

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”

ПРЕПИС - ИЗВЛЕЧЕНИЕ!

ПРОТОКОЛ

№ ФД-03-2 от 10.02.2020 г.

от заседание на Факултетния съвет на факултет „Математика и информатика“

Днес, на 10.02.2020 г. (понеделник), се проведе заседание на Факултетния съвет на факултет „Математика и информатика“.

Списъчен състав: 25.

Редуциран състав: съгласно чл. 36а ал.2 от ЗВО: 24 (доц. д-р Доника Веселинова Вълчева – в отпуск поради бременност и раждане).

Кворум след редуциране: съгласно чл. 36а ал.1 и ал. 2 от ЗВО: 16 (2/3 от 23 = 15,33).

В началото на заседанието присъстват **17**

Отсъстват: 8 (проф. д-р Димитър Петков Цветков, доц. д-р Ивайло Петров Дончев, доц. д-р Доника Веселинова Вълчева – в отпуск поради бременност и раждане, доц. д-р Златко Георгиев Върбанов – в командировка извън страната, проф. дн Олег Димитров Асенов, проф. д-р Виолетка Маринова Маринова, гл. ас. д-р Мария Стефанова Джумалиева-Стоева).

Регистрационният лист се прилага.

Заседанието е редовно, присъстват необходимият брой лица.

.....
Бе приет следният дневен ред:

1.
2.
3.
4.
5. Доклад за рейтинговата система.
6.
7.
8. Текущи:

.....
ПЕТА ТОЧКА - Доклад за рейтинговата система.

Докладва доц. д-р Марияна Николова

Постъпили документи:

- Становище за показателите, касаещи факултет „Математика и информатика“ за Рейтинговата система на висшите училища за 2019 г., изготвено от доц. д-р Златко Георгиев Върбанов, член на подкомисията по рейтинг към УКУКА.

.....

Резултати от проведено явно гласуване.

Кворум: 2/3 от 23 = 15.

Към момента на гласуването на заседанието **присъстват 17.**

Гласували: 17.

ЗА – 17, ПРОТИВ – 0, ВЪЗДЪРЖАЛИ СЕ – 0.

Факултетният съвет на факултет „Математика и информатика“ реши:

Приема **Становището** за показателите, касаещи факултет „Математика и информатика“ за Рейтинговата система на ВУ за 2019 г.

Въз основа на направените изводи предлага на ръководство на Великотърновския университет предприемане на следните общоуниверситетски мерки:

- Поради трудното съчетаване на обучението по хуманитарни специалности, с полезно за студентите обучение в областта на информатиката и информационните технологии, да не бъдат създавани повече смесени специалности от вида „..... и информационни технологии”. Това значително увеличава учебната заетост на преподавателите от факултет „Математика и информатика“, чийто брой е недостатъчен.
- Отделяне на повече средства за финансиране на проекти по Наредбата за НХТД на ВТУ и финансиране на публикации, цитирани в SCOPUS и Web of Science;
- Намиране на допълнителни източници на целево финансиране, с цел привличане на постоянни позиции във факултет „Математика и информатика“ на млади асистенти с опит в ИТ бизнеса.
- Поради изключително ниските коефициенти за „Стопански инвентар“ и „Оборудване“ от групата показатели „Учебна среда“ (най-ниските в професионалното направление), да се търсят възможности за подобряване на материално техническото оборудване.

.....

Протоколът е подписан в съответствие с чл. 11 ал. 11 от *Правилника за дейността и управлението на факултет „Математика и информатика“*.

Протоколът е съставен на основата на аудиозапис в два еднообразни екземпляра, единият от които се съхранява в архива на факултет “Математика и информатика”, а вторият се предава в отдел “Държавен архив” – Велико Търново при Дирекция “Регионален държавен архив” – Велико Търново в съответствие със Закона за националния архивен фонд.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА!

Протоколирал:

Михаела Димитрова, секретар ФК на ФМИ

10.02.2020 г.

гр. Велико Търново

Декан:

доц. д-р Марияна Николова

СТАНОВИЩЕ

от доц.д-р Златко Върбанов,
катедра „Информационни технологии”, ФМИ
член на подкомисията по рейтинг към УКУКА

Относно: показателите, касаещи факултет "Математика и информатика" за Рейтинговата система на ВУ за 2019 г.

