

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

Приета с решение на ФС  
Протокол № 7/ 19.09.2017 г.

Утвърдил  
Декан:

/П/

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**НА ДИСЦИПЛИНАТА “РУСКИ 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: <b>бакалавър</b>	Вид на дисциплината: <b>Факултативна</b>	№ по учебен план:	Година: 2
Семестър: <b>III, IV</b>	Брой кредити: <b>6/1.2</b>	Водещ преподавател: .....	
<b>Цел на курса:</b> Курсът е насочен към разширяване и усъвършенстване на знанията на студентите по руски 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.			
<b>Необходими условия:</b> Семинарна зала, компютри, 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, особености на превода, анотиране и презентиране на научно-техническа информация.			
<b>Препоръчителна литература:</b> 1. Дубинская Е.В., Орлова Т.К. и др. Русский язык будущему инженеру. МАДИ, Москва, 1998 г. 2. Агеева, А. Ю. Учебное пособие по русскому языку для иностранных студентов на материале курса информатики. Москва, 2017 г.			
<b>Методи за преподаване:</b> Семинарни упражнения, работа в малки групи и по двойки, изпълнение на индивидуални задачи.			
<b>Методи на оценяване:</b> Текуща оценка - формира се от резултатите от контролните работи, участието по време на занятията и самостоятелната работа по предварително поставени задачи.			
<b>Кредити по видове дейност:</b> Аудиторна заетост (III сем. – 15ч. сем.упр., IV сем. – 15ч. сем.упр., Общо 30 часа): 1.2 кредита Извънаудиторна заетост ( 120 ч.): 4.8 кредита <b>III сем. – Д.1 – 0.3 к.; Д.3 – 0.7 к.; Д.8 – 0.5 к.; Д.14 – 0.4 к.; Д.23 – 0.5 к.;</b> <b>IV сем. – Д.1 – 0.3 к.; Д.3 – 0.7 к.; Д.8 – 0.5 к.; Д.14 – 0.4 к.; Д.23 – 0.5 к.</b>			
<b>Език, на който се преподава:</b> 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/