

Vyjádření k vypořádání připomínek RVH UTB k žádosti o akreditaci

Studijní program: Ochrana obyvatelstva (BSP)

Fakulta: Fakulta logistiky a krizového řízení

Usnesení č. 8/kh6

Text z usnesení	Reakce FLKŘ
U kódu ISCED uvést i název „Ochrana osob a majetku“.	Doplněno
Okomentovat v sebehodnotící zprávě odbornou publikační činnost garanta studijního programu v oblasti studijního programu výčtem publikací v indexovaných databázích a popsat, jak se fakulta připravuje na výchovu jeho nástupce	V sebehodnotící zprávě je doplněno: Garant programu má 12 společných článků v databázi WoS a Scopus, dále v databázi Scopus má publikaci zařazenou do kategorie J _{sc} . V současném personálním obsazení Ústavu ochrany obyvatelstva jsou tři zaměstnanci, o kterých je možné uvažovat jako o nástupci současného garanta programu. Nyní to jsou akademič-tí pracovníci Ph.D. – Ing. Jan Strohmndl, Ph.D., Ing. Jakub Rak, Ph.D. a Ing. Jan Kyselák, Ph.D., z nichž první jmenovaný se intenzivně připravuje na zahájení habilitač-ního řízení a disponuje dostatečně kvalitní publikační činností, H-index = 3, součet jeho citací na WoS a Scopus je více než 100.
U kombinované formy studia adekvátně nahradit 20-28 hodin cvičení/seminářů v prezenční formě studia doplňujícími aktivitami (průběžné testy, seminární práce) tak, aby byla dosažena stejná kvalita absolventů prezenční a kombinované formy studia, například výrazným navýšením přímé výuky v kombinované formě studia v rozsahu cca. 30%.	Do popisu v části B-III – Charakteristika studijního předmětu pro kombinovanou formu výuky byly doplněny povinnosti studentů ve vztahu ke klasifikaci dle ECTS (testy, seminární práce) a upřesněny doplňující aktivity pro studenty kombinované formy směřující k zachování stejné kvality absolventů v obou formách studia. Všechny semestry v kombinované formě výuky mají v předloženém akreditačním spisu proveden rozpočet přímé výuky ve výši 112 hodin, v posledním semestru je nižší časová dotace vzhledem k výuce v

	délce trvání 10 týdnů, zbylý čas mají studenti na dokončení zpracování bakalářské práce a přípravu na SZZ, což bude rovněž vyjádřeno časovou náročností podle stupnice ECTS v informačním systému STAG.
V kartách B-III upravit počet částí sylabu odpovídající 14 týdnům. Jednotlivé tabulky mají sylaby v různém rozdělení (0-14).	Doplněno v předmětu Global Environmental Challenges and Security, Matematika I, Základy lineární algebry a optimalizace (změna názvu předmětu místo Matematiky II), Procesy hodnocení a ovládání rizik.
V kartách B-III specifikovat pracovníka vedoucího cvičení nebo seminář	Doplněno u všech karet, kde je to vyžadováno
V kartách B-III sjednotit u předmětů vyučovaných v anglickém jazyce, zdali je předmět vyučován jen v angličtině nebo v kombinaci čeština-angličtina	Opraveno, popis předmětu v českém jazyce, sylabus – angličtina, doplněn text u dotčených předmětů: „Předmět vyučován v anglickém jazyce.“
V kartách B-III sjednotit počet titulů povinné literatury (cca. 5 titulů základní povinné literatury), doplnit mezi základní literaturu jako zdroj učební materiály na LMS.	Počet titulů povinné literatury - ponecháno na rozhodnutí garanta předmětu, Kursy LMS literatury vzhledem k internímu nařízení děkanky FLKŘ mohou být do systému Moodle doplněny v měsíci prosinec 2018 . Po jejich zpracování budou odkazy doplněny do literatury v akreditačním spisu.
Zvážit uspořádání obsahu předmětů Matematika I a Matematika II	Po konzultaci s garantem předmětů byl předmět Matematika I ponechán v původním názvu, předmět Matematika II přejmenován na předmět Základy lineární algebry a optimalizace
Uvést do souladu obsah studia předmětu Informatika s charakteristikou předmětu	Doplněno – viz sylabus předmětu.
Doplnit v kartách B-III u předmětů prerekvizity/korekvizity.	Na FLKŘ není stanovení této části praktikováno a požadováno, při posuzování dříve předložených studijních akreditačních materiálů Aplikovaná logistika a Bezpečnost společnosti nebylo vyžadováno ze strany RVH (nejsem si jist, zda „prošlo“ RVH)
Předmět Global Environmental Challenges and Security zařadit jako předmět povinně volitelný.	Opraveno v kartě předmětu, v části B-IIa (Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské

