

**Zápisnica č. 4/2009 z riadneho zasadnutia AS TF,  
konaného dňa 18. 9. 2009 o 8<sup>30</sup> hod. v zasadačke D – TF SPU v Nitre**

---

**Prítomní:** podľa prezenčnej listiny.

**Návrh programu:**

1. Otvorenie.
2. Kontrola uznesení.
3. Podmienky prijímania uchádzačov o štúdium a návrh počtu prijímaných uchádzačov na TF SPU v Nitre na akademický rok 2010/11  
Predkladá:  
doc. RNDr. Z. Hlaváčová, CSc., prodekanka TF, doc. Ing. R. Gálik, PhD., prodekan TF
4. Rôzne.

**K bodu 1:**

Zasadnutie otvoril predseda AS TF SPU v Nitre doc. Ing. Z. Tkáč, PhD. Privítal prítomných na zasadnutí AS TF. V zmysle čl. 11 Rokovacieho poriadku AS TF SPU v Nitre predložil návrh programu riadneho zasadnutia. Ďalšie návrhy členov AS TF na doplnenie alebo zmeny návrhu programu neboli prednesené.

**Uznesenie 1/4/09:**

**AS TF SPU v Nitre schvaľuje návrh programu riadneho zasadnutia jednomyseľne, bez pripomienok.**

Výsledok hlasovania:

Celkový počet hlasujúcich členov AS TF SPU v Nitre:	12
Počet hlasov za návrh:	12
Počet hlasov proti návrhu:	0
Počet členov AS TF SPU v Nitre, ktorí sa zdržali hlasovania:	0

**K bodu 2:**

RNDr. V. Vozárová, podpredsedníčka AS TF:

Všetky uznesenia z predchádzajúceho zasadnutia AS TF konaného dňa 13. 7. 2009 boli splnené.

**K bodu 3:**

Prodekanka TF doc. Hlaváčová predstavila predkladaný materiál *Podmienky prijímania uchádzačov o štúdium a návrh počtu prijímaných uchádzačov na TF SPU v Nitre na akademický rok 2010/11*, ktorý je potrebné prerokovať a schváliť, aby do 22. 9. 2009 mohli byť zverejnené otvárané študijné programy a počty prijímaných študentov na internetovej stránke Ministerstva školstva. Uviedla tiež, že v názvoch niektorých študijných programov pre bakalárske štúdium boli vykonané zmeny na návrh garantov jednotlivých študijných programov. Boli taktiež upravené podmienky pre prijímanie študentov na bakalárske štúdium podľa potrieb TF. Celkovo je plánovaný počet študentov prijatých na bakalárske študijné programy 270 v dennej forme štúdia a 140 študentov v externej forme štúdia. Na inžinierske programy v dennej forme plánuje fakulta prijať 200 uchádzačov a v externej forme 110 záujemcov. Fakulta neotvorí výučbu v študijných programoch, v ktorých nebude dostatočný počet záujemcov.

V diskusii vystúpili:

- **doc. Tkáč**, predseda AS TF: Prichádza obdobie, v ktorom by sme sa mali zamyslieť nad efektívnosťou pedagogického procesu v jednotlivých študijných programoch: TF má akreditovaných 19 študijných programov, v ktorých realizujeme 180 predmetov pre Bc. a Ing. štúdium a 70 predmetov pre PhD. štúdium. Takéto počty predmetov nie je možné kvalitne zabezpečiť. Neefektívne je vyučovanie v študijných skupinách s malým počtom študentov. Ak nie je na bakalárskom stupni minimálne 40 študentov v danom študijnom programe, takýto študijný program by sme nemali otvárať. Na základe uvedených argumentov predložil návrh na zníženie počtu ponúkaných študijných programov. Na študijné programy Výrobná technika a Technika pre spracovanie poľnohospodárskych produktov sa 2 roky neprihlásil ani jeden študent, preto ich navrhol vyradiť z ponuky. Na záver sa spýtal, či počet študentov 270 umožní splniť podmienku 20 študentov na pedagóga (ako to ukladá kritérium KZU-6).
- **doc. Hlaváčová**, prodekanka TF: Širšia ponuka študijných programov vznikla ako reakcia na nízky záujem o štúdium na TF pred niekoľkými rokmi. Vychádzali sme z predpokladu, že čím je väčšia ponuka, tým je väčšia šanca niekoho z potenciálnych uchádzačov o štúdium osloviť. Vysoký počet predmetov je daný rôznorodosťou študijných programov vyučovaných na TF. Jadrá týchto študijných programov sú veľmi rozdielne, preto ich nie je možné vytvárať rovnakými predmetmi. Akákoľvek snaha o zníženie počtu predmetov je problematická. Predložila návrh, aby boli do ponuky zaradené všetky študijné programy, ale otvorené budú iba tie, ktoré budú mať dostatočný počet študentov. Na záver odpovedala na otázku predrečníka, že počet študentov 270 umožní splniť danú podmienku. Pripomenula však, že ide iba o predpokladaný počet.
- **doc. Tkáč**, predseda AS TF: Príprava predmetov v študijných programoch, o ktoré nie je záujem, je neefektívne vynaložená práca.
- **doc. Hlaváčová**, prodekanka TF: Pri predkladaní daných študijných programov nebolo možné predpokladať nezáujem zo strany uchádzačov. Aj pri predkladaní projektov nie všetky prejdú a nehovoríme, že to bola neefektívne vynaložená práca.
- **RNDr. Vozárová**, podpredsedníčka AS TF, navrhla, aby sa otvorili iba tie študijné programy v dennom bakalárskom štúdiu, ktoré umožnia vytvoriť minimálne 2 študijné skupiny (t.j. min. 40 študentov), podobný princíp uplatniť aj na externom štúdiu, resp. zvážiť redukciu v ponuke študijných programov pre externé štúdium.
- **prof. Nozdrovický**: Podporil myšlienku predsedu AS TF optimalizovať počet predmetov. Veľký počet predmetov prináša aj problémy pri tvorbe rozvrhov. Zároveň uviedol, že v jednotlivých študijných programoch by mali byť zaradené predmety z viacerých katedrií, pretože ide o univerzitné štúdium.
- **prof. Rusnák**: Vyslovil súhlas s názorom predsedu AS TF, pričom zdôraznil, že ide o veľmi zložitý problém. Rozhodujúci je záujem študenta a limitovaná by mala byť spodná hranica, nie horná.
- **Ing. Lukáč**: Redukcia študijných programov a počtu predmetov by mohla byť pre niektoré katedry likvidačná.
- **Ing. Mikuš**: V akom zmysle likvidačná? O žiadnu likvidáciu osôb sa nejedná, likvidácia niektorých katedrií, resp. ich pričlenenie k iným katedriám (čiže reštrukturalizácia) nie je katastrofa ale prirodzený dôsledok vonkajších zmien. Fakulta musí v ponuke študijných programov reagovať na zmeny trhu práce a na záujem o štúdium a musí si vytvoriť priority. Všetci zamestnanci sú povinní sa týmto prioritám podriať, napr. na Katedre kvality a strojárskych technológií došlo k výraznej zmene priorit, jej zamestnanci reagovali na tieto zmeny pružne a pohotovo. Výsledkom je záujem študentov. Mnohých zamestnancov to však stálo veľmi veľa úsilia, aby sa preorientovali na nové podmienky.
- **doc. Tkáč**, predseda AS TF: Chceme každý rok ponúkať všetkých 9 bakalárskych študijných programov?

- **doc. Hlaváčová**, prodekanka TF: Všetky programy boli schválené AS a VR, prečo by nemali byť v ponuke? Racionalizácia by sa mala týkať predmetov, o ktoré nie je záujem, tie by mali byť vyradené.
- **doc. Simoník**, predseda AS SPU: Diskutovaná problematika je veľmi vážna a nie je možné ju na dnešnom zasadnutí uzatvoriť. Poukázal na problém odbornej profilácie docentov a profesorov. Takmer všetci sú habilitovaní a inaugurovaní v odbore poľnohospodárska technika. To môže byť v budúcnosti vážny problém. Preto navrhol uskutočniť stretnutie o perspektívach ďalšieho vývoja TF.
- **doc. Tkáč**, predseda AS TF: Predložil návrh na vyradenie bakalárskych študijných programov, o ktoré nie je záujem.
- **prof. Rusnák**: Navrhol, aby fakulta ponúkla všetky akreditované študijné programy a nech študenti rozhodnú, na ktoré študijné programy sa prihlásia.
- **RNDr. Vozárová** navrhla, vzhľadom na časové obmedzenie zasadnutia, uviesť predpokladané počty študentov 40/20 pre všetky študijné programy s tým, že otvorené témy (minimálne počty študentov pre 1 študijný program, redukcia ponuky študijných programov, resp. redukcia počtu predmetov) sa prerokujú dodatočne.

#### **Uznesenie 2/4/09:**

**AS TF SPU v Nitre schvaľuje Podmienky prijímania uchádzačov o štúdium a návrh počtu prijímaných uchádzačov na TF SPU v Nitre na akademický rok 2010/11 s pripomienkou, že v bakalárskom štúdiu bude uvedený predpokladaný počet prijatých študentov pre všetky študijné programy denného štúdia 40 a pre programy externého štúdia 20.**

Výsledok hlasovania:

Celkový počet hlasujúcich členov AS TF SPU v Nitre:	12
Počet hlasov za návrh:	12
Počet hlasov proti návrhu:	0
Počet členov AS TF SPU v Nitre, ktorí sa zdržali hlasovania:	0

Predseda AS TF SPU v Nitre, doc. Ing. Z. Tkáč, PhD., ukončil zasadnutie a poďakoval všetkým prítomným za účasť a konštruktívny prístup k rokovaniu.

Zapísali:

RNDr. Vlasta Vozárová, PhD., podpredsedníčka AS TF SPU v Nitre  
Ing. Rastislav Mikuš, tajomník AS TF SPU v Nitre

**doc. Ing. Z. Tkáč, PhD.**  
predseda AS TF SPU v Nitre