxrj>

Přijetí ke studiu

Minimální počet přijatých studentů ke studiu jednotlivých programů na LF MU odpovídá plánovanému počtu zapsaných, skutečný počet přijatých bude přiměřeně navýšen s přihlédnutím ke statistickým údajům o počtu zapsaných uchazečů v minulých letech a určen přijímací komisí na základě kvalifikovaného odhadu. Výsledný počet uchazečů zapsaných do jednotlivých studijních programů je určen počtem studentů navržených ke studiu po odečtení počtu studentů, kteří nevložili autorizovanou konverzi maturitního vysvědčení a neprovedli po obdržení rozhodnutí o přijetí do studia distanční zápis bez příslušné omluvy. Fakulta si vyhrazuje právo nenabídnout přijetí dalším uchazečům v případě, že počet zapsaných studentů pro daný program nedosáhne po zápisech předpokládaného počtu přijatých.

Zápis ke studiu

Informace o distančním zápisu, které jsou v e-příhlášce pro přijaté uchazeče, jsou současně i pozvánkou k povinné informační zápisové schůzce a budou zveřejněny na webu v sekci Studenti.

Před povolením distančního zápisu musí uchazeč, který obdrží návrh na přijetí do studia, vložit do e-příhlášky digitalizovanou formu dokladu o absolvování požadovaného studia, v případě středoškolského vzdělání autorizovanou konverzi maturitního vysvědčení¹. Uchazeči o navazující magisterské studium dokládají diplom z bakalářského studia. Uchazečům, kteří studovali bakalářská studia na LF MU, stačí vložit e-diplom anebo prostou kopii diplomu z bakalářského studia.

K účasti na povinné informační zápisové schůzce lze zmocnit jinou plnoletou osobu úředně ověřenou plnou mocí. Zcela výjimečně se přijatý uchazeč může písemně z účasti na zápisové schůzce ze závažných a doložitelných důvodů omluvit, a to ještě před termínem konání. Pokud uchazeč navržený na přijetí nevloží doklad o předchozím vzdělání anebo pokud po vložení dokladu o vzdělání neprovede distanční zápis do studia, právo na zápis zaniká.



Zápis ke studiu

med.muni.cz/studenti/zapisy-pro-nove-prijate-student

¹V případě, že uchazeč složil maturitní zkoušku v zahraničí (netýká se uchazečů ze SR), je nutné uznání zahraničního vzdělání v ČR (nostrifikace), pokud mezinárodní smlouva nestanoví jinak.

Na uvolněná místa jsou ihned navrženi na přijetí další uchazeči v pořadí dle počtu získaných bodů z přijímacích zkoušek.

Podání odvolání nemá vliv na přijetí, pokud je kapacita programu naplněna. Pokud se při zápisu do studia nenaplní kapacita programu, dojde k obnově řízení a dobírání dle pořadníku podle počtu bodů automaticky ihned po vyhodnocení zápisu do studia. Odvolání si podávají pouze uchazeči, kteří mají důvod, který lze přezkoumat. Formulář naleznete na webu v sekci Odvolací řízení.

Programy celoživotního vzdělávání

V programech celoživotního vzdělávání (PCŽV)² je možno absolvovat studium teoretické i praktické výuky předmětů zařazených v prvních ročnících akreditovaných magisterských a bakalářských studijních programů anebo v prvním ročníku navazujícího magisterského programu, výhradně prezenčního studia.

Nabídka programů celoživotního vzdělávání na LF MU v pouze prezenční formě studia – viz tabulka na Základní přehled o studijních programech str. 8–9 (nevztahuje se na kombinovanou formu výuky).



Odvolací řízení

med.muni.cz/uchazeci/magisterske-studium#tab-3

²V souladu s ust. § 60 zákona č.111/1998 Sb. ve znění zák. č. 147/2001 Sb. o vysokých školách o změně a doplnění dalších zákonů uskutečňuje Lékařská fakulta MU programy celoživotního vzdělávání (PCŽV).

Určení: absolventům středních škol s maturitou (magisterské a bakalářské programy) a absolventům bakalářského programu (navazující magisterské programy), kteří se podrobili přijímacím zkouškám na LF MU, uspěli, ale nebyli přijati z kapacitních důvodů.

Na každý studijní program se podává samostatná přihláška, platba poplatku se musí v elektronické přihlášce **objednat** a poplatek 300 Kč se platí za každou podanou přihlášku.

Zahájení vzdělávání: od podzimního semestru akademického roku 2023/2024.

Standardní délka PCŽV: 1 rok, pro postup do 2. ročníku prezenčního studia nutno splnit všechny zapsané předměty.

Obsah: povinné a povinně volitelné předměty 1. ročníku studia akreditovaných magisterských a bakalářských studijních programů anebo 1. ročníku studia navazujících magisterských programů.

Přijímací zkouška: za úspěšně absolvovanou přijímací zkoušku do PCŽV se uznává složená přijímací zkouška do příslušného studijního programu na LF MU v řádném přijímacím řízení pro akademický rok 2023/2024, pokud uchazeč nebyl přijat z kapacitních důvodů.

Vzdělávání je placené a jeho účastníci nemají po dobu studia v rámci PCŽV podle výše uvedeného zákona status studenta.



Předběžná cena vzdělávání

- **190 000 Kč** Všeobecné lékařství
- **210 000 Kč** Zubní lékařství
- **80 000 Kč** pro bakalářské studijní programy Dentální hygiena, Fyzioterapie, Nutriční terapie, Optika a optometrie, Ortoptika, Radiologická asistence, Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví, Zdravotnické záchranářství
- **60 000 Kč** pro bakalářské studijní programy Všeobecné ošetřovatelství, Porodní asistence a prezenční navazující magisterské programy Aplikovaná fyzioterapie, Intenzivní péče, Výživa dospělých a dětí, Optometrie

Příhláška: od 25. 6. 2023 do 10. 8. 2023 pouze elektronicky.

Další informace k celoživotnímu vzdělávání najdete na webu fakulty.



Celoživotní vzdělávání

med.muni.cz/uchazeci/celozivotni-vzdelavani

Přípravný kurz

Přípravný kurz pro studium na lékařských fakultách pořádaný naší fakultou. Obsahuje přednášky z biologie, chemie a fyziky, které přednáší učitelé z LF MU. Kurz probíhá od října 2022 do dubna 2023, zpravidla v sobotu 1x za 14 dní v Univerzitním kampusu, Kamenice 5, Brno-Bohunice. Převedení na distanční on-line formu na platformě MS Teams je odvislá od nepříznivých okolností, které by mohly nastat.

Cena Přípravného kurzu je **6 000 Kč**. Přihlášky se každoročně podávají od 1. července do 30. září výhradně elektronicky. Platba kurzu se objednává přes Obchodní centrum Masarykovy univerzity.

K přípravě na přijímací zkoušky do magisterských a bakalářských studijních programů doporučujeme zakoupení Modelových testových otázek k přijímacím zkouškám na Lékařskou fakultu Masarykovy univerzity.



Modelové testové otázky

lekarskeknihy.cz/produkt/109251-modelove-testove-otazky-k-prijimacim-zkouskam-na-lf-mu/



Přípravný kurz

med.muni.cz/uchazeci/pripravny-kurz-ke-studiu



Zapiš se do Juniorské akademie LF MU.

Na naší fakultě přikládáme velký význam spolupráci se středními školami. Chceme ještě mnohem více otevřít fakultu talentovaným a motivovaným studentům biologie, chemie, fyziky a matematiky i jejich inspirativním pedagogům. Ať už prostřednictvím kurzů, které přinášejí to nejatraktivnější z hodin na LF MU, praktických seminářů v laboratořích, exkurzí do archivů lékařských sbírek nebo intenzivním výzkumem, kterým vás naši lektori povedou, při psaní Středoškolské odborné činnosti SOČ.

MUNI
MED

Juniorská
akademie

Příměstský tábor Juniorské akademie LF MU

17.7. - 21.7.2023, 8:00 - 16:00

MED.MUNI.CZ/AKADEMIE

MUNI
MED

Juniorská
akademie

Den s medicínou 4: Kardiologie

1.4.2023, 9:00 - 17:00

MED.MUNI.CZ/AKADEMIE



DŮLEŽITÉ KONTAKTY



Lékařská fakulta Masarykovy univerzity

Univerzitní kampus Bohunice Kamenice 5, 625 00 Brno
Studijní oddělení – pavilon B17



med.muni.cz
med.muni.cz/uchazeci



prihlaska@med.muni.cz
studijni@med.muni.cz



Studijní oddělení

RNDr. Ivana Pánková, vedoucí oddělení
+420 54949 1305
+420 54949 5342

Všeobecné lékařství a Zubní lékařství
+420 54949 5346, +420 54949 6855, +420 54949 7179

Bakalářské a Navazující magisterské studijní programy
a Mgr. program Bioanalytická laboratorní diagnostika
ve zdravotnictví – Embryolog
+420 54949 6767, +420 54949 5415



facebook.com/med.muni.cz
facebook.com/groups/MediPulci



instagram.com/muni_med/



linkedin.com/company/masaryk-university-faculty-of-medicine/



Lékařská fakulta Masarykovy univerzity



https://twitter.com/Science_MEDMUNI

Juniorská akademie



med.muni.cz/akademi
akademie@med.muni.cz
facebook.com/juniorskaakademie/
instagram.com/juniorskaakademie_lfmu/

Poznámkový blok

A large grid of dots for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small black dots arranged in a regular pattern.

Dny otevřených dveří

14.1.2023 A 18.1.2023

Zkušenost a zážitky jsou nepřenositelné. Přijďte zažít atmosféru u nás a dozvědět se vše k průběhu přijímacího řízení i studiu.

Live Chat Days

ÚNOR 2023

Povídejte si během celého měsíce února se studenty i zástupci studijního oddělení k jednotlivým studijním programům.



Elektronická verze brožury

is.muni.cz/go/pt8rmm

**MASARYKOVA
UNIVERZITA**

**muni.cz
med.muni.cz**