

## POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Název práce:** Predikování počtu vybraných zásilek v dopravní síti České pošty, s.p.

**Autor práce:** Bc. Viktoriia Savinova

1. Práce odpovídá zadanému tématu a osnově	5	(max. 5)
2. Autor uplatnil znalosti nabyté studiem na DFJP	5	(max. 5)
3. Autor použil adekvátní odbornou literaturu	5	(max. 5)
4. Naplnění cíle práce	10	(max. 10)
5. Autor postupoval při zpracování iniciativně a samostatně	10	(max. 10)
6. Jazyková úroveň práce (sloh, gramatika)	10	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost, správnost citování)	10	(max. 10)
8. Při zpracovávání práce autor dodržoval předepsané termíny	10	(max. 10)
9. Autor využíval konzultací a řádně zapracoval připomínky vedoucího práce	15	(max. 15)
10. Celková odborná úroveň práce	20	(max. 20)
Celkový počet bodů:	100	(max. 100)

**Hodnocení diplomové práce:**

**A - výborně**

V Pardubicích 25.01.2023

Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.

### **Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:**

Předložená diplomová práce Bc. Viktoriie Savinove se zabývá problematikou predikování počtu vybraných zásilek v dopravní síti České pošty, s.p., což je z pohledu České pošty, s.p. velmi aktuální téma. Kvalifikační práce je vyústěním dlouhodobější stáže studentky v rámci pilotního Trainee programu České pošty, s.p. Diplomantka v první kapitole teoreticky vymezila zkoumanou problematiku, čímž položila adekvátní teoretický základ pro další kapitoly diplomové práce. V rámci druhé kapitoly diplomantka analyzovala potřeby společnosti ve vazbě na vznik predikčního systému pro plánování logistiky, přičemž výsledky analýzy využila ve třetí kapitole, kde prezentovala návrh predikčního systému, který ve čtvrté kapitole následně kvantitativně i kvalitativně zhodnotila. Studentka byla po celou dobu zpracovávání diplomové práce velmi iniciativní, proaktivní, pečlivá a samostatná. Velmi pozitivně hodnotím její detailní znalosti v oblasti prognostických metod, logistických procesů České pošty, s.p. a komplexní pohled na danou problematiku s přesahem i do ostatních podnikových činností, taktéž využití znalostí nabytých během studia na DFJP, zejména v analytické a návrhové části diplomové práce. Za stěžejní považuji analytickou a návrhovou část diplomové práce, kde studentka v rámci stáže zpracovala návrh predikčního systému, jehož jeden z modulů již byl implementován. Diplomová práce je obsahově logicky provázaná, dobře strukturovaná a obsahuje mnoho obrázků, tabulek a schémat, která velmi vhodně dokreslují řešenou problematiku. Velmi pozitivně oceňuji rozsáhlou přílohovou část zejména schémata jednotlivých predikčních modulů. Předloženou diplomovou práci klasifikuji: **A**, protože diplomantka splnila požadavky kladené na tento typ kvalifikační práce. Diplomová práce nevykazuje známky plagiátorství. Významně taktéž oceňuji zapojení diplomantky v průběhu studia do řešení projektu financovaného TAČR v programu Zéta. **Doplňující otázky do diskuze: 1)** Modul Podání již byl úspěšně nasazen do praxe. Budou nasazeny i další navržené moduly? **2)** Jaké přínosy plynou pro Českou poštu, s.p. z využívání navrženého predikčního systému?

Poznámky:	100 - 91 bodů = A - výborně	70 - 61 bodů = D - velmi dobře minus
	90 - 81 bodů = B - výborně minus	60 - 51 bodů = E - dobře
	80 - 71 bodů = C - velmi dobře	50 - 0 bodů = F - nesplněno