

Општа физика - I година (2015. акр.)
 пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Општа физика II (предавања) 61 С. Буквић		Математика II Ц (предавања) 61 П. Мелентијевић	Општа физика II (предавања) 61 С. Буквић		9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Општа физика II (рачунске вежбе) 61 З. Поповић		Математика II Ц (вежбе) 61 М. Миловић	Математика II Ц (предавања) 61 П. Мелентијевић		11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14			Практикум из математике (И) (предавања) 3 Т. Вуковић	пауза		13 до 14
14 до 15	пауза			Математика II Ц (вежбе) 60 М. Миловић		14 до 15
15 до 16	О. програмирања (И) (предавања) 768 Г. Попарић			Енглески језик II (И) (вежбе) 60 Љ. Поша	Основи хемије (предавања) 60 Д. Вељковић	15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18	Ос. програмирања (И) (предавања) 768 В. Станковић	Енглески језик II (И) (предавања) 60 Љ. Поша				17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Општа физика - II година (акред.2015)

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Општа физика IV (предавања)		Општа физика IV (предавања)		9 до 10
10 до 11		3 Б. Обрадовић		3 Б. Обрадовић		10 до 11
11 до 12		Основи теоријске механике		Општа физика IV		11 до 12
12 до 13		(предавања)		(рачунске вежбе)		12 до 13
13 до 14		60 Д. Латас	Практикум из математике	В. Ковачевић	Основи Информатике	13 до 14
14 до 15		пауза	(И) (предавања) 3 Т. Вуковић		(предавања +вежбе)	14 до 15
15 до 16		Основи теоријске механике			32	15 до 16
16 до 17		(вежбе) 60 Д. Гочанин			С. Галијаш	16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Општа физика - III година (акред.2015)
пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Основи електронике		Физика атома и молекула	Основи електронике		9 до 10
10 до 11	(предавања) 644 С. Стојадиновић		(предавања) 661 В. Милосављевић	(вежбе) 644 С. Стојадиновић		10 до 11
11 до 12		Физика атома и молекула	Наставна средства 2			11 до 12
12 до 13	пауза	(предавања) 661 В. Милосављевић	(вежбе) 22			12 до 13
13 до 14	Физика атома и молекула	пауза	С. Ивковић	Основи статистичке физике		13 до 14
14 до 15	(вежбе) 644 Д. Дојић	Наставна средства 2		(предавања) 661 М. Кнежевић		14 до 15
15 до 16	Основи статистичке физике	(предавања) 23 С. Ивковић				15 до 16
16 до 17	(вежбе) 661 З. Поповић					16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Општа физика - IV година (акред.2015)
пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10			Методика наставе физике 2			9 до 10
10 до 11			(предавања) 23			10 до 11
11 до 12			М. Митровић	Физика чврстог стања		11 до 12
12 до 13			Методика наставе физике 2	(предавања) 661 Ј. Дојчиловић		12 до 13
13 до 14	Физика чврстог стања		(вежбе) 23 Б. Мисаиловић	пауза	Основи астрофизике	13 до 14
14 до 15	(предавања) 661 Ј. Дојчиловић		пауза	Школска пракса из физике	(предавања) 661 О. Атанацковић	14 до 15
15 до 16			Основи астрофизике	(предавања) 23		15 до 16
16 до 17			(вежбе) 661 С. Милошевић	М. Митровић		16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Општа физика - III година (акред.2009)
пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Физика у школи I (вежбе) 22	Школска пракса			9 до 10
10 до 11		Б. Мисаиловић				10 до 11
11 до 12		Физика у школи I (предавања)				11 до 12
12 до 13		22				12 до 13
13 до 14		А. Жекић		Савремена физика II (предавања) 644	Савремена физика II (предавања) 750	13 до 14
14 до 15		Школска пракса I (предавања) 22		С. Малетић	Ј. Пузовић	14 до 15
15 до 16		А. Жекић			Савремена физика II (вежбе) 750	15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Теоријска и експериментална физика - I година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Молек. физика и терм. (предавања) 60 Б. Николић		Математика II Б (вежбе) 60 М. Миловић	Молек. физика и термодинамика (предавања) 60 Б. Николић		9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Молек. Физ. и термод. (рачунске вежбе) 60 С. Мијатовић		Математика II Б (предавања) 60 С. Милошевић	Математика II Б (предавања) 60 С. Милошевић		11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14	пауза		пауза	пауза	Основи астрофизике (И) (предавања) 661 О. Атанацковић	13 до 14
14 до 15						14 до 15
15 до 16	Математика II Б (вежбе) 60 М. Миловић		Основи астрофизике (И) (вежбе) 661 С. Милошевић		Основи хемије (предавања) 60 Д. Вељковић	15 до 16
16 до 17				Енглески језик II (И) (вежбе) 60 Љ. Поша		16 до 17
17 до 18		Енглески језик II (И) (предавања) 60 Љ. Поша				17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Теоријска и експериментална физика - II година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Математика IV Б (предавања)	Таласи и оптика (предавања)	Математика IV Б (вежбе)	Таласи и оптика (предавања)	Таласи и оптика (вежбе)	9 до 10
10 до 11	10 В. Грујић	10 Ђ. Спасојевић	10 М. Крстић	10 Ђ. Спасојевић	10	10 до 11
11 до 12	Математика IV Б (вежбе)	Теоријска механика (предавања)	Математика IV Б (предавања)	Теоријска механика (предавања)	С. Галијаш	11 до 12
12 до 13	10 М. Крстић	36 С. Елезовић-Хаџић	10 В. Грујић	36 С. Елезовић-Хаџић		12 до 13
13 до 14			пауза	пауза		13 до 14
14 до 15			Теоријска механика (рач. вежбе)	Специјална теорија релат. (предавања)		14 до 15
15 до 16			10 Д. Гочанин	32 М. Димитријевић		15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Теоријска и експериментална физика - III година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Физика атома (предавања) 661 И. Дојчиновић	Квантна механика II (предавања) 644 И. Милошевић		Физика атома (предавање) 661 И. Дојчиновић	Физика атома (вежбе) 644 Н. Тркља	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Електродинамика II (предавања) 661 В. Радовановић			Статистичка физика II (вежбе) 750 Д. Гочанин	Статистичка физика II (предавања) 661 М. Кнежевић	11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14		пауза				13 до 14
14 до 15		Електродинамика II (вежбе) 661 Н. Коњик		Квантна механика II (вежбе) 10 А. Димић		14 до 15
15 до 16						15 до 16
16 до 17		Основи биофизике (И) (предавање) 661 В. Миљковић				16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Теоријска физика - IV година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Физика молекула (рач. вежбе) 750		Физика молекула (предавања) 750	Теорија елем. честица (вежбе) 750	Физика молекула (предавања) 661	9 до 10
10 до 11	С. Галијаш		Г. Попарић	Н. Коњик	Г. Попарић	10 до 11
11 до 12	Квантна теорија поља I (вежбе) 750	Физика елемен. честица (предавања) 750		Теор. конд. стања / Физ. чврс. стања Б (предавања) Д. Танасковић 644	Физика јонизованих гасова (предавање) 644	11 до 12
12 до 13	Д. Латас		пауза		С. Буквић	12 до 13
13 до 14	пауза	П. Миленовић	Физика ласера (предавања) 750	Физика елементарних честица (вежбе) 750	пауза	13 до 14
14 до 15	Теор. конд. стања / Физ. чврс. стања Б (предавања) Д. Танасковић 750	пауза	М. Кураица	Н. Коњик	Теорија конд. стања (вежбе) 644	14 до 15
15 до 16		Теорија елемен. честица (предавања) 750	Квантна теорија поља I (предавања) 750		В. Јанковић	15 до 16
16 до 17			М. Бурић			16 до 17
17 до 18		В. Радовановић				17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика - I година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Молек. физика и термод. (предавања) 60 Б. Николић	Програмирање (предавања) 768 Г. Попарић	Математика II Ц (предавања) 61 П. Мелентијевић	Молек. физика и термод. (предавања) 60 Б. Николић		9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Молек. физика и термодинамика (рачунске вежбе) 60 С. Мијатовић	Програмирање (предавања) 768 К. Милетић	Математика II Ц (вежбе) 61 М. Миловић	Математика II Ц (предавања) 61 П. Мелентијевић		11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14		пауза	Практикум из математике (И) (предавања) 3 Т. Вуковић	пауза		13 до 14
14 до 15				Математика II Ц (вежбе) 60 М. Миловић	Основи хемије (предавања) 60 Д. Вељковић	14 до 15
15 до 16						15 до 16
16 до 17				Енглески језик II (И) (вежбе) 60 Љ. Поша		16 до 17
17 до 18		Енглески језик II (И) (предавања) 60 Љ. Поша				17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика - II година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Објектно оријен. и апл. програм (предавање) 768 З. Николић	Таласи и оптика (предавања) 10 Ђ. Спасојевић		Таласи и оптика (предавања) 10 Ђ. Спасојевић	Таласи и оптика (рач. вежбе) 10 С. Галијаш	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Објектно оријен. и апл. (вежбе) 768 М. Скочић	Основи теоријске механике Д. Латас (предавања) 60				11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14			Практикум из математике (И) (предавања) 3 Т. Вуковић			13 до 14
14 до 15		пауза				14 до 15
15 до 16		Основи теоријске механике (вежбе) 60 Д. Гочанин				15 до 16
16 до 17			16 до 17			
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика - III година, Метролошки модул

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Аутоматско управљање (предавања) 661 И. Белча	Физика атома и молекула (предавања) 661 В. Милосављевић		Станд. лаб. софтвер (предавања) (И) 768 И. Белча	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12		Физика атома и молекула (предавања) 661 В. Милосављевић			Станд. лаб. софтвер (предавања) (И) 768 М. Мошић	11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14	Физика атома и молекула (вежбе) 644 Д. Дојић	пауза	Електрична мерења (пред. + вежбе) 644 С. Стојадиновић	Основи статистичке физике (предавања) 661 М. Кнежевић		13 до 14
14 до 15		Лабораторија модерне физике (предавања) (И) 644 Б. Обрадовић				14 до 15
15 до 16	Основи статистичке физике (вежбе) 661 З. Поповић		Аутоматско управљање (вежбе) 644 С. Стојадиновић			15 до 16
16 до 17						
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика - III година, Модул компјутерске физике,
пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Аутоматско управљање (И)	Физика атома и молекула		Станд. лаб. софтвер (предавања)	9 до 10
10 до 11		(предавања) 661 И. Белча	(предавања) 661 В. Милосављевић		768 И. Белча	10 до 11
11 до 12		Физика атома и молекула			Станд. лаб. софтвер (вежбе) 768	11 до 12
12 до 13		(предавања) 661 В. Милосављевић			М. Мошић	12 до 13
13 до 14	Физика атома и молекула	пауза	Електрична мерења	Основи статистичке физике		13 до 14
14 до 15	(вежбе) 644 Д. Дојић	Лабораторија модерне физике	(пред. + вежбе) 644	(предавања) 661 М. Кнежевић		14 до 15
15 до 16	Основи статистичке физике	(предавања) 644 Б. Обрадовић	С. Стојадиновић			15 до 16
16 до 17	(вежбе) 661 З. Поповић		Аутоматско управљање (И)			16 до 17
17 до 18			(вежбе) 644 С. Стојадиновић			17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика година- III, Енергетско еколошки модул
пролећни семестар 2019/2020.

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Аутоматско управљање	Физика атома и молекула		Станд. лаб. софтвер (предавања) 768	9 до 10
10 до 11		(предавања) 661 И. Белча	(предавања) 661 В. Милосављевић		И. Белча	10 до 11
11 до 12		Физика атома и молекула			Станд. лаб. софтвер (вежбе) 768	11 до 12
12 до 13		(предавања) 661 В. Милосављевић	пауза		М. Мошић	12 до 13
13 до 14	Физика атома и молекула	пауза	Електрична мерења	Основи статистичке физике		13 до 14
14 до 15	(вежбе) 644 Д. Дојић	Лабораторија модерне физике	(пред. + вежбе) 644	(предавања) 661 М. Кнежевић		14 до 15
15 до 16	Основи статистичке физике	(предавања) (И) 644 Б. Обрадовић	С. Стојадиновић			15 до 16
16 до 17	(вежбе) 661 З. Поповић		Аутоматско управљање			16 до 17
17 до 18			(вежбе) 644 С. Стојадиновић			17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Примењена и компјутерска физика - IV година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Енергетика (ММ,ЕМ) (предавања) 23 А. Жекић	Метрологија и станд. (предавања) (ММ, МК) 644 Б. Касалица		Примена јониз. зрачења у медицини М. Вићић (ЕМ) 750	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Метрологија и станд. (предавања) (ММ, МК) 644 Б. Касалица			Физика чврстог стања (предавања) 661 Ј. Дојчиловић	Физика јониз. гасова (предавања) 644 С. Буквић	11 до 12
12 до 13			12 до 13			
13 до 14	Физика чврстог стања (предавања) 661 Ј. Дојчиловић		Физика ласера (ММ) (предавања) 750 М. Кураица			13 до 14
14 до 15					14 до 15	
15 до 16						15 до 16
16 до 17		Примена плазме у индустрији (пред) (ЕМ) 44 Б. Обрадовић				16 до 17
17 до 18				17 до 18		
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Метеорологија - I година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Термодинамика (предавања) 61 С. Буквић		Математика II Б (вежбе) 60 М. Миловић	Термодинамика (предавања) 61 С. Буквић	Општа метеорологија II (вежбе) (вежбе) МФУ С. Рендулић	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Термодинамика (рачунске вежбе) 61 3. Поповић		Математика II Б (предавања) 60 С. Милошевић	Математика II Б (предавања) 60 С. Милошевић		11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14	пауза		пауза	пауза		13 до 14
14 до 15			Општа метеорологија II (вежбе) (предавања) МФУ Д. Јанц			14 до 15
15 до 16	Математика II Б (вежбе) 60 М. Миловић			Енглески језик II (вежбе) 60 Љ. Поша		15 до 16
16 до 17		Енглески језик II (предавања) 60 Љ. Поша				16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Метеорологија - II година

пролећни семестар 2019/2020. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Математика IV Б (предавања) 10 В. Грујић	Физика континуума (предавања) 36 С. Елезовић-Хаџић	Математика IV Б (вежбе) 10 М. Крстић	Физика континуума (вежбе) 36 Д. Латас	Програмирање у метеорологији (предавања) ИМ велика сала В. Вучковић	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12	Математика IV Б (вежбе) 10 М. Крстић	пауза	Математика IV Б (предавања) 10 В. Грујић	Физика континуума (вежбе) 10 Д. Латас		11 до 12
12 до 13		Програмирање у метеорологији (вежбе) ИМ велика сала Н. Ковачевић	пауза	пауза	Статистика у метеорологији (предавања) велика сала И.Тошић	12 до 13
13 до 14			пауза	Физика континуума (предавања) 36 С. Елезовић-Хаџић		13 до 14
14 до 15			Статистика у метеорологији (вежбе) мала сала А. Јовановић			14 до 15
15 до 16						15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Мастер - Општа физика - I година
 летњи семестар 2019/2020. године.

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10		Физика атома и молекула				9 до 10
10 до 11		(предавања) 750 В. Милосављевић				10 до 11
11 до 12		Основи теоријске механике				11 до 12
12 до 13		(предавања)				12 до 13
13 до 14		60 Д. Латас		Основи статистичке физике	Основи астрофизике	13 до 14
14 до 15		пауза		(предавања) 661 М. Кнежевић	(предавања) 661 О. Атанацковић	14 до 15
15 до 16	Основи статистичке физике	Основи теоријске механике	Основи астрофизике	Испитивање материјала (И)		15 до 16
16 до 17	(вежбе) 661 З. Поповић	(вежбе) 60 Д. Гочанин	(вежбе) 661 С. Милошевић	(предавања) М. Сарван 644		16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Мастер - Општа физика - II година
 пролећни семестар 2019/2020. године.

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10						9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12		Физика у школи II (вежбе) 23 Б. Мисаиловић				11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14			Физика у школи II (предавања) 23 М. Митровић			13 до 14
14 до 15						14 до 15
15 до 16						15 до 16
16 до 17			Школска пракса II (предавања) 23 М. Митровић			16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21