

## АНОТАЦИЯ ОТНОСНО РЕШЕНИЕ НА АКРЕДИТАЦИОННИЯ СЪВЕТ

за резултатите от извършеното оценяване по процедура за *програмна акредитация* на професионално направление **5.1. Машинно инженерство** от област на висше образование **5. технически науки** в **Технически университет - Габрово**.

Процедурата е открита на заседание на Акредитационния съвет на 12.09.2024 г. по искане на висшето училище (вх. № ОА-06-1592/01.07.2024 г.). Експертната група, утвърдена от Акредитационния съвет на 01.11.2024 г., посети оценяваната институция в периода 26.12 – 29.12.2024 г. и извърши проверка на представената документация по процедурата.

На заседание, проведено на 24.01.2025 г., Постоянната комисия по технически науки прие доклада на експертната група и въз основа на него изготви доклад за резултатите от приключилата програмна акредитация. В доклада на ПК са отразени **констатации и оценки относно съответствието на представените доказателства с критериалната система по реализираната процедура, в съответствие със Стандартите и насоките за осигуряване на качеството в европейското пространство за висше образование /ESG/ - част 1 /1-10/ и по смисъла на 78, ал. 3 от ЗВО.**

На **25.09.2025 г. (Протокол № 18)** Акредитационният съвет утвърди доклада на Постоянната комисия, съгласно чл. 81, ал. 3 от ЗВО, и проведе гласуване по десетобалната система на оценяване, регламентирана в чл. 78, ал. 6 от ЗВО, и на базата на приетите от НАОА „Правила за оценяване и гласуване при провеждане на процедури за оценяване, акредитация и следакредитационен контрол”.

След обобщаване на резултатите от гласуването, Акредитационният съвет взе следното

### **РЕШЕНИЕ:**

**1. Дава програмна акредитация на професионално направление ПН 5.1 *Машинно инженерство* в Технически университет – Габрово, с оценка 8.88 (осем цяло и осемдесет и осем стотни)**

**За ОКС „професионален бакалавър“:**

- „Автомобилно машиностроене”, редовна форма на обучение;
- „Автомобилна мехатроника” - редовна форма на обучение;
- „Машиностроене” - редовна форма на обучение;
- „Текстилна техника и технологии”, редовна форма на обучение;

**За ОКС „бакалавър“:**

- „Дизайн, техника и технологии в текстила”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Индустриални топлинни и газови системи”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Компютърни технологии в машиностроенето”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Машиностроене и уредостроене”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Мехатроника“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Отоплителна, вентилационна, климатична и газова техника“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Хидравлична, пневматична и топлинна техника”, редовна и задочна форма на обучение.

**За ОКС „магистър“:**

- „Вентилационна и климатична техника”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Компютърни технологии в машиностроенето“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Лазерни технологии“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Машиностроене и уредостроене”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Мехатроника“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Отоплителна, вентилационна, климатична и газова техника“, редовна и задочна форма на обучение;
- „Текстилна техника и технологии”, редовна и задочна форма на обучение;
- „Хидравлична и пневматична техника”, редовна и задочна форма на обучение.

2. **Срокът на валидност на акредитацията е до следващата програмна акредитация съгласно чл. 81, ал. 2 на ЗВО и Графика за акредитация на професионалните направления.**
3. **Определя капацитет на професионално направление 5.1 *Машинно инженерство* в Технически университет – Габрово от 1400 студенти (ОКС „професионален бакалавър“, „бакалавър“ и „магистър“, редовна и задочна форма на обучение) и докторанти.**

Акредитационният съвет формулира следните **препоръки**:

1. Да се засили активността на нехабилитирания състав за публикуване в издания с наукометрични показатели.  
**Срок:** Постоянен.
2. Създаване на условия за увеличаване на научните задачи с приложен характер чрез използване на изградената съвременна материално техническа база  
**Срок:** Постоянен.
3. Да се увеличи международната мобилност на студенти и преподаватели.  
**Срок:** Постоянен.

**ПРОФ. Д-Р ЕЛИЗА СТЕФАНОВА**

**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАОА**