

Zápis ze schůze Ústavu organické chemie a technologie konané dne  
**25.9. 2008 v 9:00** v učebně Oddělení organické technologie v  
Doubřavicích

Schůzi řídil prof. M. Sedlák:

1. **Nejprve byli představeni nově přijati vědecko-pedagogičtí pracovníci** (odborní asistenti na odd. OT):

**Ing. Aleš Imramovský, Ph.D.**, absolvent FCHT-UPa (OT), doktorát na FaF UK HK, praxe 1 rok na Pedagogické Fakultě HK. Výzkumná specializace: syntéza a studium tuberkulostatik – bude pokračovat. Pedagogika: bude se podílet na základní výuce (laboratoře a semináře OCH1/2), ve specializaci v předmětech Farmakochemie a Výroba léčiv.

**Ing. Vladimír Pejchal, Ph.D.** absolvent a doktorát FCHT-UPa (KOAnCH), 10 let praxe VÚOS; výzkumná specializace: chemie organocínicitých sloučenin, fosgenová chemie/technologie, NMR – bude pokračovat. Pedagogika: bude se podílet na základní výuce (laboratoře a semináře OCH I/II), ve specializaci v předmětech, Organická technologie. Po technické stránce bude mít na starosti NMR v nové budově.

2. **Jako druhý bod jednání proběhla prezentace vědecko-výzkumných aktivit za jednotlivá oddělení** tj. krátká sdělení zástupců odd. (publikované výsledky za akademický rok 2007/08, spolupráce a případný výhled do budoucna). Referáty přednesli: doc. Jiří Hanusek, prof. Radim Hrdina a Ing. Patrik Pařík.

V závěru prezentace Ing. Patrik Pařík pozval přítomné kteří, vyučují v laboratořích OCH na školení, které proběhne 29.9. 2008 (8:30 hod.) v laboratoři OCH.

3. **Dalším bodem byla pedagogická činnost a rozvrh v nadcházejícím akademickém roce 2008/09.**

Doc. Jiří Hanusek komentoval rozvrh v nadcházejícího zimního semestru.

- a) prof. M. Sedlák informoval o tom , že je k bakalářskému studiu je zapsáno 517 posluchačů z toho 97 je přihlášeno na studijní obor Farmakochemie a medicínální materiály.
- b) prof. M. Sedlák informoval o počtech posluchačů magisterského studia, kteří se přihlásili do prvního ročníku (OCH a OT).

4. **Doktorandské studium bylo diskutováno jako samostatný bod:** prof. M. Sedlák informoval o počtech doktorandů přihlášených do prvního ročníku (OCH a OT).

a) Aby mohla být práce každého doktoranda v daném akademickém roce ohodnocena bude ke konci akademického roku (květen-červen) pořádána **Konference doktorandů.**

b) Pro vedoucího ústavu dále vyplývá povinnost (Článek 16 Studijního a zkušebního řádu Univerzity Pardubice) vypracovat **Stanovisko vedoucího školícího pracoviště k disertační práci.** Z tohoto důvodu prof. Sedlák požaduje od každého doktoranda přednesení obhajoby před učiteli ústavu v termínu ještě před vlastní obhajobou. Na základě této „předobhajoby“ (**generálky**) bude následně vypracováno Stanovisko vedoucího školícího pracoviště k disertační práci. Podobná praxe je zavedena jak na Ústavu organické chemie VŠCHT v Praze, tak i na Katedře anorganické a organické chemie FaF Univerzity Karlovy v Hradci Králové. Dotaz prof. Macháčka: kdy má být přednesena předobhajoba, byl zodpovězen: že **nejpozději jeden měsíc před termínem podání písemné přihlášky k obhajobě.**

5. V závěrečném bodě prof. Sedlák konstatoval, že v průběhu měsíce září byly provedeny inventury jak na bývalé KOCH, tak na KTOL a poděkoval zejména paní Sýkorové, Hladíkové a Ing. O. Machalickému, za to, že alespoň částečně uvedli do pořádku odpisy a označení přístrojů na bývalé KTOL. Závěrem provedl Ing. Pařík **Školení bezpečnosti práce,** což bylo stvrzeno podpisy účastníků.

V Pardubicích 25. 9. 2008

Zapsal:



doc. Ing. Jiří Hanusek, Ph.D.



prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc.