

**ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО**  
**ФАКУЛТЕТ “МАШИНОСТРОЕНЕ И УРЕДОСТРОЕНЕ”**

Приета с решение на ФС  
Протокол №5 / 02.07.2020 г.

Утвърдил  
Декан:  
/доц. д-р инж. Кр. Друмев/

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**НА ДИСЦИПЛИНАТА “АНГЛИЙСКИ ЕЗИК – СПЕЦИАЛИЗИРАН КУРС I”**  
**ЗА СПЕЦИАЛНОСТ „ИНДУСТРИАЛНИ ТОПЛИННИ И ГАЗОВИ СИСТЕМИ”,**  
форма на обучение: **задочна**

Обучаващо звено: „Департамент за езиково и специализирано обучение”

Образователно-квалиф. степен: <b>Бакалавър</b>	Вид на дисциплината: <b>Факултативна</b>	№ по учебен план: -, -	Година: <b>II</b>
Семестър: <b>III, IV</b>	Брой кредити: <b>5/1.2,; 5/1.2</b>	Водещ преподавател: <b>ст. преп. Цветелина Петрова; ст. преп. Мариана Авдеева; ст. преп. Ирена Рашкова; ст. преп. Надежда Славова</b>	
<b>Цел на курса:</b> Целта на курса е да се разширят знанията и уменията, придобити в курса по английски език I и II семестър и да се изградят нови знания, насочени към основните четири умения (четене, слушане, писане и говорене), отговарящи на ниво B1+ според Общата европейската референтна езикова рамка.			
<b>Необходими условия:</b> Семинарна зала, лаптоп, Интернет достъп.			
<b>Съдържание на курса:</b> Лексика – фразеологични глаголи, словообразователни модели, думи и словосъчетания, характерни за разглежданите теми. Граматични конструкции: модални глаголи, подчинени обстоятелствени изречения, страдателен залог, условни изречения, видове инфинитив.			
<b>Препоръчителна литература:</b> 1. UPSTREAM LEVEL B1+. Express Publishing. ISBN 978-1-8 4679-266-3 2. English Grammar in Use. R. Mutphy. Cambridge University Press, 1991. ISBN 0-521-28723-5.			
<b>Методи за преподаване:</b> Семинарни упражнения, индивидуална работа, работа по двойки, работа в малки групи, метод „brain storming” и “peer support			
<b>Методи на оценяване:</b> Тестове.			
<b>Кредити по видове дейност:</b> <b>III семестър</b> Аудиторна заетост (0 л. / 30 сем.упр. / 0 лаб. упр., <b>Общо 30 часа</b> ): <b>1.2 кредита</b> Извънаудиторна заетост (95 часа): <b>3.8 кредита</b> Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0.4к.; Д.2 Посещение на библиотека – 0.4к.; Д.3 – Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0.8к.; Д.5 – Самостоятелна работа с обучаващи програми – 0.4к.; Д.8 Подготовка за изпит – 1.2к.; Д.18 – Преводи на научна литература – 0.6к. <b>IV семестър</b> Аудиторна заетост (0 л. / 30 сем.упр. / 0 лаб. упр., <b>Общо 30 часа</b> ): <b>1.2 кредита</b> Извънаудиторна заетост (95 часа): <b>3.8 кредита</b> Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0.4к.; Д.2 Посещение на библиотека – 0.4к.; Д.3 – Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0.8к.; Д.5 – Самостоятелна работа с обучаващи програми – 0.4к.; Д.8 Подготовка за изпит – 1.2к.; Д.18 – Преводи на научна литература – 0.6к.			
<b>Език на който се преподава:</b> английски и български			

Приета на КС на катедра „Енергийна техника” с Протокол № 99 / 30.06.2020 г.

Ръководител катедра: .....  
/ доц. д-р инж. М. Райкова /