

Студијски програм: Друмски саобраћај/Индустијско инжењерство/Заштита животне средине			
Назив предмета: Технички енглески језик			
Наставник: Слађана Живковић			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: Нема			
Циљ предмета			
<ul style="list-style-type: none"> - превођење текстова из области струке - усвајање стручног вокабулара - усвајање основних граматичких правила - усвајање вештина писмене и усмене комуникације на енглеском језику 			
Исход предмета			
Очекује се да студенти могу да:			
<ul style="list-style-type: none"> - анализирају и преводе стручне текстове - дефинишу значења кључних речи из области струке - постављају и одговарају на питања која се тичу језика струке - овладају граматичким структура енглеског језика - успоставе усмену комуникацију - примене стечена знања и језичке вештине 			
Садржај предмета			
Теоријска настава (2+0)			
What is engineering; Disciplines of engineering; Production technology; Automatization and robotics; Tools and equipment; Human resources development and management; Major engineering projects; Computers in engineering; The future of engineering (road traffic, industrial engineering, environmental protection)			
Практична настава (0+2)			
Language skills (listening, speaking, reading, writing) and the mediation skill (translation); Language knowledge (pronunciation, vocabulary, grammar)			
Литература			
<ol style="list-style-type: none"> 1. S. Živković, (2002). Grammar and Vocabulary Practice. Niš 2. Online texts 3. Online dictionary 			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 15		Практична настава: 15
Методe извођења наставе:			
Интерактивна настава, консултације, колоквијум, семинари, презентације			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања и вежби (5+5)	10	писмени испит	20
семинарски рад презентација	20 10	усмени испит	20
колоквијуми (10+10)	20		