

Subjekti	Bazat e teknologjive kompjuterike		
Lloji	Lloji	Semestri	ECTS
	Zgjedhore (Z)	1	3
Ligjeruesi	Dr.Sc. Besnik Skënderaj		
Qëllimet dhe objektivat	Ky kurs ofron një hyrje në teknologjitë themelore kompjuterike, duke mbuluar tema thelbësore në hardware, software, dhe internet. Ai është projektuar për fillestarët për të fituar njohuri themelore të sistemeve kompjuterike dhe aplikimet e tyre në fusha të ndryshme ..		
Rezultatet e të nxënit	Deri në fund të këtij kursi, studentët do të jenë në gjendje të: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kuptoni strukturën bazë dhe funksionet e sistemeve kompjuterike. ✓ Përshkruani komponentët e harduerit dhe softuerit dhe rolet e tyre. ✓ Përdorni aplikacione themelore softuerike për rendiment. ✓ Kuptoni bazat e rrjetit dhe funksionalitetin e internetit. ✓ Aplikoni praktikatat më të mira për sigurinë digjitale dhe menaxhimin e të dhënave 		
Përmbajtja	Java	Temat	
	Prezantimi i syllabusit		
	1	Hyrje në teknologjitë kompjuterike dhe historia e informatikës	
	2	Vështrim i përgjithshëm i harduerit kompjuterik: Komponentët dhe funksionet	
	3	Hyrje në sistemet operative: Llojet dhe funksionet	
	4	Bazat e softuerit: Aplikacionet, Shërbimet dhe Zhvillimi	
	5	Rrjetet e të kuptuarit: Bazat e LAN, WAN, dhe Internet	
	6	Bazat e Internetit: Browsing, Email, dhe Web Basics	
	Provimi afatmesëm – 1		
	7	Hyrje në cloud computing dhe mjetet e bashkëpunimit online	
	8	Ruajtja dhe menaxhimi i të dhënave: Skedarët, kartelat dhe disqet	
	9	Bazat e sigurisë kibernetike: Mbrojtja e të dhënave personale dhe organizative	
	10	Komunikimi dixhital: Media sociale, etiketë dixhitale dhe etikë	
11	Zgjidhja dhe mirëmbajtja e sistemeve kompjuterike		
12	Prirjet e ardhshme në teknologjitë kompjuterike dhe shqyrtimin e kursit		
Provimi afatmesëm – 2			
Metodat e mësimdhënies/të mësuarit	Aktiviteti	Pesha (%)	
	Leksione	40%	
	Laboratori	20%	
	Kërkime	10%	
	Mësimi i pavarur	20%	
Metodat e vlerësimit	Metodat e vlerësimit:	%	
	Pjesëmarrje	10%	
	Laboratori	30%	
	Prezantim / Projekt	20%	
	Provimi përfundimtar	40%	
Burimet	Burimet	Numri	
	Qasja në kompjuter për seanca praktike	1	
	Lidhja e besueshme e internetit	1	
	Software produktivitetit bazë (Word Processor, Spreadsheet)	1	
ECTS Ngarkesa e punës	Aktiviteti	Orë javore	Ngarkesa e punës
	Leksione	1	12
	Laboratori	1	12

	Punë e pavarur	n/a	51
Literatura	Materiale të përgatitura nga profesori në dispozicion në Moodle Video leksione të përgatitura nga profesori		
Standardet etike	Ky kurs ndjek Kodin e Etikës të Kolegjit UBT, duke kërkuar që të gjithë studentët të sillen në përputhje me këtë. Çdo rast i sjelljes së gabuar akademike, duke përfshirë por pa u kufizuar në mashtrim, plagjiaturë, apo forma të tjera të pandershmerisë, do të çojë në ndëshkime të rëndësishme si dështimi i vlerësimit specifik apo i gjithë kursit, si dhe masa të mëtejshme disiplinore në përputhje me politikat e integritetit akademik të Kolegjit UBT.		
Kontakt	besnik.skenderi@ubt-uni.net		