

МЕТЕОРОЛОГИЈА

ПРВА ГОДИНА СТУДИЈА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	ФИЗ1М02	Механика	1	ТМ	О	4	3	3	10		11
2.	МАТ1Б02	Математика 1Б	1	АО	О	4	4		8		9
3.	ФИЗ1М03	Општа метеорологија 1	1	НС	О	3	3		6		6
4.	ФИЛ1Б09	Енглески језик 1	1	АО	О	2	2		4		4
5.	ФИЗ1М06	Термодинамика	2	ТМ	О	4	3	3	10		11
6.	МАТ1Б06	Математика 2Б	2	АО	О	4	4		8		9
7.	ФИЗ1М08	Општа метеорологија 2	2	НС	О	3	3		6		6
8.	ФИЛ1Б13	Енглески језик 2	2	АО	О	2	2		4		4
									Укупно часова активне наставе	56	
										Укупно ЕСПБ	60

ДРУГА ГОДИНА СТУДИЈА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	МАТ2Б02	Математика 3Б	3	ТМ	О	4	4		8		9
2.	ФИЗ2М03	Електромагнетизам и основи атомске физике	3	ТМ	О	4	2	3	9		9
3.	ФИЗ2Ц01	Основи математичке физике	3	АО	О	2	2		4		5
4.	ФИЗ2М04	Метеоролошка мерења	3	НС	О	3		3	6		6
5.	МАТ2Б07	Математика 4Б	4	ТМ	О	4	4		8		9
6.	ФИЗ2М07	Физика континуума	4	ТМ	О	4	3		7		7
7.	ФИЗ2М08	Програмирање у метеорологији	4	НС	О	3		5	8		8
8.	ФИЗ2М06	Статистика у метеорологији	4	НС	О	4	1	2	7		7
									Укупно часова активне наставе	57	
										Укупно ЕСПБ	60

ТРЕЋА ГОДИНА СТУДИЈА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	ФИЗ3М01	Динамичка метеорологија 1	5	НС	О	3	3		6		8
2.	ФИЗ3М02	Историја метеорологије	5	АО	О	3			3		5
3.	ФИЗ3М04	Анализа времена	5	НС	О	3		5	8		8
4.	ФИЗ3М05	Динамичка метеорологија 2	6	НС	О	3	3		6		7
5.	ФИЗ3М07	Микрометеорологија	6	НС	О	3		3	6		7
6.	ФИЗ3М08	Динамика облака	6	НС	О	3	3		6		7
7.		Изборни предмет 1	5, 6	СА	ИЗ				6		6
8.		Изборни предмет 2	5, 6	СА	ИЗ				6		6
9.		Изборни предмет 3	5, 6	СА	ИЗ				6		6
									Укупно часова активне наставе	53	
										Укупно ЕСПБ	60

ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ ТРЕЋЕ ГОДИНЕ

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	ФИЗ3М09	Електромагнетно расејање у атмосфери	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6
2.	ФИЗ3М06	Физичка хемија атмосфере	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6
3.	ФИЗ3М10	Сунчева активност - време и клима на Земљи	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6

4.	ФИЗ3М12	Даљинска мерења	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6
5.	ФИЗ3М11	Таласна кретања у атмосфери	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6
6.	ФИЗ3М03	Асимилација података	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6
7.	ФИЗ3М13	Моделирање атмосфере 1	5, 6	СА	ИЗ	3		3	6		6

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	ФИЗ4М01	Климатологија	7	НС	О	3		3	6		7
2.	ФИЗ4М02	Микрофизика облака	7	НС	О	3	3		6		8
3.	ФИЗ4М03	Примењена метеорологија	8	НС	О	3		3	6		7
4.	ФИЗ4М04	Прогноза времена	8	НС	О	3		3	6		8
5.		Изборни предмет 4	7, 8	СА	ИЗ				6		6
6.		Изборни предмет 5	7, 8	СА	ИЗ				6		6
7.		Изборни предмет 6	7, 8	СА	ИЗ				6		6
8.		Изборни предмет 7	7, 8	СА	ИЗ				6		6
9.		Изборни предмет 8	7, 8	СА	ИЗ				6		6
Укупно часова активне наставе									54		
										Укупно ЕСПБ	60

ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ ЧЕТВРТЕ ГОДИНЕ:

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Тип	Статус	Часови активне наставе				Остали часови	ЕСПБ
						П	РВ	ЛВ	УЧ		
1.	ФИЗ4М05	Општа циркулација атмосфере	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
2.	ФИЗ4М06	Моделирање атмосфере 2	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
3.	ФИЗ4М07	Атмосферска турбуленција	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
4.	ФИЗ4Ц08	Физика екологије	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
5.	ФИЗ4М08	Модификација времена	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
6.	ФИЗ4М09	Ваздухопловна метеорологија	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
7.	ФИЗ4М10	Агрометеорологија	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6
8.	ФИЗ4М11	Време и клима Србије	7, 8	СА	ИЗ	3		3	6		6