

РАСПИСАНИЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 5 курса (гр. 74, 74к) заочного факультета в весеннем семестре 2019/2020 учебного года

	День		Время	Дисциплина	Тип	Группы	Преподаватель	Ссылка на вебинар
1	Пятница	03.04						
2	Суббота	4	/ / / / / / / / / /					
3	Воскресенье	5	/ / / / / / / / / /					
4	Понедельник	6	10.00-11.25	Организационное собрание	лек	70а, 70к, 71, 71к, 71с, 74, 74к	Дюповкин Н.И.	http://webinar.ispu.ru/fzvo/
			11.40-13.15	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	лек	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
5	Вторник	7	9.50-11.25	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	лек	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
			11.40-13.15	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	лек	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
6	Среда	8	9.50-11.25	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	сем	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
			11.40-13.15	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	сем	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
7	Четверг	9	9.50-11.25	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	сем	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
			11.40-13.15	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	сем	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
8	Пятница	10	9.50-11.25	Электропривод и программное управление станками, ч. 2	Экзамен	74, 74к	Вилков П.В.	http://webinar.ispu.ru/eppus/
9	Суббота	11	/ / / / / / / / / /	Самоподготовка				
10	Воскресенье	12	/ / / / / / / / / /					

	День	Время	Дисциплина	Тип	Группы	Преподаватель	Ссылка на вебинар	
11	Понедельник	13	9.50-11.25	Системы управления электроприводов, ч. 2	лек	74, 74к	Ширяев А.Н.	http://webinar.ispu.ru/suep/
			11.40-13.15	Системы управления электроприводов, ч. 2	сем	74, 74к	Ширяев А.Н.	http://webinar.ispu.ru/suep/
12	Вторник	14	9.50-11.25	Системы управления электроприводов, ч. 2	сем	74, 74к	Ширяев А.Н.	http://webinar.ispu.ru/suep/
			11.40-13.15	Системы управления электроприводов, ч. 2	сем	74, 74к	Ширяев А.Н.	http://webinar.ispu.ru/suep/
13	Среда	15	9.50-11.25	Системы управления электроприводов, ч. 2	Зачет, ДЗЧ	74, 74к	Ширяев А.Н.	http://webinar.ispu.ru/suep/
14	Четверг	16	9.50-11.25	Проектирование электропривода и автоматики	лек	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
			11.40-13.15	Проектирование электропривода и автоматики	лек	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
15	Пятница	17	9.50-11.25	Проектирование электропривода и автоматики	лек	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
			11.40-13.15	Проектирование электропривода и автоматики	сем	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
16	Суббота	18		Самоподготовка				
17	Воскресенье	19						

	День	Время	Дисциплина	Тип	Группы	Преподаватель	Ссылка на вебинар	
18	Понедельник	20	9.50-11.25	Проектирование электропривода и автоматики	сем	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
			11.40-13.15	Проектирование электропривода и автоматики	сем	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
19	Вторник	21	9.50-11.25	Проектирование электропривода и автоматики	Экзамен	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pep/
20	Среда	22	9.50-11.25	Менеджмент	лек	74, 74к	Матвиевская Н.Ю.	http://webinar.ispu.ru/management/
			11.40-13.15	Менеджмент	сем	74, 74к	Матвиевская Н.Ю.	http://webinar.ispu.ru/management/
21	Четверг	23	9.50-11.25	Менеджмент	Зачет	74, 74к	Матвиевская Н.Ю.	http://webinar.ispu.ru/management/
22	Пятница	24	9.50-11.25	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	конс.	74, 74к	Соломаничев М.С.	http://webinar.ispu.ru/nir74/
			11.40-13.15	Производственная практика (преддипломная практика)	конс.	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pp74/
23	Суббота	25		Самоподготовка				
24	Воскресенье	26						
25	Понедельник	27	9.50-11.25	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Зачет	74, 74к	Соломаничев М.С.	http://webinar.ispu.ru/nir74/
			11.40-13.15	Производственная практика (преддипломная практика)	ДЗЧ	74, 74к	Куленко М.С.	http://webinar.ispu.ru/pp74/
				Сдача задолженностей по дисциплинам				