

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Název práce: Vliv typu solárního kolektoru na ohřev solárního zásobníku

Autor práce: Bc. Marek Čunderlík

Vedoucí práce: Ing. Karolína Vyhlídalová Ph.D

Popis práce:

Diplomová práce se zabývá návrhem systému vytápění a přípravy teplé vody mateřské školy. Zdroj tepla je ve dvou variantách. První varianta uvažuje s plynovým kondenzačním kotlem v kombinaci se zásobníkem teplé vody. Druhá varianta využívá pro přípravu teplé vody solární soustavu. Experimentální část porovnává vliv plochého a trubicového kolektoru na tepelnou bilanci solární soustavy.

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:

Zadání je splněno v požadovaném rozsahu. Konzultace byly využívány podle potřeby. Student pracoval samostatně. Práce je přehledná a dobře čitelná.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A/1,0**

Datum:

.....

Podpis

vedoucího

práce: