

Факултативен модул "Учител по математика"

М	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Математика"
Т	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Статистика"
П	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Приложна математика"
И	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Информатика"
К	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Компютърни науки"
Б	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Информационни системи"
Е	0	1	0	1	допълнение към учебен план на Специалност " Софтуерно инженерство"

код на спец.

за випуска, започнал през 2016/2017 уч. година

№	код на дисциплината				Наименование на учебната дисциплина	семестър	ECTS кредит	Седмична заетост	Форма на оценяване* - и, то, ки
1	2				3	4	5	6	7
1	И	2	4	4	Педагогика	VI	5	2+2	и
2	И	2	5	4	Психология	VI	3,5	3+0	и
3	Л	2	0	4	Училищен курс по алгебра и анализ	VI	5	2+2	ки
4	Л	7	3	8	Комбинаторика, вероятности и статистика в УКМ	VI	2,5	1+1	и
5	Л	4	1	1	Методика на обучението по математика с хоспитиране	VII	7,5	2+2+2	ки
6	Л	3	1	4	Училищен курс по геометрия	VII	5	2+2+0	ки
7	А	3	7	4	Теория на числата	VII	2,5	1+1	и
8	Л	0	5	8	Съдържание и методика на извънкласната работа по математика	VIII	2,5	1+1	то
9	Л	8	2	2	Технологични средства за обучение по математика	VIII	2,5	1+1	то
10	Ж	3	3	4	АВИТО	VIII	1,5	0+1	то

Учебни практики и курсови работи

№	код				Наименование на практиката	Семестъ р	ECTS - кредити	Часове	Форма на оценяван е* - и, то, ки
1	Л	4	6	4	Текуща педагогическа практика	VIII	3,5	45	то
2	Л	4	8	4	Преддипломна педагогическа практика	VIII	6	75	и

Дипломиране

Начин на дипломиране	ECTS - кредити	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
теоретико-практичен държавен изпит по математика	5	септември	юли

Завършилите този факултативен модул (след успешно полагане на всички изпити) придобиват допълнителна професионална квалификация „Учител по математика“.