Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Природно - математички факултет

1000 Скопје, Република Македонија Архимедова бр.3 П.Ф.162 www.pmf.ukim.edu.mk



"Ss.Cyril and Methodius" University Faculty of Natural Sciences and Mathematics

1000 Skopje, Republic of Macedonia Arhimedova no.3 P.O. Box 162 www.pmf.ukim.edu.mk

Бр. <u>07 - 2247/5</u> Дата <u>16 12 - 201</u>4 26-12-2814 On East 1 1001 | Con on 1 100 10011 O2 | 1333

УНИВЕРЗИТЕТОТ "СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ" ВО СКОПЈЕ

- PEKTOP

Проф. д-р Велимир Стојковски

ПРЕДМЕТ: Заклучок од Наставно-научниот совет по Предлог-законот за изменување и дополнување на Законот за високото образование и Предлог-законот за високообразовните установи за образование на наставен кадар во предучилишното воспитание, основното и средното образование

Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет во седницата одржана на 25.12.2014 година позитивно ја цени желбата на Владата на Република Македонија, да се подобри квалитетот на високото образование во Република Македонија од аспект на осовременувањето и следењето на модерните светски образовни трендови и поуспешна имплементација на светските методи и технологии во образовната дејност.

Во таа насока сметаме дека за подобрување на квалитетот на високото образование во земјата се неопходни посуштински интервенции како што се:

- Редифинирање на позицијата на високото образование од социјална во развојна категорија во општеството;
 - финансирање на високото образование според реалните потреби на студиските програми и дејноста на факултетите, а не според бројот на студенти, за да може непречено да се одвива наставата, особено на студиските програми поврзани со експерименталните науки (природно-математички, медицински, биотехнички, технички, итн);
 - воведување на сеопфатни мерки за подршка и развој на научноистражувачката работа вклучувајќи мерки за подршка на подмладок како суштински и нераздвоен предуслов за развој и постоење на високото образование и за формирање на интелектуална елита во општеството:
 - мерки во насока на рационализација на студиските програми за кои не постојат основни услови за студирање (просторни, материјални и кадровски), како што се дисперзираните студии на пример;
 - доследно почитување на критериумите за акредитација и евалуација на високообразовните институции, студиските програми и строго почитување на овие критериуми;
 - достапност на високото образование до сите слоеви на општеството преку обезбедување на стипендии за најдобрите и за социјално загрозените но и дефинирање на услови за упис на факултет;
 - попрецизно дефинирање на мериторни критериуми за избор на наставен кадар соодветен за предметите за кои е избран, со почитување на матичноста т.е. класификацијата на научните области како секаде во светот.

Tel. +389 2 3119 279

Tel. +389 2 3249 999

Faks +389 2 3228 141

Со оглед на фактот што најголем дел од погоре изнесените согледувања не се земени предвид во предложените законски измени Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет во Скопје е против предложените Предлог-закон за изменување и дополнување на Законот за високото образование и Предлог-закон за високообразовните установи за образование на наставен кадар во предучилишното воспитание, основното и средното образование.

Сметаме дека за да се постигне ефективна реформа во Високото образование, мора да се согледаат повеќе клучни фактори и состојби и да се направат сеопфатни анализи, за што мора да постои дијалог меѓу инстанците на Министерството за образование и наука на Република Македонија и академската заедница.

Природно-математичкиот факултет во Скопје е отворен за секаков вид на соработка со надлежните инстанци во насока на подготвување на текст на предлог закон за високото образование.

Раководители на Институти проф.д-р Сузана Диневска Ќофкаровска

проф. д-р Љупчо Ристовски

доц. д-р Ѓорѓи Маркоски

проф.д-р Благоја Вељановски

CBQ to agroca

проф,д-р Марина Стефова

Продекан за наставни и студентски прашања

прашања

проф. д-р Никола Панов Шу. Таши С. Продекан за меѓународна соработка, за научни и апликативни прашања

проф. д-р Вадентин Мирчески

ингил и метода ДЕКАН,

проф. дерзицко Ѓоргоски