

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Studium modelových katalytických systémů $CeO_x - Pd, Sn, Au$ metodou SRPES

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta: RNDr. Michal Škoda

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Fyzika povrchů a rozhraní

Školitel: Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.

Oponenti: Prof. RNDr. Vladimír Čech, PhD. (nepřítomen)
Ing. Jan Plšek, PhD. (přítomen)

Členové komise: Doc. RNDr. Ivan Ošřádal, CSc. (přítomen)
Prof. RNDr. Igor Bartoš, DrSc. (nepřítomen)
Prof. Ing. Jaroslav Král, CSc. (přítomen)-
Doc. RNDr. Václav Nehasil, Dr. (přítomen)
Doc. RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc. (nepřítomen)
Doc. RNDr. Karel Mašek, Dr. (přítomen)
Doc. RNDr. Iva Matolínová, Dr. (přítomen)
Doc. RNDr. Pavel Sobotík, CSc. (přítomen)
RNDr. Josef Zemek, CSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 16. 9. 2010

Průběh obhajoby: Předseda komise představil uchazeče, seznámil přítomné s jeho studijními výsledky, publikační činností a konstatoval splnění všech podmínek ke konání obhajoby. Školitel přečetl hodnocení a RNDr. Škoda seznámil přítomné s výsledky své práce. Po přečtení doporučujících posudků oponentů (s posudkem prof. Čecha seznámil přítomné předseda komise) uchazeč opověděl na jejich četné dotazy a reagoval na připomínky. Přítomný oponent a předseda komise vyjádřili spokojenost s odpověďmi. Během následující všeobecné rozpravy k práci odezněly komentáře RNDr. Zemka, doc. Maška, prof. Matolína a uchazeč odpověděl na dotazy doc. Ošřádal, doc. Sobotíka a doc. Nehasila. Poté předseda ukončil veřejnou část obhajoby, proběhla krátká diskuse komise, ve které byl vyzvednut velký počet publikací uchazeče a sepsání disertační práce ještě během řádného studia. Po tajném hlasování seznámil předseda komise všechny přítomné s výsledkem.

Počet publikací: 18 (15 v impaktovaných časopisech)

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 9

Počet přítomných členů: 7

Odevzdáno hlasů kladných: 7

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl neprospěl

Předseda nebo místopředseda komise:

Doc. RNDr. Ivan Ošťádal, CSc.

