



Zápisnica zo zasadnutia Vedeckej rady FPV UCM v Trnave zo dňa 14.04.2009

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Program:

1. Otvorenie
2. Správa o Vedecko-výskumnej činnosti FPV za rok 2008 (prof. A. Krutošíková)
3. Správa o Výchovno-vzdelávacej činnosti FPV v akademickom roku 2007/2008 (Ing. E. Ťurgeová)
4. Nové študijné programy:
 - „Environmentálna chémia a remedičné technológie“ (doc. Lesný)
 - „Výživa, zdravie, kvalita života“ (doc. Šturdík)
5. Rôzne

1. Otvorenie

Zasadnutie VR FPV otvoril a viedol dekan FPV UCM doc. Ing. Ľudovít Polívka, CSc. V úvode dekan privítal prítomných členov VR a ospravedlnil ostatných neprítomných členov VR.

2. Správa o Vedecko-výskumnej činnosti FPV za rok 2008

O stave VVČ FPV za rok 2008 informovala prof. Krutošíková. Správa bola zaslaná všetkým členom VR. V roku 2008 fakulta riešila 21 projektov z toho 8 projektov bolo ukončených.

Pripomienky – Členovia VR dostali v predstihu požadovaný materiál. K priloženému materiálu neboli žiadne podstatné pripomienky.

Členovia VR FPV UCM hlasovali za predložený materiál nasledovne:

ZA: 23 PROTI: 0 ZDRŽALO SA: 0

Uznesenie 1

VR jednomyseľne schválila správu o VVČ .

1. Správa o Výchovno-vzdelávacej činnosti FPV v akademickom roku 2007/2008

Ing. Ťurgeová informovala a hodnotila výchovno-vzdelávaciu činnosť FPV v akademickom roku 2007/2008 na FPV UCM. Materiál o VVČ činnosti FPV bol zaslaný všetkým členom VR.

Pripomienky

Prof. Boča poznamenal, že študenti FPV nemajú k dispozícii dostatočnú literatúru. UCM by mala vyčleniť finančné prostriedky pre študentov na učebné pomôcky.

Ing. Ťurgeová tento problém bol prerokovaný na ER UCM, v rozpočte na rok 2009 by mali byť vyčlenené peniaze na edičnú činnosť.

Prof. Biskupič upozornil, že je treba zabezpečiť prehľad o uplatnení absolventov univerzít.
Doc. Šturdík odporúča prizvať na budúcu konferenciu APV aj zástupcov z praxe.

Uznesenie 2

VR FPV ukladá dekanovi FPV realizovať konkrétne pripomienky, ktoré odzneli vo VR.

Členovia VR FPV UCM hlasovali za predložený materiál nasledovne:

ZA: 23 PROTI: 0 ZDRŽALO SA: 0

VR jednomyseľne schválila správu o VVČ .

5. Nové študijné programy:

„Environmentálna chémia a remediačné technológie“

Doc. Lesný predniesol návrh nového študijného programu „Environmentálna chémia a remediačné technológie“ Návrh na akreditovanie študijného programu bol zaslaný všetkým členom VR.

Názov študijného programu: *Environmentálna chémia a remediačné technológie*
Environmental chemistry and remedial technologies

Stupeň / forma / dĺžka štúdia: *1. stupeň / denné štúdium / 6 semestrov*

Akademický titul: *Bakalár, skr. Bc.*

Navrhovaný garant: *doc. RNDr. Juraj Lesný, CSc.*

Navrhovaný spolugarant: *doc. RNDr. Ján Halgaš, CSc.*

Východiská a motívy pre návrh študijného programu:

- Zvýšiť možnosti uplatnenia sa absolventov na trhu práce,
- rozšíriť alternatívy výberu študijných programov 2. stupňa,
- dosiahnuť väčšiu príťažlivosť študijného odboru pre budúcich študentov,
- využiť rastúce odborné a materiálne predpoklady fakulty,
- efektívne spojiť potenciál oboch chemicky orientovaných katedier FPV, podporiť riešenie významných problémov regiónu,
- v najväčšej možnej miere angažovať existujúcu vedecko-pedagogickú kapacitu FPV UCM.

Absolvent:

- Má primerané teoretické znalosti z esenciálnych chemických,
- disciplín so zvláštnym dôrazom na environmentálnu chémiu,
- pozná základnú laboratórnu techniku a ovláda relevantné metodiky,
- orientuje sa v chemických aspektoch súvisiacich javov a procesov,
- ovláda výpočtovú techniku pri využívaní komerčného softvéru na získavanie a spracovanie údajov pre hodnotenie prostredia, plánovanie a spracovanie experimentov, prezentáciu výsledkov,
- dokáže prakticky aplikovať získané vedomosti a zručnosti,
- vie sa účinne adaptovať na zvyšujúce sa odborné požiadavky praxe,
- je schopný odbornej komunikácie v anglickom jazyku.

Významnejšie kritériá

- Obsahová a časová kompatibilita so študijným programom Chémia a aplikovaná chémia,
- snaha o dodržanie logickej postupnosti nadväzujúcich predmetov,
- široká ponuka výberových a povinne voliteľných disciplín,

- zvýraznenie biologických a inžinierskych disciplín,
- snaha o využitie existujúceho potenciálu.

V diskusii vystúpili prof. Biskupič, ktorý upozornil na vekový limit garantov, vylúčenie duplicity pri garantovaní programu a upozornil, že garanti predmetov musia byť na plný úväzok.

Prof. Boča skonštatoval, že je potrebné porozmýšľať nad obsahom predmetov toxikológia a rizikové vlastnosti látok.

Doc Ďurikovič odporučil doplniť o predmet t matematické modelovanie v environmentalistike.

Uznesenie 3

VR FPV ukladá navrhovateľovi študijného programu realizovať konkrétne pripomienky, ktoré odznali vo VR FPV a doporučuje, aby tento študijný program bol predložený.

Členovia VR FPV hlasovali za predložený materiál nasledovne:

ZA: 23 PROTI: 0 ZDRŽALO SA: 0

„Výživa, zdravie, kvalita života“

Návrh nového študijný program „**Výživa, zdravie, kvalita života**“ predniesol doc. Šturdík.

Identifikácia študijného programu

Študijný odbor: 7.4.10 Fyziologická a klinická výživa
(*Clinical and Physiological Nutrition*)

Študijný program: *Výživa, zdravie, kvalita života*

Stupeň vysokoškolského štúdia: *prvý*

Dĺžka štúdia: *3 roky (6 semestrov)*

Akademický titul: *Bc.*

Garantka študijného odboru: *prof. MUDr. Mária Kovařová, CSc*

Garantka študijného programu: *prof. MUDr. Mária Kovařová, CSc*

Spolugarantka študijného programu: *Mgr. Stanislava Pavlovičová, PhD*

Prínosy študijného programu:

- Diverzifikácia vysokoškolského štúdia na UCM,
- rozšírenie ponúkaných vzdelávacích možností pre absolventov stredných škôl,
- prepojenie chemických, biologických, potravinárskych a biotechnologických disciplín odborov s medicínou,
- vytvorenie bezprostredných väzieb UCM na spoločenskú prax predovšetkým na úseku potravinárstva a stravovania a na inštitúcie kontroly kvality potravín,
- cieľavedome rozvíjanie základných poznatkov a informácií nevyhnutných pre realizáciu cieľenej osvetly zameranej na princípy racionálnej výživy.

Návrh štátnicových predmetov

1. Obhajoba bakalárskej práce
2. Povinné predmety
 - Fyziologická a klinická výživa
 - Hygiena výživy a potravín
3. Povinne voliteľné predmety
 - Biochémia humánnej výživy
 - Výživa a pohybová aktivita
 - Kvalita a bezpečnosť potravín
 - Manažment verejného stravovania

