

Bachelor ne INXHINIERI MEKANIKE

Viti I	Semestri	Kodi	Lënda	Kredi	Tot. orë / semester Brenda & jasht auditorit	Tot. orë / semester në auditorit	Totali orë / javë në auditorit			Totali orë jashtë auditorit	
							lex	sem	lab		
Viti 1	Sem. I	MAT 154	Modul 1: Kalkulus 1	8	200	75	3	2	0	125	
		FIZ 151	Modul 2: Fizike 1	8	200	75	3	2	0	125	
		KIM 143	Kimi e Pergjithshme	8	200	75	3	2	0	125	
		ENGT 131	Modul 3: Anglisht 1	6	150	75	3	2	0	75	
	TOTALI				30	750	300	12	8	0	450
	Sem. II	MAT 155	Modul 1: Kalkulus 2	8	200	75	3	2	0	125	
		FIZ 152	Modul 2: Fizike 2	8	200	75	3	2	0	125	
		CS 131	Hyrje ne Programim	8	200	90	3	2	1	110	
		ENGT 132	Modul 3: Anglisht 2	6	150	75	3	2	0	75	
	TOTALI				30	750	315	12	8	1	435
Viti 2	Sem. I	MEK 208	Vizatim Inxhinierik	8	200	75	3	2	0	125	
		EGR 241	Bazat e Elektroteknikes	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 222	Mekanike Inxhinierike	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 231	Mekanike Fluide	8	200	75	3	2	0	125	
	TOTALI				32	800	300	12	8	0	500
	Sem. II	MAT 285	Ekuacione Diferenciale 1	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 250	Bazat e Inxhinierise Termike	6	150	75	3	2	0	75	
		EGR 280	Projektimi i Sistemeve Elektromekanike	6	150	60	2	2	0	90	
		ECN 281	Bazat ne Ekonomiks	6	150	60	2	2	0	90	
	MEK 261	Mekanike e Materialeve	8	200	90	3	2	1	110		
TOTALI				28	700	300	11	8	1	400	
Viti 3	Sem. I	EGR 120	Grafike Inxhinierike	6	150	75	3	1	1	75	
		MEK 321	Vibrimet dhe Kontrolli	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 356	Motorat me Djegie te Brendshme	6	150	60	2	2	0	90	
		EE 375	Mekatronike	6	150	75	3	1	1	75	
		MEK 382	Projektimi i Sistemeve Fluidike dhe Termike	6	150	60	2	2	0	90	
	TOTALI				32	800	345	13	8	2	455
	Sem. II	MEK 372	Teknologjia e Materialeve	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 388	Aplikime Kompjuterike ne Inxhinierine Mekanike	8	200	75	3	2	0	125	
		MEK 386	Projektimi i Sistemeve Mekanike	6	150	60	2	2	0	90	
		MEK 398	Teze Diplome	6	150	0	0	0	0	150	
TOTALI				28	700	210	8	6	0	490	