

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 в период первой промежуточной аттестации 2021-2022 уч.года
 студентов 4 курса заочной формы обучения
 физико-математического факультета
 направление подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии
 направленность (профиль) Сетевые технологии
 срок обучения 5 лет

		4 курс
10 января понедельник	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Программная инженерия (лк) <i>ст.преп. Рослякова Е.А.</i>
	14.45-16.20	Программная инженерия (лб) <i>ст.преп. Рослякова Е.А.</i>
	16.30-18.05	Системы искусственного интеллекта (лк) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
11 января вторник	9.00-10.35	Разностные уравнения (пр) <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	10.45-12.20	Разностные уравнения (пр) <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	13.00-14.35	Компьютерное моделирование (лк) <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	14.45-16.20	Программная инженерия (лб) <i>ст.преп. Рослякова Е.А.</i>
	16.30-18.05	
ян ва ря ср ед	9.00-10.35	Разностные уравнения (пр) <i>доц. Беднаж В.А.</i>

	10.45-12.20	Разностные уравнения – консультация к экзамену <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	13.00-14.35	Компьютерное моделирование (лк) <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	14.45-16.20	Компьютерное моделирование (лк) <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	16.30-18.05	
	18.15-19.50	
13 января четверг	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Программная инженерия (лб) <i>ст.преп. Рослякова Е.А.</i>
	14.45-16.20	Системы искусственного интеллекта (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	16.30-18.05	Системы искусственного интеллекта (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	18.15-19.50	
14 января пятница	9.00-10.35	Теория вероятностей и математическая статистика (пр) <i>доц. Серая Г.В.</i>
	10.45-12.20	Методы оптимизации и исследование операций (лк) <i>доц. Серая Г.В.</i>
	13.00-14.35	Методы оптимизации и исследование операций (лк) <i>доц. Серая Г.В.</i>
15 января суббота	<i>день самостоятельной подготовки</i>	
16 января воскресенье	<i>день самостоятельной подготовки</i>	

17 января понедельник	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Разностные уравнения – <i>экзамен</i> <i>доц. Беднаж В.А.</i>
	14.45-16.20	
	16.30-18.05	
	18.15-19.50	
18 января вторник	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Системы искусственного интеллекта (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	14.45-16.20	Функциональный анализ (пр) <i>ст.преп Тасоева Е.В.</i>
	16.30-18.05	Функциональный анализ (пр) <i>ст.преп Тасоева Е.В.</i>
19 января среда	9.00-10.35	Теория вероятностей и математическая статистика (пр) <i>доц. Серая Г.В.</i>
	10.45-12.20	Теория вероятностей и математическая статистика (пр) <i>доц. Серая Г.В.</i>
	13.00-14.35	Теория автоматов и формальных языков (лк) <i>доц. Еловикова Ю.А.</i>
	14.45-16.20	Теория автоматов и формальных языков (лк) <i>доц. Еловикова Ю.А.</i>
	16.30-18.05	Теория вероятностей и математическая статистика - <i>консультация к экзамену</i> <i>доц. Серая Г.В.</i>
	18.15-19.50	

20 января четверг	9.00-10.35	Основы Web-программирования (лк) <i>ст.преп. Карбанович О.В.</i>
	10.45-12.20	Защита информации (лк) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	13.00-14.35	Защита информации (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	14.45-16.20	Системы искусственного интеллекта - зачет <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	16.30-18.05	
21 января пятница	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Технологии обработки графических данных (лк) <i>доц. Саланкова С.Е.</i>
	14.45-16.20	Технологии обработки графических данных (лк) <i>доц. Саланкова С.Е.</i>
	16.30-18.05	Мультимедиа технологии (лк) <i>проф. Елисеева Е.В.</i>
	18.15-19.50	Мультимедиа технологии (лк) <i>проф. Елисеева Е.В.</i>
22 января суббота	<i>день самостоятельной подготовки</i>	
23 января воскресенье	<i>день самостоятельной подготовки</i>	

24 января понедельник	9.00-10.35	Защита информации (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	10.45-12.20	Защита информации (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	13.00-14.35	Технологии обработки графических данных (лб) <i>доц. Саланкова С.Е.</i>
	14.45-16.20	Технологии обработки графических данных (лб) <i>доц. Саланкова С.Е.</i>
	16.30-18.05	
	18.15-19.50	
25 января вторник	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	
	14.45-16.20	Теория вероятностей и математическая статистика - экзамен <i>доц. Серая Г.В.</i>
26 января среда	9.00-10.35	Защита информации (лб) <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	10.45-12.20	Мультимедиа технологии (лб) <i>проф.Елисеева Е.В.</i>
	13.00-14.35	Мультимедиа технологии (лб) <i>проф.Елисеева Е.В.</i>
	14.45-16.20	Основы Web-программирования (лк) <i>ст.преп. Карбанович О.В.</i>
27 января четверг	9.00-10.35	Основы Web-программирования (лб) <i>ст.преп. Карбанович О.В.</i>
	10.45-12.20	Основы Web-программирования (лб) <i>ст.преп. Карбанович О.В.</i>
	13.00-14.35	Технологии обработки графических данных (лб) <i>доц. Саланкова С.Е.</i>
	14.45-16.20	Защита информации - консультация к экзамену <i>доц. Кубанских О.В.</i>
		Защита информации – защита курсовой работы <i>доц. Кубанских О.В.</i>

28 января пятница	9.00-10.35	
	10.45-12.20	
	13.00-14.35	Защита информации - экзамен <i>доц. Кубанских О.В.</i>
	14.45-16.20	
29 января суббота	<i>день самостоятельной подготовки</i>	

Декан физико-математического факультета

А.В.Савин

