



Protokol ze zasedání komise pro obhajobu disertační práce,
která se konala dne 28. února 2023 na Fakultě elektrotechnické v doktorském studijním programu
„Elektrotechnika a informační technologie“

Doktorand **Ing. Jiří Závorka**
Školitel prof. Ing. Radek Škoda, Ph.D..

Název disertační práce Optimization of spent nuclear fuel storage

Veřejná část

Předseda komise zahájil jednání, přítomným byl představen doktorand.

Poznámky:

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

Poznámky:

Oponenti prof. Ing. Tomáš Čechák, CSc. (FJFI, ČVUT, Praha), Professor Cable Kurwitz, Ph.D. (Texas A&M University Engineering) a Ing. Jan Škarohlíd, Ph.D. (Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky, ČVUT, Praha) seznámili komisi se svými posudky.

Poznámky:

za nepřítomného prof. Cable Kurwitz, Ph.D. přečetl posudek předseda komise.

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

Oba oponenti konstatovali, že doktorand zodpověděl dotazy uvedené v posudcích výborně.

Následovala rozprava k disertační práci. Se svými dotazy vystoupili: doc. Ing. David Běl, Ph.D., doc. Ing. Jitka Kratochvílová, Ph.D.; prof. Ing. Pavel Karban, Ph.D.; Ing. Karel Pápek, Ph.D.; prof. Ing. Jaro Dolížel, CSc.; prof. Ing. Tomáš Čechák, CSc.; doc. Ing. Karel Nohač, Ph.D.

Konkrétní dotazy jsou spolu s prezenční listinou přílohou tohoto zápisu.

Zhodnocení odpovědí na otázky, které zazněly v diskusi:

Při rozsáhlé diskusi pokračoval doktorand hluboké analýze problematiky. Členové komise ocenili zájem pro obor.

Neveřejná část

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

Zhodnocení obhajoby:

Student ve své prezentaci představil hlavní výsledky své práce. Na všechny otázky odpověděl i komise odpočítal s velkým přehledem. To svědčí o vysoké úrovni.

Výsledek tajného hlasování komise:	celkový počet členů komise včetně oponentů 10
	počet přítomných 9
	odevzdáno hlasů kladných 9
	odevzdáno hlasů záporných 0
	odevzdáno hlasů neplatných 0

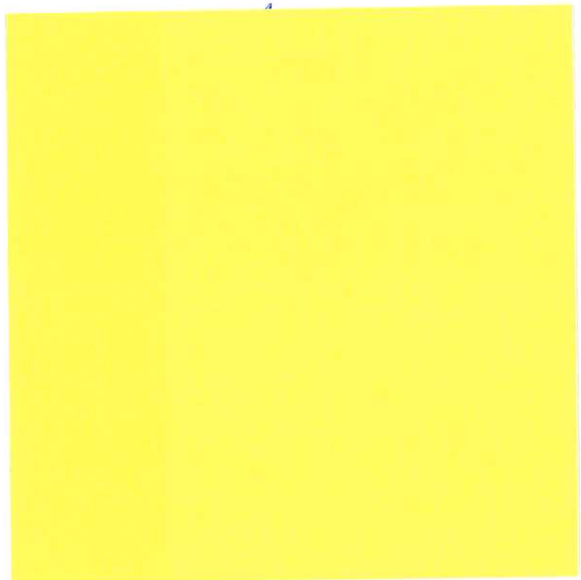
Celkový výsledek obhajoby disertační práce: prospěl – neprospěl*

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

Přítomní členové komise osvědčují svým podpisem, že členové přítomní on-line byli přítomni po celou dobu konání obhajoby disertační práce.

Podpisy členů komise:

Předseda	prof. Ing. Pavel Karban, Ph.D.
Místopředseda	doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.
Člen komise	prof. Ing. Ivo Doležel, CSc.
Člen komise	doc. Ing. Irena Kratochvílová, Ph.D.
Člen komise	Ing. Václav Pašek, Ph.D.
Člen komise	doc. Ing. David Rot, Ph.D.
Člen komise	Ing. Jan Zdebor, CSc.
Oponent	prof. Ing. Tomáš Čechák, CSc.
Oponent	Professor Cable Kurwitz, Ph.D.
Oponent	Ing. Jan Škarohlíd, 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 28.2.2023

podpis studenta



* neplatný údaj škrtněte