

Zápis z kolegia děkana FŽP ze dne 21.12. 2010

Přítomni: prof. Vráblíková, doc. Janoš, Mgr. Bogan, Ing. Brůna, Mgr. Marková, Ing. Neruda, Mgr. Novák, Ing. Richter, Ing. Rýznarová
Omluveni: Mgr. Vojtíšek - ŘD

Bod č. 1 – Informace z kolegia rektorky

- Čerpání finančních prostředků FŽP na provoz, mzdy, výzkum aj. je v relaci s ročním plánem.
- Příkaz kvestory 4/2010 – oběh účetních dokladů,
- Dodatek č.2 ke Směrnici rektorky č. 7/2009 – ke způsobu čerpání soc. fondu,
- Dodatek č.1 ke směrnici rektorky č.7/2008 – k zadávání veřejných zakázek
- Unišek – výplata 1x ročně 3.500,- Kč
- Seznam akcí na r. 2011 – předat Mgr. Šikové,
- IGA – nové projekty předat na rektorát do 31.12.2010

Bod č. 2 Propagační brožura FŽP

- Stav přípravy – texty na korekturu jsou dokončeny, do 20/12/2010 dodají tisky – zatím nedoručena finální verze, počty výtisků - 1000 ks.

Z.: tajemník, T.: kontrola leden, 2011

Bod č. 3 Stanovení garantů st. programů a oborů na FŽP

Návrh garantů studijních programů a studijních oborů:

- Ekologie a ochrana prostředí – B 1601
- st. obor 16004R007 Ochrana životního prostředí
- Ekologie a ochrana prostředí – N 1601
- 1604T004 – Odpadové hospodářství
- 3914T009 – Revitalizace krajiny
- Ekologie a ochrana prostředí – D 1601
- Environmentální analytická chemie
- Inženýrská ekologie – 3904R
- st. obor 3904R012 Ochrana ŽP v průmyslu
- st. obor 3904R023 Vodní hospodářství

Prof. Vráblíková
Doc. Blažková
Doc. Seják
Prof. Kepák
Prof. Vráblíková
Doc. Janoš
Doc. Janoš
Prof. Kepák
Prof. Söhnel /a
Doc. Slavík /a
/a – zvýšení úvazku

Z.: děkan

Bod č. 4 Ph.D. studium

- Vydat Podmínky přijímacího řízení pro ak. rok 2011/12 po schválení v senátu – základem bude text z minulého roku.

Bod č. 5. Přijímací řízení do akademického roku 2011/2012

- text Podmínek př. řízení a je vyvěšen na webu.

Bod č. 6 Zpráva o plnění závěrů evaluace FŽP

- Definitivní znění bylo odesláno AK dne 30. 11. 2010.

Různé:

Děkan

- 7/12/2010 v úterý od 10:00 hod. proběhla v aule FŽP přednáška Ing. Drábové z ÚJB na téma „Jaderná bezpečnost“ pro studenty FŽP, FVTM a Př.F,
- Návštěva z RCHTU v Moskvě proběhla ve dnech 6. - 9.12.2010), základní náplň projektu je jasná – vypracování nových učebních textů na biochemii a biotechnologie.
- Bc. práce – upozornění na nesamostatné zpracování (udání) – viz zápis z mimořádného kolegia 11/11/2010 – byl odeslán dopis stěžovatelce, dosud bez odezvy.
- Upozornění pedagogům – vypisovat v předstihu zkušební termíny na zkouškové období za ZS do STAGu!
- Předvánoční setkání – úterý 21/12/2010 po kolegiu v aule od 15:00 hod. – jsou zváni všichni zaměstnanci FŽP!
- Přijímání nových zaměstnanců – vždy s vědomím vedoucího příslušné katedry!
- Odměny vyplaceny po úpravách návrhů.

- Nový projekt TEMPUS.
- Projednání spolupráce a návrhu smlouvy se St.F STU v Bratislavě (obor Environment. technika), návštěva v Ústí je odložena na leden 2011.

Mgr. Novák

- Bez připomínek

Doc. Janoš:

- IGA – nahlásit změny, vyúčtovat projekty,
- Evropské operační programy - Vzdělávání pro konkurenceschopnost – optimalizace výuky – navrhována příprava projektu ke společným osnovám příbuzných předmětů PŘ.F a FŽP.

Ing. Brůna

- IC UJEP – nešetřit za každou cenu!
- Bude provedena analýza využití informačních zdrojů – databází.
- E-learning – na UJEP je připravován přechod na jediný systém.

Mgr. Bogan

- kontrola výuky vedoucími kateder – průběh, dodržování obsahu a času!

Mgr. Vojtíšek – ŘD**Mgr. Marková**

- web + osobní stránky – česká verze je, anglickou verzi individuálně připravit v I.Q.2011.

Ing. Neruda

- ples UJEP – objednávky lístků – viz e-mail.
- IGA – doručit návrhy oponentů Ing. Harudové, oponentury budou v závěru ledna 2011.
- Ediční rada UJEP – návrhy publikací z FŽP nejsou, vychází ve fakultní edici.
- Návštěva 6.-9.12.2010 ze Skotska proběhla včetně výběru 2 studentů na 2-měsíční stáž.

Prof. Vráblíková

- Ing. J.Šefl – nemoc, zastoupení ve výuce je zajišťováno.

Ing. Rýznarová

- Vybavení laboratoře pro cca 10 studentů bylo doc. Ambrožovou zpracováno, návrh je předán tajemníkovi k přípravě realizace a objednání realizace.
- Program pro psaní chemických vzorců organických sloučenin – základní verze je k dispozici z internetu.

Příští kolegium bude v úterý, 4/1/2011 od 13:00 hodin, KV 211.

Ing. Richter, děkan