	studijní programy) zařazeno jako povinně – volitelný předmět.
Chybí popis udělení zápočtu u předmětu Bakalářská práce. Zvážit, zdali je existence tohoto předmětu nezbytná, když SP obsahuje předmět Seminář k bakalářské práci.	BP je jednou z nejdůležitějších součástí studia, proto je ohodnocena 10 kreditovými body , což odpovídá nárokům ne jednosemestrální předmět. (?) Student zde prokazuje schopnosti samostatného myšlení, analýzy problémů a také příslušné odborné znalosti pod vedením svého vedoucího. Bakalářskou práci vypracovává v průběhu letního semestru 3. ročníku. Kromě toho student absolvuje seminář k bakalářské práci hodnocený 2 kreditovými body. Student během semináře BP prokazuje soustavnost práce na tématu, schopnost samostatného myšlení. Cílem předmětu je příprava na tvůrčí rozvíjení teoretických, analytických činností, využitelných v BP práci. Presentovány budou základní heuristické metody a možnosti jejich aplikace. Dostatečně je také věnována pozornost také způsobům prezentace ústních i písemných úkolů
U cílů studia zdůraznit, že se jedná o SP zaměřený na nevojenskou oblast ochrany obyvatelstva	Upraveno dle požadavku
Doplnit v sebehodnotící zprávě plán kvalifikačního rozvoje u garantů předmětů Management, Krizový management a bezpečnostní systém v ČR	Doplněno v části Personální zabezpečení studijního programu, Standardy 6.1- 6.2, 6.7- 6.8
U podmínek přijetí ke studiu uvést, zda je přijímací řízení zaměřeno na již získané potřebné znalosti (např. chemie, matematika)	Podmínky pro přijetí ke studiu jsou stanoveny Směrnicí děkana k přijímacímu řízení, která je každoročně vydávána na Fakultě logistiky a krizového řízení. V této směrnici jsou konkretizovány požadavky pro přijetí v daném akademickém roce a je zveřejňována na úřední desce FLKR (https://flkr.utb.cz/studium/prijimaci-rizeni/bakalarske-studium/). Ke studiu mohou být přijati a zapsáni pouze uchazeči s ukončeným středoškolským vzděláním. Z toho vyplývá, že přijímací řízení

	do bakalářského stupně vzdělání není zaměřeno na již získané potřebné znalosti (překlad do českého jazyka- Stačí mít maturitu, aby byl student přijat!)
V sebehodnotící zprávě u standardů 1.7 a 1.8 specifikovat, zdali dochází k aktivní zpětné vazbě mezi absolventy a univerzitou, např. formou hodnocení výuky	Doplněn text ve standardu 1.8 - Sledování úspěšnosti uchazečů o studium, studentů a uplatnitelnosti absolventů
Prověřit funkčnost odkazů na předpisy uvedených v sebehodnotící zprávě	Opraveno, odkazy jsou funkční, pouze v původním textu byla změněna barva písma/nebyl odebrán hypertextový odkaz
Objasnit u předmětu „Úvod do logistiky krizových situací“ obsah zaměřený pouze na obecnou logistiku, případně modifikovat název předmětu	Upraven název předmětu – Úvod do logistiky
Aktualizovat v sebehodnotící zprávě ve standardu 1.14 odkaz na platnou směrnici rektora č. 18/2018.	Opraveno, vložena směrnice č. 18/2018 „Podpora uchazečů a studentů se specifickými potřebami na Univerzitě Tomáše Bati ve Zlíně“
DOPORUČENÍ: V kartě B-I zaměnit slovo eliminace za slovo minimalizace („...opatření k eliminaci následků...“).	Opraveno
Prověřit duplicitu témat u některých předmětů (Krizové řízení a plánování I a II, Krizový management a bezpečnostní systém v ČR, Bezpečnost a ochrana objektů a osob, Ochrana obyvatel I a II, Požární ochrana, Integrovaný záchranný systém)	Prověřeno, bylo opraveno už na základě připomínky p. prof. Seidla na vědecké radě FLKŘ, na posuzování na RVH UTB bylo předloženo ve změněné formě. Zásadní duplicity nebyly v předložené verzi identifikovány.

Konstatuji, že všechny podstatné připomínky, uvedené v **Usnesení** přijatém 6. korespondenčním hlasováním dne 1. 11. 2018 byly vypořádány a jsou dostatečně zohledněny v příslušných materiálech fakulty.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení UTB schválila magisterský studijní program **Ochrana obyvatelstva** a **doporučuje** hodnocenou žádost o akreditaci SP **postoupit** Národnímu akreditačnímu úřadu.

Ve Zlíně 27.11 2018


Doc RNDr. Ing Zdeněk Úředníček, CSc.