



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет)

П Р И К А З

от 14 декабря 20 17 г.

г. Кемерово

№ 845-КП

Во исполнение Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ, в частности реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

п р и к а з ы в а ю:

1. Закрыть систему дистанционного тестирования «SunRav» для обучения студентов заочной формы с 01.02.2018 года. Далее студенты будут заниматься в программе «Moodle».
2. Установить доплату для преподавателей, осуществляющих обучение студентов в среде «Moodle» в размере 100 рублей за каждого обучаемого студента, при условии положительной промежуточной аттестации.
3. Установить оплату авторскому коллективу преподавателей совместно с программистами ЗФ за разработку электронного образовательного издания в зависимости от сложности предоставляемых материалов, но не более 10000 рублей, при условии дальнейшего обновления, поддержки и сопровождения электронного издания авторами.
4. Установить распределение суммы оплаты в авторском коллективе между разработчиками и программистами ЗФ в соотношении 85:15 соответственно.
5. Заведующим кафедрами организовать разработку материалов для размещения в системе «Moodle» для студентов ЗФ (приложение А). **Материалы, подтвержденные выпиской из протокола заседания кафедры, предоставить в ауд. 1418 в срок до 15 февраля 2018.**
6. Деканам факультетов донести информацию до заведующих кафедрами.
7. Общему отделу делопроизводства ознакомить с приказом подразделения университета в соответствии со списком рассылки.
8. Контроль за исполнением приказа возложить на декана заочного факультета Короткого И.А.

Ректор университета

М.П. Кирсанов

Проект приказа вносит:

Декан ЗФ

И.А. Короткий

СОГЛАСОВАНО:

И.о. проректора по УР

В.И. Брагинский

Проректор по ФХД

Р.М. Котов

Начальник ФЭО

Носкова С.Ю.

Список дисциплин, которые необходимо разработать в системе «Moodle» для организации обучения студентов заочного факультета

№	направление	Дисциплина	курс	Зав. кафедрой
1	ПД, ОТ	Технология конструкционных материалов	3	Попов А.М.
2	ОП	Оборудование предприятий питания и основы строительства	3	
3	ОТ	Инженерное оборудование зданий и сооружений	3	
4	ПМ	Физико-механические свойства пищевых продуктов	3	
5		Основы проектирования предприятий пищевой промышленности	3	
6		Теория технологического потока	3	
7	ХМ	Технология конструкционных материалов	3	
8	АМ	Теплотехника	3	
9	ПМ	Основы холодильной техники	3	
10	ХМ	Теплофизические процессы в холодильной технологии	3	
11		Теоретические основы холодильной техники	3	
12		Механика жидкости и газа	3	
13	РС, ЖС	Тепло- и хладотехника	3	Терещук Л.В.
14	РС	Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов	3	
15	ЖС	Анатомия и гистология с/х животных	3	Гуринович Г.В.
16		Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности	3	
17	ПД	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	3	Юстратов В.П.
18	ОП	Санитария и гигиена	3	Резниченко И.Ю.
19	ТЭ	Микробиологический контроль продовольственных товаров	3	
20		Товароведение и экспертиза парфюмерно-косметических товаров	3	
21	ЭК	Бухгалтерский финансовый учет	4	Котов Р.М.
22		Бухгалтерский управленческий учет	4	
23		Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету	4	
24		Ситуационный практикум по налогообложению	4	
25		Бухгалтерская финансовая отчетность	4	
26		Аудит	4	
27	МТ	Реклама	3	Шадрин В.Г.
28	ГМУ	Деловые коммуникации	3	
29	СТ	Информационные технологии в сервисе	2	
30		Сервисология	2	
31	АМ	Программирование и алгоритмизация	3	Семенов А.Г.
32	ХМ	Математическое моделирование	3	
33	ПД	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	3	Менх Л.В.
34	ОТ, АМ	Экономика и организация предприятия	3	
35	ХМ	Экономика и организация производства	3	
36	ГМУ	Гражданское право	3	
37		Трудовое право	3	
38		Делопроизводство	3	
39		Связи с общественностью в органах власти	3	
40		Неформальная экономика	3	
41	ОТ	Технологии пищевых производств	3	Романов А.С.

42	СТ	Психодиагностика	2	Мирошник В.А.
43		Логика	2	
44	ПБ	Общая биология и микробиология	2	Просеков А.Ю.
45	ПД	Государственный надзор в области защиты населения и территории от ЧС	3	Кирсанов М.П.
46		Основы первой помощи	3	
47	ОТ, ПД	Теория горения и взрыва	3	
48		Надежность технических систем и техногенный риск	3	
49	ОТ	Ноксология	3	
50		Прогнозирование опасных факторов пожара	3	
51	ПД	Электротехника и электроника	2	Котляров Р.В.
52	АМ	Системное программное обеспечение	3	
53		Программно-технические средства автоматизации	3	
54	ОП	Современные технологии хранения пищевых продуктов и безопасность продовольственного сырья	3	Маюрникова Л.А.
55	ПД, АМ	Гидравлика	3	Бородулин Д.М.
56	АМ	Технологические процессы и аппараты пищевых производств	3	
57	ПМ	Гидравлические машины и гидропривод	3	
58	РС, ЖС	Процессы и аппараты пищевых производств	3	