

**Специалност: ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И ЕЛЕКТРООБЗАВЕЖДАНЕ**  
**Код по ЕСТК: ВЕРР, МЕРР**

**Образователно-квалификационни степени:** бакалавър и магистър

**Форми на обучение:** редовно и задочно обучение

**Срок на обучение:**

При редовно обучение

4 години - за степен "бакалавър",

1,5 години за степен "магистър" след "бакалавър"

При задочно обучение срокът с 0,5 години - за магистър

**Завършване:** с дипломен проект при всички форми и степени на обучение

**Прием:** .

За степен "бакалавър" - приеман изпит или оценка от матура.

За степен "бакалавър" –класиране по успех от завършена бакалавърска степен на обучение.

**Достъп до по-нататъшно обучение:**

За степен "бакалавър" – магистърска степен на обучение – редовна или задочна форма.

За степен "магистър" – докторска степен на обучение - – редовна или задочна форма.

**Актуалност:**

Студентите завършили обучението си в степен "бакалавър" и степен "магистър" получават познания необходими при експлоатация, ремонт и конструиране на съоръжения, използващи се преди всичко в енергетиката; разпределението на електрическата енергия; в конструирането и производството на електротехнически изделия.

**Обща характеристика на обучението:**

Специалността „Електротехника“ осигурява знания на завършилите специалисти които им позволяват работят като - ръководители, специалисти и организатори в предприятията за производство или разпределение на електроенергия, в ремонтни бази за електроенергийно оборудване; диспечери в предприятия по производство или разпределение на електрическата енергия; - енергетици на промишлени, транспортни, минни и селскостопански предприятия и фирми; проектант, технолози и сътрудници в бюра, фирми и изследователски центрове;- технически ръководител в монтаж-строителни предприятия и фирми;

**Образователни и професионални цели:**

Завършилите специалисти да могат да се реализират във фирми и организации извършващи конструиране, проектиране, изследване и анализ, експлоатация, инженеринг и управление в областта на производството, разпределението, потреблението и преобразуването на електрическата енергия в други видове и обратно.

**Реализация на завършилите специалисти:**

Студентите завършили обучението си в степен "бакалавър" и степен "магистър" се реализират като инженери по експлоатация и поддръжка на електротехнически съоръжение в различни отрасли на българската икономика. Най-големи потребители на кадри подготвяни в специалност "Електроенергетика и Електрообзавеждане" са енергоразпределителните дружества, електрическите централи, електрическият транспорт, проектантски фирми и производствените предприятия от електротехническата промишленост и строителството.