



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Analýza spolupráce bioplynové stanice Soběšice s distribuční sítí		
Student:	Lukáš JAVORSKÝ	Std. číslo:	E13B0120P
Oponent:	Mgr. Eduard Ščerba		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	25
Odborná úroveň práce	50	50
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	15
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	10

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

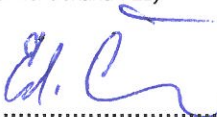
Předložená bakalářská práce (dále jen BP) je popsána celkem na 50 stranách textu a je rozdělena do pěti kapitol, úvodu a závěru které jsou logicky i metodicky uspořádány. Vlastní přínos BP je obsažen v kapitolách č. 3, 4, 5 a závěru BP kde student provedl podrobnou analýzu a zhodnocení provozu bioplynové stanice v Soběšicích (dále jen BPS), včetně konkrétních příčin které provoz a výsledky BPS ovlivnily. Velmi přínosné je také zhodnocení odstávek, výpadků i poruch které toto způsobily. Tímto BP splnila nad stanovený rozsah požadavky zadání. Obsahové i formální zpracování BP odpovídá stanoveným požadavkům. V BP se vyskytují drobné nepřesnosti ve významu pojmů jako např. na str. 31 "krmení stanice", či na str. 32 "dávka krmiva" které nemají vliv na celkovou kvalitu BP.

Dotazy oponenta k práci:

1. Jaký je význam pojmů biosystém a ekosystém reaktoru které v BP používáte.
2. Jaká opatření byla přijata pro zamezení havarijních stavů při provozu BPS Soběšice.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **v ý b o m ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 17.6.2014


.....
podpis oponenta práce