



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Reprodukovatelnost výsledků při měření průrazného napětí izolačního média		
Student:	Bc. Martin ZEMAN	Std. číslo:	E13N0090P
Vedoucí:	doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.		

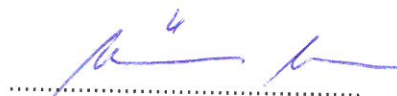
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená diplomová práce vycházela svým zadáním z výzkumného projektu, který je realizován na zadávajícím pracovišti. Diplomant pan Martin Zeman přistupoval k jejímu řešení od začátku velmi aktivně. Využíval možnost konzultací a po seznámení s problematikou navrhl program realizovaných experimentů. Podklady a literární zdroje, které využíval v experimentální části k určení metodiky i při interpretaci výsledků, vyhledal zcela samostatně. Nesporným přínosem byla značná erudice, kterou prokázal při řízení systému pro generování a měření impulzního napětí, a mohl tak zvládnout časově náročný experiment. Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím klasifikací výborně.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 13.5.2015


.....
podpis vedoucího práce