

Студијски програм: <i>Машинско инжењерство</i>			
Врста и ниво студија: Основне академске студије			
Назив предмета: <u>НЕМАЧКИ ЈЕЗИК 1</u>			
Наставник/наставници: Маја Д. Стефановић			
Статус предмета: Изборни предмет студијског програма / академско-општеобразовни			
Број ЕСПБ: 2			
Услов: нема			
Циљ предмета Развијање вештине слушања, читања, писања и говора на нивоу A1.1 према Заједничком европском референтном оквиру за језике. Акцент је на оспособљавању студента да разуме и користи једноставне фразе из свакодневног говора уз постепено увођење стручне терминологије.			
Исход предмета Након завршеног нивоа A1.1 студент може да: представи себе и друге, опише садашње активности, свакодневне обавезе и навике, објасни шта воли а шта не воли од јела и пића, позове некога на догађај (нпр. у позориште, биоскоп, на утакмицу, рођендан, пословни састанак), одговори на мејл, опише своју породицу, животни простор и временске услове. Студент такође располаже стручним вокабуларом на нижем-почетном нивоу.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> <ul style="list-style-type: none"> • Фонетика • Род и број именица • Заменице (личне, присвојне) • Ред речи у реченици • Основни и редни бројеви • Глаголска времена (презент, перфект, футур I) • Глаголи са одвојивим и неодвојивим префиксима; повратни гл. • Неправилни глаголи у презенту (помоћни, модални, гл. са променом вокала) • Присвојни придеви, прилози, поређење придева. • Развијање општег и основног стручног вокабулара. <i>Практична настава</i> <ul style="list-style-type: none"> • Читање • Превод општих текстова • Говорне и граматичке вежбе. 			
Литература 1. Niebisch, Daniela, <i>Schritte 1 international</i> , Hueber Verlag, 2006. 2. Lazović, Radmila, <i>Nemačko-srpski i srpsko-nemački standardni rečnik</i> , PI PRESS, 2015. 3. Radić, Stipe, <i>Tehnološko-tehnički rečnik nemačko-srpskohrvatski</i> , Privredni pregled, 1990. 4. Zarić, Strahinja, <i>Tehnički rečnik nemačko-srpski</i> , Tehnička knjiga, 2001.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања 1	Вежбе 1	Други облици активне наставе 0	
0			
Методe извођења наставе Излагање, дискусија, вежбе, практичан рад на тексту. Комуникативна дидактика, активирање студената, варирање облика рада.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени испит	70
практична настава	20	усмени испит	-
колоквијум-и	-	
<i>Присуство свим предавањима и вежбама.</i>			