

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Představení práce diplomantkou.
2. Prezentace posudků vedoucí a oponenta.
3. Otázky / připomínky (zodpovězení diplomantkou):
Jaké metody byly využity při realizaci úřadu?
Představe vzájemné vztahy v rámci kódování?
ústředních proměnných
4. Celkové shrnutí a vyhodnocení.

Klasifikace: dobře

Datum obhajoby:

8.9.2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Představení práce diplomantkou.
2. Prezentace posudků vedoucí a oponenta.
3. Přípomínky, dotazy (ujáždění diplomantky):
Které konkrétní výukové metody považujete pro výuku pom' pomoci za nejvhodnější?
4. Celkové shrnutí a vyhodnocení.

Klasifikace:
výborně

Datum obhajoby: 8.9.2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Představení práce autoritou
- 2) Otčen posudků - redaktor, opovec
(posudky přílohy)
- 3) Vyjádření k dotazům z posudků
- 4) Další dotazy - úprava práce podle
z tabulky se FUP (autorizace)
- 5) Závěrečné rozhodnutí - kousek

Klasifikace:
u/born

Datum obhajoby: 2/9 2017

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Představení práce diplomantkou.

2. Prezentace posudku vedoucí a oponenta.

3. Vítání připomínek, otázky:

Saké jsou přitom záhy při předložení záhy 1. a 2. stupně 2. 1.
Saké vordily jsou a stačí mezi záhy 1. a 2.

4. Celkové shrnutí a vyhodnocení.

Klasifikace: vyborné

Datum obhajoby: 8. 9. 2022