

ДО
Председателя на
ПК за САНК на НАОА
проф. д-р Илия Гюдженев

ДОКЛАД

от проф. д-р Красимира Якимова, дм, дмн - член на ПК за САНК

Относно: Следакредитационно наблюдение и контрол по изпълнение на препоръките, формулирани в решението на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33) при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма” в Колеж – Сливен на Техническият университет – София, с обща оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни) - в рамките на тригодишния следакредитационен период

I. Хронология на процедурата

1. В изпълнение на утвърдения от Акредитационния съвет на НАОА план-график за дейността по следакредитационно наблюдение и контрол през 2016 г. стартира процедура за следакредитационно наблюдение и контрол на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма” в Колеж – Сливен на Техническият университет – София. Професионалното направление е получило оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни) с решение на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33).

Срокът на валидност на акредитацията е пет години.

Определеният от Постоянната комисия по технически науки и военно дело капацитет на професионалното направление е 90 студенти.

Съгласно Регистъра на МОН на действащи и прекъснали студенти и докторанти към 15 ноември 2016 г. (последна актуализация – 1 февруари 2017 г.) броят на студентите в професионалното направление е 32 студенти. Данните, вписани в регистъра на МОН за професионалното направление не превишават капацитета, определен с решение на Постоянната комисия по технически науки и военно дело към НАОА.

2. Процедурата по следакредитационното наблюдение и контрол се осъществява на основание чл. 70 във връзка с чл. 63 от Правилника за дейността на НАОА.

3. В съответствие с чл. 63, ал. 1 от Правилника за дейността на НАОА и процедурата за САНК при оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни), Постоянната комисия за САНК изисква с писмо (изх. № 1209/28.10.2016 г.) на зам.-председателя на НАОА по САНК от Техническият университет – гр. София да представи в срок до 31.12.2016 г.

доклад за изпълнение на препоръките в рамките на тригодишния следакредитационен период. С писмо вх. № 979 от 22.12.2016 г., ректорът на Техническия университет – гр. София изпраща доклад с приложения за изпълнение на препоръките, направени от Постоянната комисия по технически науки и военно дело при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ в ТУ – София, Колеж - гр. Сливен. Докладът е приет с решение на Академичния съвет на Техническия университет – София на 14.12.2016 г. (протокол № 12).

II. Констатации и оценки по изпълнение на препоръките:

Препоръка № 1: „Да се развива материалната база за лабораторно обучение по профилиращите дисциплини“. Срок: постоянен с ежегодно отчитане.

Дейности и резултати по изпълнение на препоръката:

- Съгласно решение на Съвета на Колеж – Сливен (протокол № 4/09.04.2014 г.) за разпределение на субсидия по Постановление № 25/14.02.2014 г. за издръжка на обучението, е закупено лабораторно оборудване със сума в размер на 636,00 лв за лаборатория „Технология на храните“ в Колеж – Сливен;

- През 2015 г. със собствени средства в размер на 889,00 лв. е закупено лабораторно оборудване за практическите упражнения по профилиращите дисциплини, което е поставено в лаборатория „Технология на храните“ (каб. № 27) в Колеж – Сливен.

- На заседание на Секция „Педагогика, хранителни технологии и туризъм“ е взето решение за извършването на ремонтни дейности в каб. № 13 в Колеж – Сливен и обособяването му като лаборатория по „Контрол и анализ на храни“ за нуждите на специалност „Хранителни технологии в бита и туризма“.

Доказателства, които удостоверяват дейностите по изпълнение на препоръката:

- Доклад на ректора;
- Приложение № 2.1 (протокол № 4/09.02.2016 г. от заседание на Съвет на секция „Педагогика, хранителни технологии и туризъм“ за обособяването на лаборатория по „Контрол и анализ на храни“);
- Приложение № 2.2 (Отчетни документи за изразходването на финансови средства за закупуването на лабораторно оборудване);
- Приложение № 2.3 (Отчетни документи за изразходването на финансови средства по Постановление № 25/14.02.2014 г. за закупуването на лабораторно оборудване).

Оценка за изпълнение на препоръката:

Препоръката се изпълнява.

Препоръка № 2: „Да се разширят възможностите за студентска мобилност“. Срок: постоянен с ежегодно отчитане.

Дейности и резултати по изпълнение на препоръката:

- През 2015 г. по програма „Erasmus+“ са изпратени двама студента от Колеж – Сливен в **CELAL BAYAR UNIVERSITY** гр. Маниса, Република Турция. В този университет има Департамент „**Food engineering**“ с ръководството, на когото са водени необходимите разговори за сключване на договор по програма „Erasmus+“ до края на 2016 г.

- Проучена е възможността за сключване и на договор с **Trakya University** в гр. Одрин, където има факултет, обучаващ студенти по специалността „**Food engineering**“,

чийто учебен план е близък до този на специалност “Хранителни технологии в бита и туризма“ и е подходящ за обмен на студенти от специалността.

Доказателства, които удостоверяват дейностите по изпълнение на препоръката:

- Доклад на ректора;
- Приложение № 2.4 (Сертификати на двама студенти от **CELAL BAYAR UNIVERSITY** гр. Маниса, Република Турция и документи за обучението им за един семестър по програма „Erasmus+“).

Оценка за изпълнение на препоръката:

Препоръката се изпълнява.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ЗАКЛЮЧИТЕЛНА ОЦЕНКА НА ПК за САНК:

Техническият университет - София, Колежът - Сливен изпълняват препоръките, формулирани в решението на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33) при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма”, с обща оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни).

Докладчик:

(проф. д-р Красимира Якимова, дмн)

На заседание от 09.02.2017 г. (протокол № 5) ПК за САНК прие доклада на наблюдаващия процедурата по САНК проф. д-р Красимира Якимова, дм, дмн и реши:

ЗАКЛЮЧИТЕЛНА ОЦЕНКА НА ПК за САНК:

Техническият университет - София, Колежът - Сливен изпълняват препоръките, формулирани в решението на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33) при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма”, с обща оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни).

ПРОЕКТ ЗА РЕШЕНИЕ НА АКРЕДИТАЦИОННИЯ СЪВЕТ:

1. Утвърждава доклада на ПК за САНК относно следакредитационното наблюдение и контрол по изпълнение на препоръките, формулирани в решението на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33) при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма” в Колеж – Сливен на Техническият университет – София, с обща оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни).

2. Акредитационният съвет констатира, че Техническият университет - София, Колежът - Сливен изпълняват препоръките, формулирани в решението на Постоянната комисия по технически науки и военно дело от 31.10.2013 г. (протокол № 33) при програмната акредитация на професионално направление 5.12 „Хранителни технологии“ за образователно-квалификационната степен „професионален бакалавър“ по специалност “Хранителни технологии в бита и туризма”, с обща оценка 8,17 (осем цяло и седемнадесет стотни).

Председател на ПК за САНК:

(проф. д-р Илия Гюдженев)

**Съгласуван със зам.-председателя
на НАОА по САНК:**

(доц. д-р Станка Величкова)