

ХАРАКТЕРИСТИКА
НА ДИСЦИПЛИНАТА “ НЕМСКИ ЕЗИК- СПЕЦИАЛИЗИРАН КУРС III”
ЗА СПЕЦИАЛНОСТ: ПУБЛИЧНА АДМИНИСТРАЦИЯ,
форма на обучение: задочна

Обучаващо звено: „ДЕПАРТАМЕНТ ЗА ЕЗИКОВО И СПЕЦИАЛИЗИРАНО ОБУЧЕНИЕ”

Образователно-квалиф. степен: Бакалавър	Вид на дисциплината: Факултативна	№ по учебен план:	Година: 4
Семестър: VII	Брой кредити: 2	Водещ преподавател: ст. преп. Силвия Тодорова Драгозова	
Цел на курса: Задълбочаване на знанията по специализиран немски език, характерен за бизнеса и икономиката.			
Необходими условия: Семинарна зала, компютърна зала, достъп до интернет			
Съдържание на курса: Курсът съдържа два модула. Модул 1. Продажби- раглежда пътищата и разговорите при реализация на произведена стока, предписва изрази за водене на разговор по телефона. Модул 2. Панаири в Германия. Модулът е с практическа насоченост, разширява уменията за водене на разговори при преговори за продажба на изделие по време на изложение.			
Препоръчителна литература: 1. Deutsch im Beruf. Wirtschaftsdeutsch, Lehrbuch 2, Kelz, Heinz P., Neuf , Gabriele. ISBN 3-8018- 5070-6, Dürr und Kessler, Köln, 1995 г. 2. Kommunizieren im Beruf: 1000 nützliche Redewendungen, Lehr- und Arbeitsbuch, Hans-Heinrich Rohrer, Carsten Schmidt, ISBN 978-3-12-606189-6, Klett – Verlag, 2013 г. 3. Немско- български и българско-немски речник, Gaberoff, В. Търново 2011г. 4. 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: изпит			
Кредити по видове дейност: Аудиторна заетост (0 ч.лекции; 15ч сем.упр.; 0 ч. лаб. упр.: Общо 15 часа): 0.6 кредита Извънаудиторна заетост (35 ч.): 1.4 кредита Д.1 Подготовка за семинарни упражнения – 0.3 к.; Д.2- Посещение на библиотека- 0.3 к.; Д.8 Подготовка за текущо проверяване и оценяване – 0.5 к.;Д.18 Превод на научна литература- 0.3 к.;			
Език на който се преподава: немски и български език			