

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Lánová** Jméno: **Eva** Osobní číslo: **465307**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Ochrana obyvatelstva**
Studijní obor: **Plánování a řízení krizových situací**
Název práce: **Specifika zásahu složek IZS při havárii výletního plavidla**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	20
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	4
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	32
5.	Celkový počet bodů	86

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Popište, prosím, možnosti použití vámi navrhované metodiky při záchranných a likvidačních pracích pod vodní hladinou u stále aktuálního případu tragického potopení výletního plavidla Mořská panna v Budapešti.

2.

3.

IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

V. KOMENTÁŘ

Studentka paní Eva Lánová si zvolila téma jí profesně i zájmově blízké. Ač na první pohled téma obtížně uchopitelné a s nejasným přínosem, situace posledních dní, zejména tragická nehoda lodi Mořská panna v maďarské metropoli ukázala, že téma je nejen přínosné, ale bohužel i nepříjemně aktuální.

I přes své pracovní a rodinné povinnosti věnovala autorka zpracování své závěrečné práce dostatečné množství času a na konzultace se vždy svědomitě připravovala. Při prvních konzultacích na mne dílčí fragmenty textu nepůsobily přesvědčivým dojmem, ale autorka v několika iteracích zapracovala mé návrhy a připomínky a i sama přišla s řadou dalších zlepšení formy, struktury a obsahu práce. Tuto vytrvalost, houževnatost a odhodlání hluboce oceňuji. Výsledná práce je komplexním a uceleným dílem, které pracuje s aktuálními informacemi bohužel však převážně jen z domácích zdrojů. Výstup předložené práce nabízí solidní základ pro addici do sbírky typových činností integrovaného záchranného systému. Zasazení simulace nehody výletní lodi na řece Vltavě do kontextu případových studií, pak přirozeně ověřuje její závěry a vhodně uzavírá praktickou část. Kladně taktéž kvituji to, že studentka nezanechala své aktivity po odevzdání bakalářské práce, ale dále se snaží s výstupy pracovat a uvést je do praxe. V současné době pracuje na publikaci článku v odborném časopise a na sestavení zatím neformální skupiny potápěčů pro řešení krizových situací pod vodní hladinou.

Po gramatické a stylistické stránce práce leží u spodního okraje průměru a nedosahuje plně požadavků v této oblasti kladených na bakalářské práce. Je zřetelně patrné, že autorka nemá zkušenosti s přípravou textů obdobného rozsahu a ani v použití aplikace Word zcela neexceluje. Nejedná se o nedostatky, které by ovlivnili obsah práce, a proto na ně nahlížím a hodnotím je shovívavě.

Jak už jsem zmínil výše, mrzí mě nedostatečně využitý potenciál zahraničních literárních zdrojů. Na druhou stranu oceňuji autorčinu svědomitou práci se zdroji, kdy se nebojí použít i zdroje nižší kvality a bulvárního obsahu, ale přistupuje k nim kriticky a střízlivě, zcela ve shodě s doporučeními přednášenými v rámci předmětu metodologie závěrečné práce.

Přes výše uvedené drobné nedostatky konstatuji, že práce bezesbytku splnila zadání, hodnotím ji stupněm B a s radostí ji doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Ing. Václav Navrátil
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: