



ФАКУЛТЕТ ПО МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

ЗАПОВЕД

№ ФД-03-037

гр. Шумен **27.03. 2015 г.**

На основание гл. III, чл.16 от Правилника за структурата и организацията на учебния процес в Шу "Епископ К.Преславски"

О П Р Е Д Е Л Я М

за летен семестър на учебната 2014/2015 г. – групи, подгрупи и потоци, както следва:

РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ – ОКС „Бакалавър”

Специалност:

**ПЕДАГОГИКА НА ОБУЧЕНИЕТО ПО
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА**

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти	брой студенти	
I	11	I гр. - 11	1а - 11	
II	11	I гр. - 11	1а - 11	
III	10	I гр. - 10	1а - 10	
IV	17	I гр. - 17	1а - 17	

Специалност:

СТОПАНСКА МАТЕМАТИКА

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти.	брой студенти	
I	5	I гр. -5	1а - 5	50 %- сем.упр. 70% - лаб.упр.
II	3		Индивидуален план	
III	3		Индивидуален план	
IV	9	I гр. -9	1а - 9	90%-сем.и 100 % лаб.упр.- с разрешение от Зам. Ректора

Специалност:
МАТЕМАТИКА

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти	брой студенти	
III	3	Индивидуален план		
IV	5	I гр. - 5	1а - 5	50%-сем.упр. 70%-лаб.упр.

Специалност:
КОМПЮТЪРНА ИНФОРМАТИКА

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти	брой студенти	
I	16	I гр. - 16	1а - 8 1б - 8	
II	12	I гр. - 12	1а - 12	
III	14	I гр. - 14	1а - 14	
IV	17	I гр. - 17	1а - 17	

Специалност:
КОМПЮТЪРНИ ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти	брой студенти	
I	23	I гр. - 23	1а - 12 1б - 11	
II	19	I гр. - 19	1а - 10 1б - 9	
III	16	I гр. - 16	1а - 8 1б - 8	
IV	17	I гр. - 17	1а - 17	

Специалност:
ИКОНОМИЧЕСКА ИНФОРМАТИКА

КУРС	Брой студенти	Семинарни групи	Лабораторни/ педагогически групи	Забележка
	ОБЩО	брой студенти	брой студенти	
I	14	I гр. - 14	1а - 14	
II	15	I гр. - 15	1а - 15	
III	22	I гр. - 22	1а - 11 1б - 11	
IV	19	I гр. - 19	1а - 19	

Специалност:
ИКОНОМИКА

КУРС	Брой студ. ОБЩО	Семинарни групи брой студ.	Лабораторни групи брой студ.	Забележка
I	61	I гр. - 31 II гр. - 30	1а - 16 1б - 15 2а - 15 2б - 15	
II	54	I гр. - 27 II гр. - 26	1а - 14 1б - 13 2а - 13 2б - 13	
III	53	I гр. - 26 II гр. - 26	1а - 13 1б - 13 2а - 13 2б - 13	
IV	69	I гр. - 35 II гр. - 34	1а - 18 1б - 17 2а - 17 2б - 17	

ЗАДОЧНО ОБУЧЕНИЕ – ОКС „Бакалавър”

КОМПЮТЪРНА ИНФОРМАТИКА

КУРС	Брой студ. ОБЩО	Семинарни групи брой студ.	Лабораторни/ педагогически групи брой студ.	Забележка
I	14	I гр. - 14	1а - 14	
II	14	I гр. - 14	1а - 14	
III	17	I гр. - 17	1а - 17	
IV	11	I гр. - 11	1а - 11	

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ "У Ч И Т Е Л", редовно обучение

КУРС	СПЕЦИАЛНОСТ	БРОЙ СТУДЕНТИ
III	Икономика	10
IV	Икономика	1
III	Икономическа информатика	2
IV	Икономическа информатика	4
III	Компютърна информатика	4
II	Компютърни информационни технологии	2
III	Компютърни информационни технологии	4
IV	Компютърни информационни технологии	6
IV	Математика	1
III	Стопанска математика	1
IV	Стопанска математика	2

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ "У Ч И Т Е Л", задочно обучение

КУРС	СПЕЦИАЛНОСТ	БРОЙ СТУДЕНТИ
III	Компютърна информатика	7

**ПОТОЦИ за учебната 2014/2015 на ФМИ- летен семестър
лекции -РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ**

№	дисциплина	код	специалности	брой студенти
1	Маркетинг	Марк-л	2 Ик + 4 ИкИнф	73
2	Маркетингов мениджмънт	МаркМен-л	3 Ик + 4 Ик	68
3	Програмиране-II	Прогр-II-л	1 ИкИнф + 1 Ки + 1 Кит	53
4	Макроикономика	Мак-л	1 ИкИнф + 2 См	17
5	Математически анализ-II	МА-II-K1-л	1 ИкИнф + 1 АМ-11 + 1 МФР-14	34
6	Математически анализ-II	МА-II-л1	1 Ки + 1 Кит	39
7	Математически анализ-II ДИС-II	МА-II-ДИС-II-л	1 Ми + 1 См	16
8	Операционни системи	ОС-л	2 ИкИнф + 2 Ки + 2 Кит	46
9	Структури от данни	СД-л	2 ИкИнф + 2 Ки + 2 Кит	46
10	Алгебра	Ал-л	2 ИкИнф + 2 Ки + 2 Кит	46
11	Числени методи	ЧМ-л	2 ИкИнф + 2 См	18
12	Програмиране за офис системи	ПОС-л	2 ИкИнф + 2 Ки + 4 ИкИнф	46
13	Диференциални уравнения	ДУ-л	3 ИкИнф + 2 См	25

14	Финанси	Фин-л	3 ИкИнф + 3 См	25
15	Компютърни мрежи и комуникации	КМК-л	3 ИкИнф + 3 Ки + 3 Кит + 3 М	55
16	Геометрия	Г-л	3 ИкИнф + 3 Ки + 3 Кит	52
17	Изкуствен интелект	ИИ-л	3 ИкИнф + 3 Ки + 3 Кит	52
18	Програмиране на Java	Java-л	4 ИкИнф + 4 Ки + 4 Кит	53
19	Линейна алгебра и аналитична геометрия II част	ЛААГ- II-л	1 Ки + 1 Кит	39
20	Дискретна математика	ДМ-л	1 Ки + 1 Кит	39
21	ИД IV -Теория на графите	ИД IV-ТГ-л	3 Ки + 3 Кит	30
22	Експертни системи	ЕС-л	4 Ки + 4 Кит	34
23	Комплексен анализ	КА-л	3 М + 3 Ми + 3 См	16
24	Аналитична геометрия	АГ-л	1 Ми + 1 См	16
25	Компютърни системи и технологии	КСТ-л	2 Ми + 1 См	16

**ПОТОЦИ за учебната 2014/2015 на ФМИ- летен семестър
семинарни упражнения -РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ**

№	дисциплина	код	специалности	брой студенти
1	Макроикономика	Мак-су	1 ИкИнф + 2 См	17
2	Числени методи	ЧМ-су	2 ИкИнф + 2 См	18
3	Диференциални уравнения	ДУ-су	3 ИкИнф + 2 См	25
4	Финанси	Фин-су	3 ИкИнф + 3 См	25
5	Компютърни мрежи и комуникации	КМК-су1	3 ИкИнф + 3 М	25
6	Компютърни мрежи и комуникации	КМК-су2	3 Ки + 3 Кит	30
7	Комплексен анализ	КА-су	3 М + 3 Ми + 3 См	16
8	Аналитична геометрия	Аг-су	1 Ми + 1 См	16
9	Математически анализ-II ДИС-II	МА-II-ДИС-II-су	1 Ми + 1 См	16
10	Английски език	АЕ-су	1 Ми + 1 См	16

**ПОТОЦИ за учебната 2014/2015 на ФМИ- летен семестър
лабораторни упражнения -РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ**

№	дисциплина	код	специалности	брой студенти
1	Числени методи	ЧМ-лу1	2 ИкИнф- + 2 См	18
2	Компютърни мрежи и комуникации	КМК-лу1	3 ИкИнф-1а + 3 М	13
3	Компютърни мрежи и комуникации	КМК-лу2	3 ИкИнф-1б + 3 М	12

- А. ПДПП за специалност **МИ по информатика** ще се проведе в периода 16.03-20.04.2015 /с прекъсване от **02.04-13.04.2015/** -ас.К.Харизанов-СОУ“Трайко Симеонов“ и СОУ“Йоан Екзарх Български“
- В. ПДПП за специалност **МИ по математика** ще се проведе в периода 16.02-13.03.2015- доц.д-р Н.Павлова ПГИ и ОУ“д-р П. Берон“

С. За студенти с квалификация“Учител“:

1)ПДПП **по информатика** ще се проведе в периода 16.03-20.04.2015 /с прекъсване от **02.04-13.04.2015/** - ас.К.Харизанов-СОУ“Трайко Симеонов“ и СОУ“Йоан Екзарх Български“

2)ПДПП **по математика** ще се проведе в периода 16.02-13.03.2015- доц.д-р Н.Павлова ПГИ и ОУ“д-р П. Берон“

27. 03. 15 г.
ДС/ ЛН

ДЕКАН:

/доц. д-р Д. К. Станков/