



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министър на образованието и науката

№.....

..... 2017 г.

ДО
МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДОКЛАД

От Красимир Вълчев – министър на образованието и науката

Относно: *проект на постановление на Министерския съвет за преобразуване на Физическия факултет и Техническият колеж – Смолян, в структурата на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“ във Физико-технологичен факултет*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,

На основание чл. 10, ал. 2, т. 1, във връзка с чл. 9, ал. 3, т. 3, от Закона за висшето образование и чл. 31, ал. 2 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация, внасям за разглеждане проект на постановление на Министерския съвет за преобразуване на Физическия факултет и Техническият колеж – Смолян, в структурата на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“ във Физико-технологичен факултет.

Предложението е съобразено с решения на Академичния съвет на висшето училище и има за цел консолидиране на университетската структура за по-ефективно използване на наличните ресурси. Проектът за преобразуване на звената е положително

оценен от Националната агенция за оценяване и акредитация проект (протокол № 26 от заседание на Акредитационния съвет от 1.12.2016 г.), като по всичките тринадесет критерия на оценяване оценките са положителни.

Физическият факултет при Пловдивския университет „П. Хилендарски“ е един от най-старите факултети на висшето училище и е втори по значение в страната за направление Физически науки. В него се обучават студенти за придобиване на степените „бакалавър“ и „магистър“ по пет специалности от професионалните направления 4.1. Физически науки; 5.3. Комуникационна и компютърна техника и 1.3. Педагогика на обучението по... (физика и астрономия). Факултетът разполага с четири катедри, учебният процес се осигурява от общо 30 преподаватели на основен трудов договор, от които 15 хабилитирани.

През 1997 г. с Постановление № 15 на Министерския съвет Полувисшият институт по машиностроене и транспорт в гр. Смолян е преобразуван в Технически колеж в състава на новооткрит филиал на Пловдивския университет „П. Хилендарски“ в Смолян. През 2001 г. с Постановление № 41 на Министерския съвет Техническият колеж в състава на Филиал – Смолян, става самостоятелно звено в структурата на университета. Към настоящия момент в него се обучават общо 159 студенти по пет специалности от четири професионални направления (5.1. Машинно инженерство; 5.2. Електротехника, електроника и автоматика; 5.3. Комуникационна и компютърна техника и 5.4. Енергетика) за придобиване на степен „професионален бакалавър по...“.

В колежа работят общо 40 преподаватели, от които 16 на основен трудов договор. Хабилитираните лица на основен трудов договор са 9 – двама професори и седем доценти.

Според проекта за преобразуване на Физическия факултет и Техническият колеж – Смолян, във Физико-технологичен факултет преобразуваното звено ще се намира териториално в двете населени места – Пловдив и Смолян. В него ще се провежда обучение по 12 специалности – по досегашните специалности на факултета и на колежа, за придобиване на степените „бакалавър“ по чл. 42, ал. 1, т. 1, буква „б“ от Закона за висшето образование и „магистър“ от общо пет професионални направления: 5.1. Машинно инженерство; 5.2. Електротехника, електроника и автоматика; 5.3. Комуникационна и компютърна техника; 4.1. Физически науки и 1.3. Педагогика на обучението по..., за което висшето училище е подготвило необходимата учебна документация.

В петте катедри на факултета ще работят общо 43 преподаватели, от тях 22 хабилитирани. Хабилитираните преподаватели ще четат над 70 на сто от лекционните курсове по всяка специалност, с което се осигурява съответствие с разпоредбата на чл. 26, ал. 1 от Закона за висшето образование.

Тъй като във Физико-технологичния факултет студентите от Техническия колеж – Смолян, вече няма да могат да продължат обучението си за придобиване на степен „професионален бакалавър по ...“, с акта за преобразуването се определят условията и редът, при които те могат да продължат обучението си за придобиване на степен „бакалавър“ по чл. 42, ал. 1, т. 1, буква „б“ от Закона за висшето образование в преобразуваното звено или им се осигурява възможност да се дипломират при условията, по които са били приети, в друг колеж. Ректорите на Техническия университет – София, и на Техническия университет – Габрово, са изразили съгласие студенти от Техническия колеж – Смолян, да довършат обучението си в Колеж – Сливен, в Обединения технически колеж – София, и в Технически колеж – Ловеч, за придобиване на степен „професионален бакалавър по..“.

Определеният от Националната агенция за оценяване и акредитация капацитет за преобразуваното звено е общо 1 180 студенти в редовна и задочна форма на обучение, от които 830 студенти за придобиване на образователно-квалификационна степен „бакалавър“ и 350 студенти за степен „магистър“. Съобразеният брой на обучаваните с общия капацитет на висшето училище ще способства за това, преобразуването на звената да не доведе до пряко или косвено въздействие върху държавния бюджет.

Предложеният проект на постановление на Министерския съвет е съгласуван с министрите в изпълнение разпоредбата на чл. 32, ал. 1 и 5 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация, като получените бележки и предложения са включени в справка за отразяването им.

Проектът на постановлението е публикуван на основание чл. 26, ал. 2 и 3 от Закона за нормативните актове и чл. 85, ал. 1 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация на интернет страницата на Министерството на образованието и науката и на Портала за обществени консултации на Министерския съвет.

С проекта на постановление на Министерския съвет не се въвеждат разпоредби от европейското право, поради което не се налага изготвяне на справка за съответствие с европейското законодателство.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,

Предвид гореизложеното и на основание чл. 10, ал. 2, т. 1, във връзка с чл. 9, ал. 3, т. 3 от Закона за висшето образование и чл. 8, ал. 1 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация, предлагам Министерският съвет да приеме проекта на постановление за преобразуване на Физическия факултет и Техническият колеж – Смолян, в структурата на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“ във Физико-технологичен факултет

КРАСИМИР ВЪЛЧЕВ

*Министър на образованието
и науката*