

Специалност: „МЕНИДЖМЪНТ В ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКАТА“
Код по ЕСНТК: MEPS

Образователно-квалификационни степени: магистър

Форми на обучение: редовно и задочно обучение

Срок на обучение: За редовно и задочно обучение срокът е 2,5 години, в рамките на които се провежда едногодишно изравнително обучение по специалност „Мениджмънт в електроенергетиката“.

Завършване: с дипломен проект при всички форми на обучение.

Прием: съгласно общите изисквания за прием на студенти в Технически университет – София.

Достъп до по-нататъшно обучение: Завършилите магистри могат да кандидатстват и да продължат обучението си в образователната и научна степен „доктор“ в страната или в чужбина в подходящи научни направления.

Актуалност:

Разкриването на магистърска програма „Мениджмънт в електроенергетиката“ в Стопански факултет на Технически Университет – София цели да задоволи засиленото търсене и осигуряването на управленски кадри с базова инженерна и икономико-управленска подготовка за електроенергетиката в България.

Обща характеристика на обучението:

Магистрите изучават седем задължителни управленски и икономически учебни дисциплини („Стратегически мениджмънт“; „Корпоративен мениджмънт“; „Мениджмънт на проекти“; „Икономика на електроенергетиката“; „Мениджмънт на маркетинга“; „Финансов мениджмънт“; „Мениджмънт на човешките ресурси“), две задължителни учебни дисциплини, касаещи функционирането на електроенергийния пазар („Електроенергиен пазар“ и „Законова и нормативна уредба в електроенергетиката“) и две свободно-избираеми дисциплини (икономико-управленска и електроенергийна); четири курсови работи и един курсов проект, с които студентите задълбочават знанията и практическите си умения в съответната област на мениджмънта в електроенергетиката.

Образователни и професионални цели:

Основната цел е подготовка на специалисти с висше образование с образователно-квалификационна степен „магистър“ и засилената подготовка в областта на мениджмънта в електроенергетиката за потребностите на икономиката.

Под-целите на специалността са:

- Надграждане на знанията и уменията, придобити в бакалавърския и/или магистърския курс на обучение в област на висшето образование 5. Технически науки и от професионални направления 3.7 Администрация и управление и 3.8 Икономика със съвременни инженерно-мениджърски концепции, технологии и подходи;
- Създаване на способности за вземане на стратегически решения в условията на динамичната бизнес среда, в която се развива отрасълът на електроенергетиката;

- Създаване на способности за управление на изграждането на операционни електрически мрежи и системи, централи и подстанции и системи за управлението им, както и контрол върху изпълнението на стратегически и тактически планове;
- Подготовка на ръководители на дирекции, отдели и звена с комуникативни, аналитични и предприемачески умения в различни функционални области на мениджмънта;
- Създаване на условия за образователна мобилност и професионално развитие.

Реализация на завършилите специалисти:

Специалистите, завършили магистърска степен по специалността „Мениджмънт в електроенергетиката“ могат да извършват мениджърска, проектантска, научноизследователска и педагогическа дейност в държавни организации и частни предприятия.

Магистрите по мениджмънт в електроенергетиката могат да работят като: ръководители на средните и висшите равнища на управление в предприятията от електроенергийния сектор, ръководители на отдели и звена, занимаващи се с проблемите на производството, маркетинга, персонала и др.; научни работници, занимаващи се с изследователска дейност в областта на мениджмънта в електроенергетиката; преподаватели във висши и средни училища.