

# Posudek oponenta bakalářské práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.

Katedra bakalářského studia

Akademický rok 2021/2022

## Autor práce:

Pavλίna Záhorovská

## Název práce:

Využití cloudových služeb v logistické společnosti s ohledem na bezpečnost dat

## Oponent práce:

prof. Mgr. Roman Jašek, Ph.D., DBA

Souhrnné výsledky (každé kritérium hodnoceno 0 - 10 body):

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	10
2. Cíl práce a jeho formulace	10
3. Rozsah a kvalita zpracované literatury	9
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	8
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	8
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	8
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	10
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	7

CELKOVÝ POČET BODŮ	70
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ <sup>1)</sup>	<b>B - velmi dobře</b>
---------------------------------	------------------------

**Závěrečné stanovisko:**<sup>2)</sup> předloženou práci doporučuji k obhajobě

<sup>1)</sup> viz druhá strana formuláře; <sup>2)</sup> doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:

Práce je zpracována srozumitelně a s profesionálním nadhledem. Formální úroveň práce je bohužel snížena nevhodným formátováním, chybějícím ohraničením obrázků a občasnou ztrátou "on line odkazovaného zdroje".

Otázka oponenta:

Jak vnímáte souvislost kybernetické bezpečnosti cloudových služeb s logistickými procesy organizace? Vyjádřete se v souladu se Zákonem o kybernetické bezpečnosti a aktuálních vyhlášek prezentovaných Národním úřadem pro informační a kybernetickou bezpečnost (NUKIB).

Datum:

Podpis oponenta: .....

### CELKOVÉ HODNOCENÍ:

body	známka
0 - 30	F - nevyhověl
31 - 40	E - dostatečně
41 - 50	D - uspokojivě
51 - 60	C - dobře
61 - 70	B - velmi dobře
nad 70	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 31 bodů!

Předmětem hodnocení je bakalářská práce včetně případných příloh.