

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Představení práce diplomantkou.
2. Prezentace posudků vedoucí a oponenta.
3. Otázky / připomínky (zodpovězení diplomantkou):
Jaké metody byly využity při realitaci úvaru?
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 (ujednotnění diplomanty):
Které konkrétní výukové metody považujete pro výuku pro práci za nejvhodnější?
4. Celkové shrnutí a vyhodnocení.

Klasifikace:
výborně

Datum obhajoby:

8.9.2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Představení práce autoritou
- 2) Otázky posudku - vedoucí, opoens
(posudky přílohy)
- 3) Vyjádření k dotazům z posudku
- 4) Další dotazy - úroveň práce modelů
(s tímto se SUP/autorita)
- 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 záhu 1. a 2. stupně 2. 1.
Saké vordily jsou a staek mezi záhy 1. a 2.

4. Celkové shrnutí a vyhodnocení.

Klasifikace: vyborné

Datum obhajoby: 8. 9. 2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Přednášení práce diplomantem
- 2) Dění posudků - vedoucí, opočet
(posudky přílohy)
- 3) Vyjádření diplomantky k posudkům
- 4) Další dotazy: Jaké problémy učitelé a
žáci řešovali v souvislosti
s distančním vyučováním?
Jaké formy distančního vyuč.
jsou efektivní z vašího pohledu?
- 5) Závěrečné zhodnocení.

Klasifikace:
yghaw

Datum obhajoby: 8/9 2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Představení práce autorem.
- 2) Pročtení prvních stránek.
- 3) Zdeprvešné otázky a obhajoba:
 - pyšně první vykládání
středně pro toto úroveň.
 - klauzura a první skupina
velik a obry analyzovaný
programi začít první a
rodice máti.
 - jako doporučení pro pedagogickou
praxi by se v tomto středně
a práce vyřadit.
 - jako by byla doporučení
směrem k FPE a pedagog.
suprav budoucí učitelé
v oblasti skupin.

Klasifikace: *zbořeno*

Datum obhajoby: 9.9.2022

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Představení práce autorům.
- 2) Proctení příloh.
- 3) Zodpovězení otázek a obvojet
 - jak nějak zachytit přítelův autotext?
 - jistě jindy zvolený metod zkušebního ústav?
 - jak o něm vaim jistoty odprédit na zvolený zkušební otázky.
 - jako jím vika zvolený lupnický metod a jistě eliminace

velmi dobře

Klasifikace:

Datum obhajoby: 8. 9. 2022