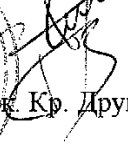


**ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ГАБРОВО**  
**ФАКУЛТЕТ “МАШИНОСТРОЕНЕ И УРЕДОСТРОЕНЕ”**

Приета с решение на ФС  
Протокол № 9 / 26.09.2017 г.

Утвърдил  
Факултет  
Декан:   
Удоб: д-р инж. Кр. Друмев /

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

**НА ДИСЦИПЛИНАТА “РУСКИ ЕЗИК – СПЕЦИАЛИЗИРАН КУРС II”  
ЗА СПЕЦИАЛНОСТИТЕ:  
ДИЗАЙН, ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ В ТЕКСТИЛА;  
КОМПЮТЪРНИ ТЕХНОЛОГИИ В МАШИНОСТРОЕНЕТО;  
МАШИНОСТРОЕНЕ И УРЕДОСТРОЕНЕ;  
МЕХАТРОНИКА;  
ОТОПЛИТЕЛНА, ВЕНТИЛАЦИОННА, КЛИМАТИЧНА И ГАЗОВА  
ТЕХНИКА;  
ХИДРАВЛИЧНА, ПНЕВМАТИЧНА И ТОПЛИННА ТЕХНИКА,  
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>III</b>
Семестър: <b>VI, VI</b>	Брой кредити: <b>5/1,2; 5/1,2</b>	Водещ преподавател: <b>ст. преп. Мариана Авдеева</b>	
<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, лаптоп, Интернет достъп.			
<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 прелома, аотиране 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. 2. Агеева, А. Ю. Касарова, В. Г. Сборник заданий по русскому языку к учебнику „Русский язык будущему инженеру”. Москва, 2011.			
<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.			

**Кредити по видове дейност:**

Аудиторна заетост: V семестър (0 л. / 30 сем.упр. / 0 лаб. упр., Общо 30 часа): 1.2 кредита;

VI семестър (0 л. / 30 сем.упр. / 0 лаб. упр., Общо 30 часа): 1.2 кредита

Извънаудиторна заетост: V семестър (95 часа): 3.8 кредита;

VI семестър (95 часа): 3.8 кредита

Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0,3к.; Д.2 Посещение на библиотекa – 0,3к.; Д.3 – Задания за извънаудиторно решаване на задачи – 0,7к.; Д.8 Подготовка за текущо проверяване и оценяване на постиженията – 0,5к.; Д.14 Работа в интернет – 0,5к.; Д.15 Домашни работи от различен тип – 0,5к.; Д.16 Рефериране на научна литература – 0,5к.; Д.23 Консултации с преподавателите – 0,5к.

**Език на който се преподава:** руски и български