

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО
ФАКУЛТЕТ „ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА”

Приета с решение на ФС
 Протокол № 6 от 22.06.2017г.

Утвърдил
 Декан:

/П/

ХАРАКТЕРИСТИКА

НА ДИСЦИПЛИНАТА “АНГЛИЙСКИ ЕЗИК ”
за специалности: „АВТОМАТИКА, ИНФОРМАЦИОННА И УПРАВЛЯВАЩА
ТЕХНИКА”, „ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И ЕЛЕКТРООБЗАВЕЖДАНЕ” ,
„ЕЛЕКТРОНИКА”, форма на обучение – задочна

Обучаващо звено: „ДЕСО”

Образователно-квалиф. степен: бакалавър	Вид на дисциплината: Избираема	№ по учебен план: 5, 11	Година: 1, 2
Семестър: I, II	Брой кредити: 3/0.6 4/0.9	Водещи преподаватели: Ирена Рашкова Свилен Николов Надежда Славова	
Цел на курса: Целта на курса е да се разширят знанията и уменията, придобити в средното образование и да се изградят нови умения по технически английски език.			
Необходими условия: Семинарна зала, лаптоп, Интернет достъп			
Съдържание на курса: Съдържание на курса: Лексика характерна за научния стил – числа, формули, размери, форми, цветове, фигури, свойства на материали, експерименти, глаголи за движение, предлози за местоположение и посока, инструменти, части на машини, оборудване, опаковки, аварии, ремонти, поддръжка, обслужване. Граматични конструкции характерни за научния стил – сегашно време, подчинени определителни изречения, страдателен залог, сравнителна и превъзходна степен на прилагателни имена, условни изречения от първи вид, сегашно продължително и минало просто време, модални глаголи, конструкциите: “It needs + ing-form”, “It’s for + ing-form”, “It’s too + adjective”, „There is/are”.			
Препоръчителна литература: 1. Basic English for Science. Oxford University Press. 2003. ISBN 9 780194 571814 2. V. Hollett. Tech Talk. Oxford University Press. 2003. ISBN 978-0-19-457453-2 3. English Grammar in Use. R. Mutphy. Cambridge University Press, 1991. ISBN 0-521-28723-5			
Методи за преподаване: семинарни упражнения, индивидуална работа, работа о двойки, работа в малки групи, метод „brain storming” и “peer support			
Методи на оценяване: тестове			

Кредити по видове дейност:

I семестър

Аудиторна заетост (Общо 15 часа): **0.6 кредита**

Извънаудиторна заетост: **2.4 кредита**

Д.1. Подготовка за семинарни упражнения – 0,3 кр.; Д.2. Посещение на библиотека – 0,3 кр.; Д.3. Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0,7 кр.; Д.5. Самостоятелна работа с обучаващи програми – 0.3 к.; Д.8. Подготовка за текущо проверяване и оценяване на постиженията – 0.5 к.; Д.18. Преводи на научна литература – 0.5 к. (в съответствие с Приложение 1 от Правилника за натрупване и трансфер на кредити).

II семестър

Аудиторна заетост (Общо 23 часа): **0.9 кредита**

Извънаудиторна заетост: **3.1 кредита**

Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0,3 кр.; Д.2 Посещение на библиотека – 0,3 кр.; Д.3 Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0,7 кр.; Д.5 Самостоятелна работа с обучаващи програми – 0.3 к.; Д.8 Подготовка за текущо проверяване и оценяване на постиженията – 0.5 к.; Д.14 Работа в интернет – 0.3 к.; Д.15 Домашни работи от различен тип – 0.4 к.; Д.18 Преводи на научна литература – 0.5 к. (в съответствие с Приложение 1 от Правилника за натрупване и трансфер на кредити).

Език на който се преподава: английски и български

Приета от КС на катедра „Автоматика, Информационна и управляваща техника“ с Протокол № 9 от 16.06.2017 г.

Ръководител катедра:.....
/П/

Приета от КС на катедра „Електроснабдяване и електрообзавеждане“ с Протокол № 11 от 13.06.2017 г.

Ръководител катедра:.....
/П/

Приета от КС на катедра „Електроника“ с Протокол № 7 от 15.06.2017 г.

Ръководител катедра:.....
/П/