



Curriculum Vitae

Osobní údaje

Příjmení, Jméno

Matyáš FOŠUM

Pracovní zkušenosti

Období	2014 – 2022 - doposud
Povolání, vykonávaná funkce	Ředitel odboru ochrany veřejného zdraví Ministerstva zdravotnictví
Hlavní pracovní náplň	Vedoucí odboru hygieny práce a pracovního lékařství a zástupce ředitele odboru ochrany veřejného zdraví Ministerstva zdravotnictví Zpracování odborných stanovisek k problematice ochrany zdraví při práci; tvorba celostátní koncepce v ochraně veřejného zdraví v oboru hygiena práce a pracovní lékařství; celostátní metodické usměrňování výkonu státního zdravotního dozoru na úseku ochrany zdraví při práci; rozhodování o mimořádných opravných prostředcích; příprava návrhů právních předpisů a zpracování stanovisek a postupů k jejich aplikaci; hodnocení stavu a vývoje pracovního prostředí a tvorba opatření na úseku ochrany zdraví při práci; příprava odborných podkladů pro zprávy a návrhy do Parlamentu, pro vládu i ostatní orgány v oboru hygieny práce; spolupráce s Evropskou agenturou pro bezpečnost a zdraví při práci, Evropskou komisí, krajskými hygienickými stanicemi, zdravotními ústavami, Státním zdravotním ústavem v Praze, státními orgány a odbornými společnostmi v oblasti agendy hygieny práce a pracovního lékařství.
Název a adresa zaměstnavatele	Ministerstvo zdravotnictví České republiky , Palackého náměstí 375/4, 128 01 Praha 2
Období	2010 – 2014
Povolání, vykonávaná funkce	Odborný pracovník v ochraně a podpoře veřejného zdraví
Hlavní pracovní náplň	Vykonávání státního zdravotního dozoru nad dodržováním zákonů a plnění dalších povinností stanovených předpisy Evropské unie, zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů a zvláštními právními předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví; odborné posuzování dokumentací a podkladů ve vztahu k vydání stanovisek a vyjádření při územním plánování, umístování, povolování a užívání staveb, dále vyjádření EIA; provádění hygienického dozoru v oblasti hluku a vibrací; koordinace monitoringu povodňových druhů komárů
Název a adresa zaměstnavatele	Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích , Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice
Období	2004 – současnost
Povolání, vykonávaná funkce	Lektor, odborný garant akreditovaných kurzů a předseda zkušební komise, člen České resuscitační rady
Hlavní pracovní náplň	Edukace laické i odborné populace v otázkách – předlékařské a lékařské první pomoci, hygieny a epidemiologie, prevence vzniku úrazů, užívání přístroje automatický externí defibrilátor apod. vše v rámci kurzů akreditovaných Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky
Název a adrese zaměstnavatele	Oblastní spolek Českého červeného kříže Český Krumlov , Vyšný 48, 381 01 Český Krumlov

**Vzdělání, odborná příprava
a školení**

Období	2018 – studium
Dosažená kvalifikace	Doktorský studijní program Sociální lékařství
Název vzdělávací organizace	Univerzita Palackého v Olomouci
Období	2019 – studium
Dosažená kvalifikace	Program magisterského stupně profesního vzdělávání, MSc
Hlavní předměty/profesionální dovednosti	Master of Science určeno zejména pro zvýšení osobních a kariérních předpokladů v oblasti managementu ve státní správě, řízení lidských zdrojů, evropského a pracovního práva a odborného anglického jazyka
Název vzdělávací organizace	Institut veřejnoprávních a profesních studií Praha, Na Jabloňce 16/766, 180 00 Praha 8
Období	2008 – 2010
Dosažená kvalifikace	Vysokoškolský titul, Mgr.
Hlavní předměty/profesionální dovednosti	Odborný pracovník v ochraně veřejného zdraví – epidemiologie infekčních a neinfekčních nemocí, včetně hodnocení zdravotního stavu populace, hygiena práce, ergonomie práce, pracovní lékařství, hygiena obecná a komunální, podpora zdraví, tvorba a řízení zdravotních programů, hygiena předmětů běžného užívání, hygiena výživy
Název vzdělávací organizace	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta, Branišovská 31a, 370 05 České Budějovice, Česká republika
Období	2005 – 2008
Dosažená kvalifikace	Vysokoškolský titul, Bc.
Hlavní předměty/profesionální dovednosti	Ochrana veřejného zdraví – epidemiologie infekčních onemocnění, pracovní lékařství, hygiena práce, hygiena životního prostředí, ochrana a podpora zdraví
Název vzdělávací organizace	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta, Branišovská 31a, 370 05 České Budějovice, Česká republika
Sebehodnocení	
Sociální schopnosti a dovednosti	Komunikační dovednosti v kolektivu; asertivní vystupování, kooperace, aktivní přístup k seberozvoji, zvědavost
Organizační schopnosti a dovednosti	Smysl pro organizaci; řízení, motivace skupiny; organizace týmu v krizové intervenci; přizpůsobivost; vytrvalost; ctízádnost; časová flexibilita; zodpovědnost; samostatnost
Počítačové znalosti a dovednosti	Velmi dobré znalosti nástrojů Microsoft Office – Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Access; velmi dobré znalosti Registrů hygienické služby – eReg, IS PiVo, CHLAP, NRNP, KaPr, Magic; dále systémů GORDIC a E-SPIS; aplikace o/dok, zejména aplikací eKLEP, eVlada; dobré znalosti s programem EpiData Entry a EpiData Analysis

Další schopnosti, znalosti
a dovednosti

Člen

1. České sociologické společnosti
2. České lékařské společnosti JEP – Společnost pro hygienu a komunitní medicínu
3. České lékařské společnosti JEP – Společnost pracovního lékařství

