

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Aneta Opluštilová
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Lesní požáry v České republice
Autor posudku	Ing. Lukáš Snopek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,20	C
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,74)</b>

Předložená bakalářská práce se zabývá velmi zajímavou a stále aktuální problematikou lesních požárů. Teoretická část práce popisuje lesy v ČR, dále pak úvod do tématu požárů a samotné lesní požáry. V praktické části autorka provádí analýzu současného stavu vč. přehledu historických lesních požárů. Následuje kapitola s názvem „Metodika“, zde je prováděna analýza statistických dat, tedy přehled získaných údajů. Postrádám nějaký hlubší popis, rozbor údajů v tabulkách včetně nějakého zdůvodnění. V sekci „Výsledky“ jsou opět pouze shrnuty statistické údaje, avšak nyní v grafech. V závěru praktické práce použila autorka Ishikawa diagram pro hledání příčin problémů a navrhla opatření, která jsou spíše obecná a těžce ověřitelná. Závěr je méně výstižný a stručný. Práci doporučuji k obhajobě s hodnocením „C“.

### Otázky k obhajobě:

1. Zdůvodněte obrovský rozdíl v počtu požárů mezi Českou republikou (2473), Slovenskem (297) a Rakouskem (217).
2. Uveďte moderní trendy a technologie v boji s lesním požárem.

V Uherském Hradišti dne 16.05.2024

Podpis:

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

A = 1,00-1,24    B = 1,25-1,50    C = 1,51-2,00    D = 2,01-2,50    E = 2,51-3,00    F = 3,01-...