

**Расписание занятий на 1 семестр 2020-2021 учебный год
Институт ИЛП с 1 сентября 2020г**

дни	часы	ПБТ-21 (19.03.01)		ХТР-21 (18.03.01)		ИЗС-21 (20.03.01)		
ПОНЕДЕЛЬНИК	9-00							
	10-45	Иностранный язык (немецкий язык) (пр), (ст. пр. Кисель Н.Ф.)						LMS / Moodle
		Иностранный язык (французский язык) (пр), (ст.пр. Авсеенкова Т.Б.)						LMS / Moodle
	13-20	с 07.09 16 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle	с 16.11 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle	с 05.10 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle, ВКС/Mirapolis	
				с 26.10 (1 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle			
	15-10	с 07.09 11 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle	с 16.11 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle	с 05.10 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle, ВКС/Mirapolis	
		с 23.11 Электротехника и электроника (пр) (ст.пр. Пушкарева О.Б.)	LMS / Moodle	с 26.10 (1 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle			
	16-55	с 07.09 9 нед. Электротехника и электроника (лек) (ст.пр. Пушкарева О.Б.)	LMS / Moodle	с 16.11 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle	с 05.10 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle	
		с 09.11 4 нед. Электротехника и электроника (пр) (ст.пр. Пушкарева О.Б.)	LMS / Moodle					
	ВТОРНИК	9-00						
10-45		ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ LMS/Moodle						
13-20		с 05.10 6 нед. Культурология (пр) (доц. Новикова О.Н.)	LMS / Moodle	с 05.10 6 нед. (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle, ВКС/Mirapolis	5 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle	
	с 16.11 (2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб)	LMS / Moodle	с 12.10 4 нед. (1 подгруппа) Органическая химия (лаб), (доц. Артемов А.В.)			5/402,411		

		(проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)				с 12.10 4 нед. (2 подгруппа) Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лаб) (доц. Горбатенко Ю.А.)	LMS / Moodle, BKC/Mirapolis
	15-10	с 12.10 6 нед. Культурология (пр) (доц. Новикова О.Н.)	LMS / Moodle			с 16.11 Культурология (пр) (доц. Новикова О.Н.)	LMS / Moodle
		с 16.11(2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)	LMS / Moodle	с 05.10 6 нед. (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle, BKC/Mirapolis	4 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle
						с 05.10 5 нед. (1 подгруппа) Органическая химия (лаб), (доц. Артемов А.В.)	5/402,411
						с 05.10 5 нед.. (2 подгруппа) Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лаб) (доц. Горбатенко Ю.А.)	LMS / Moodle, BKC/Mirapolis
						с 16.11 3 нед. Культурология (пр) (доц. Новикова О.Н.)	LMS / Moodle
	16-55	с 16.11(2 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)	LMS / Moodle	с 05.10 6 нед. (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., асс. Камченко Е.А.)	LMS / Moodle	с 05.10 5 нед. (2 подгруппа) Органическая химия (лаб), (доц. Артемов А.В.)	5/402,411
						с 05.10 5 нед.. (1 подгруппа) Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лаб) (доц. Горбатенко Ю.А.)	LMS / Moodle, BKC/Mirapolis
	18-40					с 12.10 4 нед. (2 подгруппа) Органическая химия (лаб), (доц. Артемов А.В.)	5/402,411
						с 12.10 4 нед. (1 подгруппа) Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лаб) (доц. Горбатенко Ю.А.)	LMS / Moodle, BKC/Mirapolis
среда	9-00						
	10-45			9 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle		
	13-20	17 нед. Иностранные язык (англ.яз.), (пр) (ст.пр. Чухарева Л.С.)	LMS / Moodle	17 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle	8 нед. Ноксология (лек) (проф. Первова И.Г.)	LMS / Moodle
						с 26.10 Ноксология (пр) (проф. Первова И.Г.)	
15-10	8 нед. Общая биология и микробиология (лек)	LMS / Moodle	17 нед. Иностранные язык (англ.яз.), (пр)	LMS / Moodle	17 нед. Математика (пр), (доц. Вдовин А.Ю.)	LMS / Moodle	

