

## POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

**Název práce:** Možnosti řešení problematiky výluk pomocí informačních technologií

**Autor práce:** Ornella Iaparova

1. Práce odpovídá zadanému tématu a osnově	5	(max. 5)
2. Autor uplatnil znalosti nabyté studiem na DFJP	4	(max. 5)
3. Autor použil adekvátní odbornou literaturu	4	(max. 5)
4. Naplnění cíle práce	8	(max. 10)
5. Autor postupoval při zpracování iniciativně a samostatně	6	(max. 10)
6. Jazyková úroveň práce (sloh, gramatika)	7	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost, správnost citování)	8	(max. 10)
8. Při zpracovávání práce autor dodržoval předepsané termíny	9	(max. 10)
9. Autor využíval konzultací a řádně zapracoval připomínky vedoucího práce	13	(max. 15)
10. Celková odborná úroveň práce	15	(max. 20)

Celkový počet bodů: 79 (max. 100)

**Hodnocení bakalářské práce:** C - velmi dobře

V Pardubicích 26.05.2023

Ing. Petr Nachtigall, Ph.D.

### Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:

Studentka si vybrala zajímavé téma, které se dotýká její stáže u společnosti Oltis Group. Zároveň jsou výluky velmi intenzivně řešeny také na úrovni SŽ, proto zde byl potenciál pro vylepšení současného stavu zpracovávání a předávání informací obsažených v ROV. Potenciál nebyl naplněn zcela, ale studentka prokázala samostatnou orientaci v tématu a dokázala v práci systematicky analyzovat jednotlivé části systému a jejich vazby. V návrhové části se zaměřila na implementaci IT podpory při přípravě ROV a je zde potenciál pro pokračování v DP.

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