

Ғылыми және инженерлік мамандарды даярлау

Математика институты

3-Т.1			3-Т.2			3-Т.3			3-Т.4			3-Т.5			3-III.1			3-III.2			3-III.3			3-III.4			3-III.5			3-III.6	
Алгебра және геометрия пәні бойынша			Анализ пәні бойынша			Дифференциал және интеграл есептеулері бойынша			Тригонометрия және геометрия пәні бойынша			Матрица және векторлар бойынша			Стереометрия және геометрия пәні бойынша			Топология және геометрия пәні бойынша			Физика және математика пәні бойынша			Информатика және математика пәні бойынша			Тіл және математика пәні бойынша			Қосымша пәндер бойынша	
Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы	Құрастырушы	Қабылдаушы	Қараушы		
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1			1			1			1			1			1			1			1			1				
1			1																												

