

Studijní program: *Stavební inženýrství* **Studijní obor:** *Vodní stavby a vodní hospodářství*

Autor diplomové práce: *Bc. Marie Pecharová*

Název diplomové práce: *Jez Mazourov - dispoziční řešení a návrh MVE*

Vedoucí diplomové práce: *Ing. Miroslav Brouček, Ph.D.*

V tabulce označte křížkem udělené hodnocení. Pokud není možné hledisko ohodnotit, označte křížkem u písmena **N**.

	Hodnotící kritéria	A	B	C	D	E	F	N
1.	Aktivita studenta pro získávání informací	X						
2.	Průběžné řešení, samostatnost při zpracování zadaného úkolu	X						
3.	Spolupráce s praxí							X
4.	Schopnost rozšířit svůj rozhled podle požadavků řešeného problému	X						
5.	Tvůrčí přístup a využití teoretických poznatků		X					
6.	Vyvážení jednotlivých částí včetně formálního zpracování	X						
7.	Splnění zadání a cíle diplomové práce	X						

Připomínky k diplomové práci a otázky k obhajobě.

Diplomová práce byla studentkou kompletně zpracována v zahraničí (v Katalánii na UPC) v rámci programu Erasmus. Rozšíření zadání z čistě projekčního řešení na kombinaci 2D numerického modelování a projekčního řešení bylo přizpůsobeno zejména oblasti působení zahraničního konzultanta, doc. Pavla Ryzhakova. Oceňuji zejména odhodlání a obětavost studentky při zpracování tématu, který vyžadoval rozšíření znalostí a schopností získaných v předchozím studiu v cizím jazyce jak v samostudiu tak v rámci konzultací na zahraniční instituci.

Celkové hodnocení diplomové práce: (Celkové hodnocení bakalářské práce nemusí být průměrem v tabulce ohodnocených kritérií. Váhu dílčích kritérií určuje vedoucí diplomové práce)

Navrhuji hodnocení: A (výborně)

V Praze dne 30. ledna 2024

.....Miroslav Brouček.....
podpis vedoucího diplomové práce