Уважаема г-жо Декан,

Общият резултат в направление „Информатика и компютърни науки” се е повишил за 2019 г. (55), спрямо 2018 г. (53), като вече е на пета позиция сред 12-те висши училища (и трета позиция от общо 8 сред държавните ВУ), предлагащи обучение в това направление. Сред показателите, касаещи учебния процес, няма значими разлики спрямо ВУ със сходен общ резултат.

По отношение на показателите, свързани с научните изследвания, имаме запазване на коефициента (4,00 за 2019 г. спрямо 4,00 за 2018 г.). Този коефициент обаче продължава да бъде значимо по-висок при немалко от останалите държавни висши училища. Налагащият се извод е, че трябва да се работи още по-усърдно за повишаването на индекса на цитируемост на ФМИ – ВТУ в SCOPUS и Web of Science. Тук е мястото да се припомни, че за направление „Информатика и компютърни науки” публикации в нерепурирани издания не носят никакъв актив, а и броят на базите данни с научна информация, в които реферирани и индексирани публикация може да се отчете като актив, е силно ограничен. Подобрения в тази насока може да се постигнат по няколко начина:

- Намалване ангажираността с учебни часове на преподавателите от ФМИ, с цел да им остава повече време за научна дейност и създаване на качествени научни публикации. Тук сериозно натоварване идва от специалностите, числящи се към други факултети, но ангажиращи преподаватели от ФМИ. Такива са най-вече смесените специалности от вида „.....” и информатични технологии”. Създаването на все повече такива специалности е неудачно, както поради значително нарасналата учебна заетост на преподавателите от ФМИ (чийто брой не е никак голям), така и поради трудното съчетаване на обучението по хуманитарни специалности с полезно за студентите обучение в областта на информатиката и информационните технологии;
- Отделяне на повече средства за финансиране на проекти по Наредбата за НХТД на ВТУ, в които за предходни години преподаватели от екипа са отчетели по-голям брой публикации, цитирани в SCOPUS и Web of Science;
- Намиране на допълнителни източници на целево финансиране, с цел привличане на постоянна позиция във ФМИ на млади асистенти с опит в ИТ бизнеса. Въпреки реализираното увеличение на асистентските заплати с 20% от 01.01.2020 г., те продължават да са доста ниски и не са атрактивни за завършилите студенти в това професионално направление. Наличието на повече млади асистенти ще се отрази положително в два аспекта: намаляване на преподавателската натовареност и включване на млади и енергични хора в научните екипи.

От групата показатели „Учебна среда“ за пореден път са изключително ниски коефициентите за „Стопански инвентар“ и „Оборудване“, (най-ниските в професионалното направление). Тук препоръката е подобна на тези в предходните доклади през 2018 и 2019 г.: да се търсят възможности за по-тясно сътрудничество с фирми-спонсори и да се извърши актуализиране на учебните планове на съществуващите специалности, с цел подобряване на реализируемостта на студентите в ИТ компаниите, като по този начин се осигури и финансова подкрепа от такива компании.

Показателите по групи „Социално-битови и административни услуги“ и „Престиж“ са сравнително добри, тук ВТУ няма значимо отклонение спрямо показателите на останалите държавни ВУ.

От показателите „Реализация на пазара на труда и регионална значимост“, значимо впечатление прави все по-същественото понижение на коефициента на безработица сред завършилите (1,96 за 2019 г., спрямо 2,71 за 2018 г. и 3,59 за 2017 г.). Този показател за предходната 2019 г. е най-добър сред всички извънстолични ВУ, като е по-добър дори от този на столичния УниБИТ (който е 1,99). Това показва, че разкриването във В.Търново през последните няколко години на немалко нови фирми, работещи в ИТ сектора и наемащи основно кадри, завършили ФМИ, намира своето все по-адекватно отчитане в рейтинговата система. Очакванията са този коефициент да се понижи още след завършването през настоящата година на първия випуск на специалността „Софтуерно инженерство”, тъй като почти всички студенти от този випуск вече са се реализирали по специалността си, макар че тепърва им предстои дипломиране. Останалите показатели в тази група са близки до стойностите, които са отчетени за ВУ със сходен общ резултат.

04.02.2020
Гр.В.Търново

Член на подкомисия «Рейтинг»: _____
/доц.д-р Зл.Върбанов/