

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО
ФАКУЛТЕТ „ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА”

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

Утвърдил
Декан:

/П/

ХАРАКТЕРИСТИКА

НА ДИСЦИПЛИНАТА “НЕМСКИ ЕЗИК - СПЕЦИАЛИЗИРАН КУРС I”
за специалности: „АВТОМАТИКА, ИНФОРМАЦИОННА И УПРАВЛЯВАЩА
ТЕХНИКА”, „ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И ЕЛЕКТРООБЗАВЕЖДАНЕ”,
„ЕЛЕКТРОНИКА”
форми на обучение – задочна

Обучаващо звено: ДЕСО

Образователно-квалиф. степен: бакалавър	Вид на дисциплината: Факултативна	№ по учебен план:	Година: 2
Семестър: III, IV	Брой кредити: 3/0.6 3/0.6	Водещ преподавател:	
Цел на курса: Курсът е насочен към разширяване и усъвършенстване на знанията на студентите по немски език, придобити в предходната степен на обучение, с цел изграждане на практически умения и навици за самостоятелно ползване на специализирана научно-техническа литература, както и за общуване в професионален контекст.			
Необходими условия: Семинарна зала, компютри, достъп до Интернет.			
Съдържание на курса: Обучението има практическа насоченост и е ориентирано към усвояване на определен лексико-терминологичен запас и овладяване на типични за научния стил словообразователни модели и граматично-синтактични конструкции. Акцентира се върху четене с цел извличане на информация, откриване на логическите връзки в текста, особености на превода, аотиране и презентирание на научно-техническа информация.			
Препоръчителна литература: А. Основна 1. Deutsch für Ingenieure, Ein DaF-Lehrwerk für Studierende ingenieurwissenschaftlicher Fächer, M. Steinmetz, H. Dintera, ISBN 978-3-658-03633-1, Springer Vieweg Wiesbaden, 2014г. Б. Допълнителна 1. Немско- български политехнически речник, проф. инж. А. Писарев и колектив, Техника, София, 1994г. 2. Българско-немски политехнически речник, издателство „Техника”, София 1997г. 3. Немска граматика с упражнения, Л. Иванова, ISBN954-9607-887, Gaberoff, В.Търново, 2004.			
Методи за преподаване: Семинарни упражнения, работа в малки групи и по двойки, изпълнение на индивидуални задачи.			
Методи на оценяване: Текуща оценка - формира се от резултатите от контролните работи, участието по време на занятията и самостоятелната работа по предварително поставени задачи.			

Кредити по видове дейност:

III 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.

IV 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.

Език, на който се преподава: руски и български език

Приета от КС на профилираща катедра „Автоматика, Информационна и управляваща техника“ с Протокол № 10 /11.09.2017 г.

Ръководител катедра:

/П/

Приета от КС на профилираща катедра „Електроснабдяване и електрообзавеждане“ с Протокол №2/13.09.2017 г.

Ръководител катедра:

/П/

Приета от КС на профилираща катедра „Електроника“ с Протокол №8/12.09.2017 г.

Ръководител катедра:

/П/