		(ст.пр. Панова Т.М.)		(ст.пр. Кириллович Н.Н.)			
		с 26.10 Общая биология и микробиология (пр) (ст.пр. Панова Т.М.)					
	16-55	с 02.11 4 нед. (1 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Артемов А.В.)	5/402 5/411			с 14.09 6 нед. Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лек) (доц. Горбатенко Ю.А.)	LMS / Moodle
	18-40	с 02.11 4 нед. (1 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Артемов А.В.)	5/402 5/411				
четверг	9-00						
	10-45	ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ LMS/Moodle					
	13-20	8 нед. Общая биология и микробиология (лек) (ст.пр. Панова Т.М.)	LMS / Moodle	17 нед. Новые технологии и материалы (лек) (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle	10 нед. Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (лек) (доц. Целищева С.В.)	LMS / Moodle
		с 02.11 4 нед. (2 подгруппа) Электротехника и электроника (лаб) (доц. Шанчуров С.М.)	2/315			с 09.11 Стехиометрические расчеты и основы научных исследований (пр) (доц. Целищева С.В.)	LMS / Moodle
		с 30.11 4 нед. (1 подгруппа) Электротехника и электроника (лаб) (доц. Шанчуров С.М.)	2/315				
	15-10	с 02.11 4 нед. (2 подгруппа) Электротехника и электроника (лаб) (доц. Шанчуров С.М.)	2/315	8 нед. Оформление документации по ЕСКД с использованием ПЭВМ (лек) (ст.пр. Юрченко В.В.)	LMS / Moodle	17 нед. Иностранные язык (англ.яз.), (пр). (ст.пр. Чухарева Л.С.)	LMS / Moodle
		с 30.11 4 нед. (1 подгруппа) Электротехника и электроника (лаб) (доц. Шанчуров С.М.)	2/315	с 26.10 Оформление документации по ЕСКД с использованием ПЭВМ (пр), (ст.пр. Юрченко В.В.)			
	16-55			1 нед. Оформление документации по ЕСКД с использованием ПЭВМ (лек) (ст.пр. Юрченко В.В.)	LMS / Moodle		
				с 26.10 Оформление документации по ЕСКД с использованием ПЭВМ (пр), (ст.пр. Юрченко В.В.)			
	пятница	9-00	9 нед. Органическая химия (лек) (доц. ШкуроА.Е.) LMS/Moodle,ВКС/Mirapolis				8нед. Органическая химия (лек) (доц. ШкуроА.Е.) LMS/Moodle,ВКС/Mirapolis

		с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)	LMS / Moodle, ВКС/Mirapolis				
	10-45	9 нед. Аналитическая химия и физико-химические методы (лек) (проф. Дрикер Б.Н.) LMS/Moodle, ВКС/Mirapolis					
		с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)	LMS / Moodle, ВКС/Mirapolis	с 02.11 1 нед. Новые технологии и материалы (лек) (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle		
				с 09.11 Новые технологии и материалы (пр) (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle		
	13-20	7 нед. Культурология (лек) (доц. Новикова О.Н.) LMS/Moodle		с 02.11 (2 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Шкуро А.Е.)	5/402,411	8 нед. Культурология (лек) (доц. Новикова О.Н.) LMS/Moodle	
		с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н., доц. Серова Е.Ю.)	LMS / Moodle				
	15-10			с 02.11 (2 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Шкуро А.Е.)	5/402,411	с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle
	16-55	с 02.11 4 нед. (2 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Артемов А.В.)	LMS/Moodle	с 30.11 2 нед.(2 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Шкуро А.Е.)	5/402,411	с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle
	18-40	с 02.11 4 нед. (2 подгруппа) Органическая химия (лаб) (доц. Артемов А.В.)	LMS/Moodle			с 16.11 (1 подгруппа) Аналитическая химия и физико-химические методы (лаб) (проф. Дрикер Б.Н.)	LMS / Moodle
суббота		4 нед. Физика (лек), (доц. Кузнецов Л.Д.) LMS/Moodle					
	9-00	с 28.09 7 нед. Физика (пр), (доц. Кузнецов Л.Д.) LMS/Moodle		с 28.09 7 нед. Физика (пр), (доц. Чепелев Ю.Л.) LMS/Moodle		с 28.09 7 нед. Физика (пр), (доц. Кузнецов Л.Д.) LMS/Moodle	

		с 16.11 Физика (лаб), (доц. Кузнецов Л.Д.) LMS/Moodle	с 16.11 Физика (лаб), (доц. Чепелев Ю.Л.) LMS/Moodle	с 16.11 Физика (лаб), (доц. Кузнецов Л.Д.) LMS/Moodle
10-45			8 нед. Прикладная механика (лек), (доц. Чашин Н.И.) LMS/Moodle, ВКС/Mirapolis	
			с 26.10 8 нед. Прикладная механика (пр, лаб) (доц. Чашин Н.И.) LMS/Moodle, ВКС/Mirapolis	
13-20			с 26.10 8 нед. Прикладная механика (пр, лаб) (доц. Чашин Н.И.) LMS/Moodle, ВКС/Mirapolis	

Проректор по образовательной деятельности



М.А. Реньш