

Zápis ze zasedání komise pro obhajobu disertační práce,
která se konala dne 24. října 2019 na Fakultě elektrotechnické v doktorském studijním programu
„Elektrotechnika a informatika“ v oboru „Elektroenergetika“

Doktorand	Ing. Václav Mužík
Školitel	prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc.
Konzultant specialista	Ing. Jan Sedláček, Ph.D.
Název disertační práce	Optimalizace výroby a spotřeby elektrické energie v režimu ostrovního provozu

Veřejná část

Předseda komise zahájil jednání, přítomným byl představen doktorand. *za nepřítomnosti*

Poznámky: předsedu komise řídil obhajobu místopředseda doc. Ing. Karel Moháč, Ph.D. Doktoranda představil školitel.

Následovalo vystoupení doktoranda, který seznámil komisi s hlavními body své disertační práce.

Poznámky:

Oponenti prof. Ing. Ivo Doležel, CSc. (FEL ZČU, Plzeň), doc. Ing. Pavel Mindl, CSc. (FEL ČVUT, Praha) a doc. Ing. Petr Toman, Ph.D. (FEKT VUT, Brno) seznámili komisi se svými posudky. Oponenti ve svých posudcích doporučili obhajobu.

Poznámky:

Zhodnocení odpovědí na otázky, které oponenti uváděli ve svých posudcích:

Oponenti vyjádřili souhlas a spokojenost s tím, jak doktorand na otázky, které byly uvedeny ve posudcích, odpovídal.

Následovala rozprava k disertační práci. Se svými dotazy vystoupili:

Ing. Václav Pařík, Ph.D.; doc. Ing. Karel Moháč, Ph.D.

Konkrétní dotazy jsou spolu s prezenční listinou přílohou tohoto zápisu.

Zhodnocení odpovědí na otázky, které zazněly v diskusi:

Při veřejné diskusi doktorand správně reagoval na otázky a na podněty členů komise.

Neveřejná část

V neveřejné části obhajoby zhodnotila komise průběh obhajoby i vlastní vystoupení doktoranda.

Zhodnocení obhajoby:

Doktorand při svém vystoupení uvedl na modelovém příkladu hlavní výsledky své disertační práce, a jeho prezentace bylo přejímé, se se o dané problematice velice dobře orientuje. V neuvěřitelné diskusi bylo konstatováno, že samotný návrh článku v impaktovaném časopise.

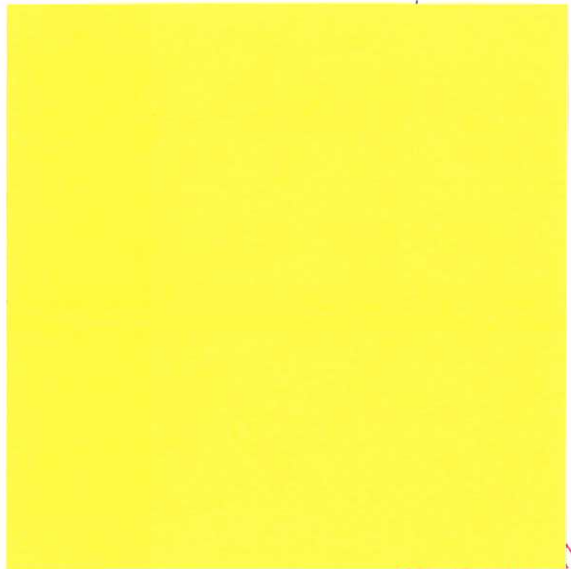
Výsledek tajného hlasování komise:	celkový počet členů komise včetně oponentů10.....
	počet přítomných8.....
	odevzdáno hlasů kladných8.....
	odevzdáno hlasů záporných0.....
	odevzdáno hlasů neplatných0.....

Celkový výsledek obhajoby disertační práce:	prospěl – neprospěl*
Celkový výsledek studia:	absolvoval – neabsolvoval*

Absolvent nabývá podle zákona 111/1998 Sb. o vysokých školách titul doktor (Ph.D.) v doktorském studijním programu „Elektrotechnika a informatika“ v oboru „Elektroenergetika“.

Podpisy členů komise:

Předseda	prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.
Místopředseda	doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.
Člen komise	Ing. Jiří Barták, CSc.
Člen komise	prof. Ing. Pavel Karban, Ph.D.
Člen komise	doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc.
Člen komise	Ing. David Mezera, Ph.D.
Člen komise	Ing. Václav Pašek, Ph.D.
Oponent	prof. Ing. Ivo Doležel, CSc.
Oponent	doc. Ing. Pavel Mindl, CSc.
Oponent	doc. Ing. Petr Toman, Ph.D.



Byl jsem seznámen s výsledkem obhajoby. V případě výsledku neprospěl beru na vědomí doporučení komise podle čl. 112 Studijního a zkušebního řádu ZČU ze dne 13. července 2017.

Vyjádření studenta:

V Plzni dne 24.10.2019

* neplatný údaj škrtněte

