

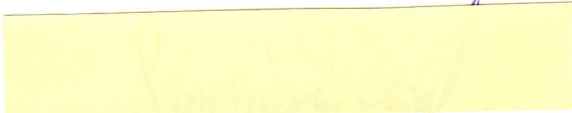
Zápis z obhajoby doktorské disertační práce RNDr. Tomáše Vrbky "Theoretical study of ions at phase interfaces" konané dne 15.3.2007 na PřF UK v Praze.

Přítomni: dle prezenční listiny členů komise a hostů (2 členové komise se omluvili)

Celá obhajoba se konala v jazyce anglickém.

1. Předseda komise, Prof. K. Procházka přivítal přítomné, představil jednotlivé členy komise, oponenty, školitele a kandidáta. Konstatoval, že jsou oponenti i členové komise přítomni v potřebném počtu, že kandidát splnil všechny požadavky a nic nebrání zahájení obhajoby. Seznámil přítomné se stručným životopisem uchazeče a s jeho dosavadní publikační činností.
2. RNDr. T. Vrbka přednesl referát vytyčující cíle práce, popisující její průběh a shrnující nejdůležitější výsledky.
3. Školitel, Doc. P. Jugwirth předčetl doporučující posudek školitele.
4. Jednotliví oponenti přečetli nejdůležitější části svých posudků a položili několik odborných otázek. Všichni oponenti byli přítomni a jejich posudky byly kladné a vysoce vyzdvihovaly dosažené výsledky (jsou archivovány).
5. Dr. Vrbka úspěšně zodpověděl všechny položené dotazy.
6. Následovala všeobecná diskuse členů komise a následně všech přítomných. Byla velice bohatá a kandidát zodpověděl všechny dotazy (diskuzní lístky jsou archivovány).
7. Při uzavřeném jednání komise bylo konstatováno, že se jednalo o práci a obhajobu neobvykle vysoké úrovně. Při tajném hlasování se všichni oprávnění hlasující vyslovili kladně pro udělení vědecké hodnosti „PhD“ (hlasovací lístky i protokol o hlasování jsou archivovány).
8. Předseda komise oznámil přítomným výsledek hlasování a blahopřál kandidátovi k úspěšné obhajobě.

V Praze, 15.3.2007



Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.  
předseda komise