

**ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО**  
**ФАКУЛТЕТ „ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА”**

Приета с решение на ФС  
 Протокол № 4/21.05.2020 г.

Утвърдил  
 Декан:  
 /проф. д-р инж. Зв. Ненова /

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**НА ДИСЦИПЛИНАТА “НЕМСКИ ЕЗИК - СПЕЦИАЛИЗИРАН КУРС I”**  
**ЗА СПЕЦИАЛНОСТ „СОФТУЕРНО И КОМПЮТЪРНО ИНЖЕНЕРСТВО”,**  
**форма на обучение – редовна**

Обучаващо звено: ДЕСО

Образователно-квалиф. степен: <b>бакалавър</b>	Вид на дисциплината: <b>Факултативна</b>	№ по учебен план:	Година: <b>2</b>
Семестър: <b>III, IV</b>	Брой кредити: <b>3/1.2, 3/1.2</b>	Водещ преподавател: <b>ст. преп. Силвия Тодорова Драгозова</b>	
<b>Цел на курса:</b> задълбочаване на знанията по общ немски език и въвеждане в специализирания немски, характерен за инженерните специалности.			
<b>Необходими условия:</b> Семинарна зала, компютърна зала, достъп до интернет			
<b>Съдържание на курса:</b> 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, използване на синоними и антоними, особености на превода, аотиране и презентирание на научно-техническа информация.			
<b>Препоръчителна литература:</b>			
<b>А. Основна</b>			
1. Deutsch für Ingenieure, Ein DaF-Lehrwerk für Studierende ingenieurwissenschaftlicher Fächer, M. Steinmetz, H. Dintera, ISBN 978-3-658-03633-1, Springer Vieweg Wiesbaden, 2014 г.			
<b>Б. Допълнителна</b>			
1. Немско- български политехнически речник, проф. инж. А. Писарев и колектив, Техника, София, 1994 г.			
2. Българско-немски политехнически речник, издателство „Техника”, София 1997г.			
3. Немска граматика с упражнения, Л. Иванова, ISBN954-9607-887, Gaberoff, В.Търново, 2004.			
<b>Методи за преподаване:</b> Семинарни упражнения, индивидуална работа, работа по двойки, работа в малки групи, метод „мозъчна атака” (brainstorming) и “peer support”			
<b>Методи на оценяване:</b> текуща оценка			
<b>Кредити по видове дейност:</b>			
<b>III семестър</b>			
Аудиторна заетост ( <b>Общо 30 часа</b> ): <b>1.2 кредита</b>			
Извънаудиторна заетост: <b>1.8 кредита</b>			
Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0.3 к.; Д.3 Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0.7 к.; Д.8 Подготовка за текущо проверяване и оценяване на постиженията – 0.5 к.; Д.18 Преводи на научна литература – 0.3 к.			
<b>IV семестър</b>			
Аудиторна заетост ( <b>Общо 30 часа</b> ): <b>1.2 кредита</b>			
Извънаудиторна заетост: <b>1.8 кредита</b>			
Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0.3 к.; Д.3 Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0.7 к.; Д.8 Подготовка за текущо проверяване и оценяване на постиженията – 0.5 к.; Д.18 Преводи на научна литература – 0.3 к.			
<b>Език, на който се преподава:</b> немски и български език			

Програмата е приета от КС на катедра „Компютърни системи и технологии“ с Протокол № 6/9.03.2020 г.

Ръководител катедра:.....

/доц. д-р инж. В. Кукенска/