

Požadavky na atestační práci

Obor specializačního vzdělávání	Hygiena a epidemiologie
Atestační práce je povinná pro VP	2005, 2009, 2011, 2015, 2018
Zadavatel tématu práce	Téma písemné práce zadává uchazeči garant oboru z akreditovaného zařízení, v němž uchazeč uskutečňoval specializační vzdělávání v oboru zkoušky v době zařazení do oboru nebo v němž jako v prvním uskutečňoval specializační vzdělávání v oboru zkoušky, pokud v době zařazení do oboru neuskutečňoval specializační vzdělávání v oboru zkoušky. Vypracovanou písemnou práci odsouhlasí školitel z akreditovaného zařízení, v němž uchazeč uskutečňoval specializační vzdělávání v oboru zkoušky jako v posledním.
Věcné (odborné) požadavky	Téma práce má být aktuální z oblasti působnosti a praxe lékaře, její přípravu lékař konzultuje se svým školitelem na pracovišti. Práce nemůže být pouze kompilační, ale měla by mít praktický odborný nebo vědecký přínos – vlastní studie, zpracování a interpretace dat, rozbor případů z praxe.
Formální požadavky	Formální členění práce by mělo být klasické, zahrnující souhrn v češtině a angličtině (včetně klíčových slov), úvod a cíl práce, teoretická východiska, metodiku, výsledky, diskusi, závěr, seznam použité literatury a zkratk. Měl by být připojen seznam tabulek, grafů a obrázků, pokud práce takové obsahuje. Citace jsou standardním způsobem uváděny v textu. Rozsah práce je minimálně 30 stran, při řádkování 1,5 a velikosti písma 12. Seznam literatury je uveden standardní formou podle recentních pravidel platných pro odborné práce v oblasti biomedicíny.
Počet odevzdávaných výtisků	2
Termín odevzdání	Nejpozději 60 dnů před termínem atestační zkoušky.
Místo odevzdání	Oddělení (referát) pro specializační vzdělávání fakulty, která atestační zkoušku pořádá.
Uznatelné náhrady	Písemná práce může být nahrazena odborným článkem publikovaným v recenzovaném časopise, je-li uchazeč uveden jako první nebo korespondující autor.
Obhajoba součástí atestační zkoušky	ANO – praktická část zkoušky
Platnost požadavků od	Účinnosti vyhlášky 282/2019 Sb.

