

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Řízení hydroenergetické funkce vodní nádrže Mostiště

Autor práce: Martin Bednář

Vedoucí práce: Ing. Pavel Menšík, Ph.D.

Popis práce:

Cílem bakalářské práce bylo navrhnout zjednodušený způsob řízení hydroenergetické funkce vodní nádrže Mostiště. Řízení mělo být navrženo s cílem maximalizovat zisk z provozu hydroelektrárny, a to na základě jednoduché analýzy časového průběhu ceny elektrické energie na trhu. Použitelnost navrženého řízení byla zjednodušeně ověřena pomocí simulačního modelu.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Celkové hodnocení a závěr:

Bakalářská práce je zpracována přehledně a srozumitelně. Student chodil pravidelně konzultovat, pracoval samostatně s vysokým zájmem o řešenou problematiku a prokázal tvořivý přístup. Práce byla odevzdána v požadovaném termínu a v předpokládaném rozsahu určeném vedoucím bakalářské práce. Z dosažených výsledků je patrné, že je možno řešené téma v budoucnu dále rozvíjet, například formou diplomové práce. Bakalářskou práci doporučuji přijmout k obhajobě a hodnotím jí:

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A / 1**

Datum: 28. května 2018

Podpis vedoucího práce..... 