

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО
ФАКУЛТЕТ „ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА”

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

Утвърдил
 Декан:

/п/

ХАРАКТЕРИСТИКА

НА ДИСЦИПЛИНАТА “ НЕМСКИ ЕЗИК I”

за специалности: **„ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И ЕЛЕКТРООБЗАВЕЖДАНЕ”,
 „ЕЛЕКТРОНИКА”, „АВТОМАТИКА, ИНФОРМАЦИОННА И УПРАВЛЯВАЩА
 ТЕХНИКА”**

форма на обучение – редовна

Обучаващо звено: **„ДЕСО”**

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------|-----------|
| Образователно-квалиф. степен: бакалавър | Вид на дисциплината: избираема | № по учебен план: 5, 11 | Година: 1 |
| Семестър: I, II | Брой кредити: 3/1.2 4/1.8 | Водещи преподаватели: | |
| Цел на курса: задълбочаване на знанията по общ немски език и въвеждане в специализирания немски, характерен за инженерните специалности. | | | |
| Необходими условия: Семинарна зала, компютърна зала, достъп до интернет | | | |
| Съдържание на курса: Задълбочаване на знанията в областта на морфо-синтактичните особености на езика, в частност на глаголната система, словообразователните средства и модели от сферата на техниката и материалознанието . | | | |
| Препоръчителна литература: | | | |
| А. Основна | | | |
| 1. Deutsch. Grundstufe I, E. Maximova, ISBN 954-9577-56-2, Alma Mater International , Gabrovo, 2001. | | | |
| 2. Deutsch für Ingenieure, Ein DaF-Lehrwerk für Studierende ingenieurwissenschaftlicher Fächer, M. Steinmetz, H. Dintera, ISBN 978-3-658-03633-1, Springer Vieweg Wiesbaden, 2014. | | | |
| 3.MNF, Hinführung zurnaturwissenschaftlich-technischen Fachsprache, Teil 1: Werkstoffkunde, Max Hueber Verlag, 1983. | | | |
| 4. Deutsch für Techniker, S. Murdsheva, M. Dinkova, ISBN 954-9577-89-9, Alma Mater International , Gabrovo, 2001. | | | |
| Б. Допълнителна | | | |
| 1. Немско- български политехнически речник, проф. инж. А. Писарев и колектив, Техника, София, 1994. | | | |
| 2. Българско-немски политехнически речник, издателство „ Техника”, София 1997. | | | |
| 3. Немска граматика с упражнения, Л. Иванова, ISBN954-9607-887, Gaberoff, В.Търново, 2004. | | | |
| Методи за преподаване: Семинарни упражнения, индивидуална работа, работа по двойки, работа в малки групи, метод „мозъчна атака” (brainstorming) и “peer support” | | | |
| Методи на оценяване: текуща оценка | | | |

Кредити по видове дейност: Кредити по видове дейност:

Аудиторна заетост (30 сем.упр, Общо 30 часа): 1.2 кредита- I сем.

(45 сем.упр, Общо 45 часа): 1.8 кредита- II сем

Извънаудиторна заетост (45 ч.): 1.8 кредита-- I сем.

((55 ч.): 2.2 кредита- II сем.

I сем. : Д.1 – 0.3 к.; Д.3 – 0.7 к.; Д.8 – 0.5 к.; Д.18 – 0.3 к.; (в съответствие с Приложение 1 от Правилника за натрупване и трансфер на кредити).

II сем. : Д.1 – 0.3 к.; Д.8 – 0.5 к.; Д.14 – 0.4 к.; Д.15 – 0.5 к.; Д.23 – 0.5 к.; (в съответствие с Приложение 1 от Правилника за натрупване и трансфер на кредити).

Език на който се преподава: немски и български език

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/