

Course Code	Course Name	Midterm	Hours	Classrooms					
				D1	D2	D3	D4		
BBM205	Discrete Structures	5.11.2019	16:00-17:30	D1	D2	D3	D4		
BBM341	Systems Programming	13.11.2019	13:00-15:00	D1	D2	D3	D4		
BBM231	Logic Design	18.11.2019	13:00-15:00	D1	D2	D3	D8	D9	
BBM101	Introduction to Programming I	19.11.2019	09:00-11:00	D1	D2	D3	D4	SH	
BBM201	Data Structures	19.11.2019	15:00-17:00	D3	D4	D10	D1	D2	D6
BBM433	Microprocessors	19.11.2019	09:00-11:00	D8					
BBM451	Computer Networks	20.11.2019	13:00-15:00	D9					
BBM471	Database Management Systems	20.11.2019	10:00-12:00	D9	D1				
BBM371	Data Management	21.11.2019	15:00-17:00	D1	D2	D3	D4	D10	SH
BBM403	Combinatorics and Graph Theory	21.11.2019	14:00-16:00	D8					
BBM475	Management Information Systems	21.11.2019	13:00-15:00	D9	D10				
MUH103	Occupational Health and Safety I	21.11.2019	17:00-18:00	D1	D2	D3			
ING111		25.11.2019	13:00-15:00	D4					
TKD103		25.11.2019	15:00-16:00	D9	D10	SH			
BBM301	Programming Languages	26.11.2019	13:00-15:00	D8	D9	D1	D2		
BBM105	Intro. To Computer Engineering	27.11.2019	13:00-15:00	D10	D3	D4	SH		
BBM412	Computer Graphics	27.11.2019	10:00-12:00	D8					
FIZ137	Physics I	28.11.2019	13:00-15:00	D1	D2	D3	D4		
BBM406	Fundamentals of Machine Learning	06.12.2019	09:00-11:00	D4	D3				
BBM411	Introduction to Bioinformatics	29.11.2019	14:00-16:00	D9					
IST299	Probability	29.11.2019	11:00-12:15	D8	D9	D1	D2		
MAT123	Mathematics I	2.12.2019	10:00-12:00	D1	D2	D3	D4	D8	D10
BBM463	Information Security	3.12.2019	13:00-15:00	SH	D6				
BBM401	Automata Theory and Formal Languages	6.12.2019	09:30-11:30	D10					
BBM443	Foundations of Blockchain	6.12.2019	14:00-16:00	D8	D10				
BBM472	Geographical Information Systems	9.12.2019	10:00-11:00	D9	D10				
BBM205	Discrete Structures	10.12.2019	16:00-17:30	D1	D2	D3	D4		
BBM433	Microprocessors	17.12.2019	09:00-11:00	D8					
BBM341	Systems Programming	18.12.2019	13:00-15:00	D1	D2	D3	D4		
BBM471	Database Management Systems	18.12.2019	10:00-12:00	D9	D1				
BBM231	Logic Design	23.12.2019	13:00-15:00	D1	D2	D3	D8	D9	
BBM101	Introduction to Programming I	24.12.2019	09:00-11:00	D1	D2	D3	D4	SH	
BBM201	Data Structures	24.12.2019	15:00-17:00	D3	D4	D10	D1	D2	D6
BBM451	Computer Networks	25.12.2019	13:00-15:00	D9					
BBM412	Computer Graphics	25.12.2019	10:00-12:00	D8					
BBM371	Data Management	26.12.2019	15:00-17:00	D1	D2	D3	D4	D10	SH
FIZ137	Physics I	7.01.2020	13:00-15:00	D1	D2	D10	SH		