ABSOLVOVANÉ SEMINÁŘE, KURZY, AKTIVNÍ PREZENTACE:

2018 – stále – aktivní lektorování téma pracovní lékařství, hygiena práce a bezpečnost a ochrana zdraví při práci

2018 - Occupational and environmental diseases; from nano-problem to big data

2018 – Social Questions Working Party, Carcinogens and Mutagens Directive, batch 3, stálý člen

2018 – Evropská komise, SLIC, working group CHEMEX, stálý člen

2017 - EU OSHA E-Tools Seminar 2017, chemické látky, Španělsko

2017 – OSN/UNEP, Minamatská úmluva, člen delegace České republiky, Ženeva/Indonésie, stálý člen

2017 - Social Questions Working Party, Carcinogens and Mutagens Directive, batch 1, 2, stálý člen

2017 - Řešení zaměstnávání cizinců v průmyslových zónách a s ní spojené proměny bezpečnostní situace

2017 – EU OSHA, Healthy Workplaces Summit 2017, Španělsko

2016 – Bezpečnost a ochrana zdraví ve školství v České republice, aktuální témata 2016; Poslanecká sněmovna Parlamentu České republiky, aktivní účast

2016 – Occupational and Environmental diseases; from nanomaterials

2016 – Agenturní zaměstnávání v České republice, Poslanecká sněmovna Parlamentu České republiky

2016 – Setkání České komise pro nakládání s geneticky modifikovanými organismy a genetickými produkty Ministerstvo zemědělství, aktivní účast

2015 – Hodnocení rizik, Státní zdravotní ústav v Praze

2015 – Seminář pro zpracovatele RIA, Ministerstvo zdravotnictví

2014 – atestační vzdělávání – zařazení do Specializačního vzdělávání pro zdravotnické pracovníky nelékařských zdravotnických povolání dle nařízení vlády č. 31/2010 Sb., o oborech specializačního vzdělávání a označení odborností zdravotnických pracovníků se specializovanou působností

2013 – Inovační kurz, celoživotní vzdělávání – Hygiena komunální a spolupráce s dozorovými orgány v úseku ochrany životního prostředí, Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, Vlnařská 6, 603 00 Brno

2012 – 2010 Inovační kurz, celoživotní vzdělávání – Správní řízení a výkon státního zdravotního dozoru v oborech hygieny komunální a hygieny práce – Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, Vlnařská 6, 603 00 Brno

2010 - 2007 – Členem Akademického senátu Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

2009 – Cena děkana Zdravotně sociální fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích za bakalářskou práci – Epidemiologie tuberkulózy

Doplňující informace

PUBLIKACE, výběr:

2018 – 2022 – 12 článků, včetně kapitoly v knize (Pracovní právo a sociální zabezpečení v době koronaviru) na téma pracovnělékařské prohlídky, azbest v pracovním prostředí, aspekty nařízení vlády č. 361/2007 Sb., covid-19 a pracovní prostředí.

FOŠUM, P., 2018, Novela nařízení vlády č. 361/2007 Sb. v roce 2018, www.bozpprofi.cz

FOŠUM, P. 2017 Bezpečnost nemocnic: Prevence poranění zdravotnického personálu, www.euro.cz
Důvodová zpráva k nařízení vlády č. 291/2015 Sb. o ochraně zdraví před neionizujícím zářením, Aspi a.s., eKlep.cz

Fošum, P. 2017, O jehlu či skalpel se v posledních dvou letech poranilo 35 procent sester, úraz ale vždy nahlásila jen polovina, www.zdravotnickydenik.cz

FOŠUM, P. 2017 Postup poskytovatelů pracovnělékařských služeb a registrujících poskytovatelů v oboru všeobecné praktické lékařství při pracovnělékařských prohlídkách, www.pneumologie.cz

FOŠUM, P. 2014. Povodně 2013 Jihočeský kraj – problematika výskytu popovodňových komárů. Sborník abstrakt – *Konference Globální problémy veřejného zdravotnictví 2014*. Ostravská univerzita v Ostravě.

FOŠUM, P. 2013, Do Česka míří americký preparát na hubení komárů. Má pomoci s hrozící kalamitou, www.irozhlas.cz

FOŠUM, P. 2013. Další povrchové vody ke koupání v Jihočeském kraji 2013. *11. Celostátní pracovní setkání k problematice hygieny vody a činností epidemiologicky závažných*, Karlova Studánka.

FOŠUM, P. 2012. Legislativa povrchových vod ke koupání pro rok 2012. *10. Celostátní pracovní setkání k problematice koupacích a pitných vod*, Malá Morávka.

FOŠUM, P. 2011. Diethylhexylftalát. *Prevence úrazů, otrav a násilí*. Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, ISSN 1801-0261, 02/2011.

FOŠUM, P., PRÍKAZSKÝ, V. 2010. Epidemiologie tuberkulózy – reakce na vakcínu BCG.

Kontakt. Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. ISSN 1212–4117. 03/2011. Registrováno ve vědecké databázi **OBD**.

FOŠUM, P. 2009. Epidemiologie tuberkulózy- reakce na vakcínu BCG. *Sborník abstrakt – X. Studentská vědecká konference Fakulty zdravotnických studií Ostravské univerzity v Ostravě*. Ostravská univerzita v Ostravě.

FOŠUM, P. 2007. Rodinný výskyt respiračního onemocnění. *Sborník abstrakt- II. Pardubické ošetrovatelské dny a II. Celostátní studentská vědecká konference bakalářských studijních programů Ošetrovatelství a Specializace ve zdravotnictví s mezinárodní účastí*. Univerzita Pardubice.