

# Hodnocení bakalářské práce vedoucím



Název práce:	Vývoj vodních elektráren		
Student:	Jan AUBRECHT	Std. číslo:	E09B0102P
Vedoucí:	Ing. Milan Bělík		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínů odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se ve své práci zabývá vývojem a rozvojem vodních elektráren ve světě a v České republice. Téma je poměrně široké a zpracování vyžadoválo samostatné vyhledání a prostudování velkého množství materiálů (většinou v cizích jazycích). V úvodní části student podrobně rozebírá přírodní podmínky a jednotlivé typy vodních motorů včetně historických konstrukcí. Dále detailněji popisuje vývoj v České republice a porovnává ho s nejvýznamnějšími instalacemi ve světě, což považuji za hlavní přínos práce.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **včetně** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 7.6.2012

podpis vedoucího práce