

Të dhëna bazike të lëndës	
Njësia akademike:	Fakulteti i Arkitekturës, Dizajnit dhe Teknologjisë së Drurit
Programi:	Arkitektura e Interierit dhe Dizajni i Mobilieve
Titulli i lëndës:	Ngjitja dhe Përpunimi Sipërfaqësor i Drurit
Niveli:	Bachelor
Statusi lëndës:	Obligative
Viti i studimeve:	III
Numri i orëve në javë:	3
Vlera në kredi - ECTS:	5
Koha / lokacioni:	USHAF
Mësimdhënësi i lëndës:	MSc. Lulzim Idrizi
Detajet kontaktuese:	Lulzim.idrizi@ushaf.net
Përshkrimi i lëndës	<p>Lënda do të ketë këtë përmbajtje: Historia e zhvillimit të ngjitjes, avantazhet dhe disavantazhet e ngjitjes. Parimet fizike-kimike të ngjitjes, adezioni, kohezioni, lagia e sipërfaqes, temperatura, ngurtësimi, PH-ja etj. Klasifikimi i ngjitësave, emërtimet dhe përbërja kimike. Procesi teknologjik i ngjitjes; përgatitja e materialit(drurit) për ngjitje, përgatitja e ngjitësit, bashkimi dhe presimi. Vetitë fizike të drurit dhe përgatitja e sipërfaqes për finisim (zumparimi) Procesi I formimit të filmit (mbulesës) së lustrës, llojet dhe karakteristikat e produkteve llustruese. Metodat për shtrimin dhe ngurtësimin e shtresave të lustrës.</p>
Qëllimet e lëndës:	<p>Qëllimi i kësaj lënde është që studentët të përfitojnë njohuri ngjitjen e pjesëve të enterierit duke zgjedhur llojet e ngjitësave adekuat, presimi dhe ngurtësimi. Gjithashtu qëllim tjetër i lëndës është edhe përpunimi sipërfaqësor duke filluar nga përgatitja e drurit për llustrim, shtreast, lloji i matrialeve llustruese, metodat për shtrim dhe ngurtësim të shtresave llustruese.</p>

Rezultatet e pritura të nxënies:	<p><i>Pas përfundimit të këtij moduli, studentët do të jenë në gjendje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Të bëjnë përgatitjen e elementeve për ngjitje, të zgjedhin ngjitësin, të lyejn elementet dhe të shtëngojnë (presojnë) ato. • Të bëjnë pastrimin e ngjitësit të rrjedhur në sipërfaqe të elementeve dhe të zumparojnë ato. • Të bëjnë zgjedhjen e materialit lustrues, të zgjedhin metodën e shtrimit dhe të zgjedhin metodën e ngurtësimit të shtresës së lustrës. 		
Kontributi në ngarkesën e studentit (gjë që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)			
Aktiviteti	Orë	Ditë/javë	Gjithësej
Ligjërata	2	15	30
Ushtrime teorike/laboratorike	1	15	15
Punë praktike			6
	3	2	
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet			
Ushtrime në teren			
Kollokfiume, seminare	1	2	2
Detyra të shtëpisë	1	11	22
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	2	10	30
Përgatitja përfundimtare për provim	1	1	15
Koha e kaluar në vlerësim (teste, kuiz, provim final)	2	1	2
Projektet, prezentimet, etj	3	1	3
Totali			125
Metodologjia e mësimdhënies:	<p><i>Ligjërata dhe ushtrime të kombinuara me raste të analizës dhe diskutime në klasë.</i></p>		

Metodat e vlerësimit:	<i>Vijimi i rregullt në ligjërata dhe ushtrime 10%. Kollokfiumi I dhe II 80%. Detyrat e shtëpisë 10%. Provimi final i vlerësuar me 80% të notës. Provimi përbëhet prej pyetjeve me përgjigje opsionale ose pyetje me përgjigje konceptuale.</i>
Literatura	
Literatura bazë:	<ol style="list-style-type: none"> <i>Dritan Ajdinaj dhe Pandeli Marku: Ngjitja e drurit, Tiranë 2008.</i> <i>Agron Bajraktari dhe Pandeli Marku: Përpunimi Sipërfaqësor i Drurit, Prishtinë 2006.</i>
Literatura shtesë:	3.
Plani i dizajnuar i mësimit:	
Java	Ligjerata që do të zhvillohet
<i>Java e parë:</i>	<i>Historiku i ngjitjes, materialet drusore në enterier dhe vetitë fizike të tyre.</i>
<i>Java e dytë:</i>	<i>Parimet fiziko-kimike të ngjitjes (adhezioni dhe kohezioni)</i>
<i>Java e tretë:</i>	<i>Llojet e ngjitësave dhe karakteristikat e tyre.</i>
<i>Java e katërt:</i>	<i>Procesi teknologjik i ngjitjes</i>
<i>Java e pestë:</i>	<i>Regjimet e presimit gjatë ngjitjes</i>
<i>Java e gjashtë:</i>	<i>Rimesimi me rimeso natural dhe artificilae</i>
<i>Java e shtatë:</i>	<i>Kollokfiumi i parë</i>
<i>Java e tetë:</i>	<i>Përgatitja e siperfaqes së drurit për llustrim (Zumparimi)</i>
<i>Java e nëntë:</i>	
<i>Java e dhjetë:</i>	<i>Procesi i formimit të mbulesës së llustrës</i>
<i>Java e njëmbëdhjetë:</i>	<i>Llojet e shtresave, qëllimi dhe emërtimet e tyre</i>
<i>Java e dymbëdhjetë:</i>	

	<i>Produktet për finisim (lloji dhe karakteristikat)</i>
<i>Java e trembëdhjetë:</i>	<i>Metodat për shtrimin dhe ngurtësimin e shtresave të llustrës</i>
<i>Java e katërbëdhjetë:</i>	<i>Vizitë praktike</i>
<i>Java e pesëmbëdhjetë:</i>	<i>Kollokfiumi I dytë</i>

Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes:	
<i>Vijueshmëria e rregullt, mbajtja e qetësisë dhe angazhimi aktiv në dialog gjatë ligjëratave dhe ushtrimeve është e obligueshme.</i>	