ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

(ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ
Н.Д. Бухтояров

ПОЛОЖЕНИЕ информационного обес

о кафедре информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем

ПСП ВГАУ 7.3.029.011506 – 2017

ВВОДИТСЯ ВМЕСТО ПСП ВГАУ 7.3.070.011401 - 2016

Оглавление

1.	общие положения	3
2.	ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КАФЕДРЫ	10
3.	ФУНКЦИИ КАФЕДРЫ	10
4.	УПРАВЛЕНИЕ КАФЕДРОЙ	11
5.	СТРУКТУРА КАФЕДРЫ	13
6.	ПРАВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	13
7.	ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ	13
8.	КОНТРОЛЬ И ПРОВЕРКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ	13
9.	ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПСП	.166

1. Общие положения

1.1. Кафедра информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем (далее по тексту — Кафедра) является основным учебно-научным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» (далее по тексту — Университет) и входит в состав экономического факультета (далее по тексту — Факультет).

Кафедра создана по решению ученого совета Университета в 1966 г.

Сокращенное наименование – кафедра ИОМАС.

Код подразделения в системе регистрации структурных подразделений Университета – 011506 Место расположения подразделения – 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина д. 1, ауд. 124; 131; 132.

Руководство осуществляет заведующий Кафедрой. Заведующий Кафедрой непосредственно подчиняется декану Факультета.

Решение о реорганизации и ликвидации подразделения принимает ученый совет Университета в соответствии с Уставом Университета.

1.2. Кафедра осуществляет учебную, научно-методическую и организационную

деятельность по дисциплинам (с указанием образовательных программ):

№ п/ п	Дисциплина	Код направ- ления под- готовки	Название направления подготовки	Профиль, специализация, магистерская программа, направленность
1.	Информатика	35.03.03	Агрохимия и агро- почвоведение	Агрохимия и агропочвоведение
2.	Информатика	35.03.03	Агрохимия и агро- почвоведение	Агроэкология
3.	Информатика	35.03.04	Агрономия	Защита растений
4.	Информатика	35.03.04	Агрономия	Агрономия
5.	Информатика	35.03.04	Агрономия	Селекция и генетика сельскохозяйственных культур
6.	Информатика	35.03.05	Садоводство	Декоративное садоводство и ланд- шафтный дизайн
7.	Информационные техноло- гии	35.04.03	Агрохимия и агро- почвоведение	Магистерская программа "Агробиохи- мия"
8.	Информационные техноло- гии	35.04.03	Агрохимия и агро- почвоведение	Магистерская программа "Мелиоратив- ное агропочвоведение и рекультивация земель""
9.	Информационные техноло- гии	35.04.03	Агрохимия и агро- почвоведение	Магистерская программа "Экологиче- ский аудит и страхование"
10.	Информационные техноло- гии	35.04.04	Агрономия,	Магистерская программа "Интегрированная защита растений от вредителей и болезней"
11.	Информационные техноло- гии	35.04.04	Агрономия	Магистерская программа "Общее земледелие"
12.	Информационные техноло- гии	35.04.04	Агрономия	Магистерская программа "Растениеводство"
13.	Информационные техноло- гии	35.04.04	Агрономия	Магистерская программа "Селекция и семеноводство полевых культур"
14.	Информационные техноло- гии	35.04.05	Садоводство	Магистерская программа "Интенсивное садоводство"
15.	Информатика	19010901.65	Наземные транс- портно- технологические средства	Специализация "Автомобили и тракторы"
16.	Информатика	23.03.03	Эксплуатация транс- портно- технологических ма-	Автомобили и автомобильное хозяйство

шин и комплексов 17. Компьютерные сети и осно-23.03.03 Эксплуатация транс-Автомобили и автомобильное хозяйство вы Web-дизайна портнотехнологических машин и комплексов Технические системы в агробизнесе 18. Информатика 35.03.06 Агроинженерия Технический сервис в АПК 19. Информатика 35.03.06 Агроинженерия Технологическое оборудование для хра-20. Информатика 35.03.06 Агроинженерия нения и переработки сельскохозяйственной продукции Электрооборудование и электротехноло-21. Информатика 35.03.06 Агроинженерия гии в АПК 22. 35.06.01 Сельское хозяйство Направленность "Селекция и семеновод-Информационные технолоство сельскохозяйственных растений" гии в образовательном процессе Направленность "Экономика и управле-23. Методология и организация 38.06.01 Экономика ние народным хозяйство (экономика, экономических исследоваорганизация и управление предприятияний ми, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство) " 24. Информационные техноло-38.06.01 Экономика Направленность "Экономика и управление народным хозяйство (экономика, гии в научноисследовательской деятельорганизация и управление предприятияности ми, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство)" 25. Информационные техноло-46.06.01 Исторические науки и гии в научноархеология исследовательской деятельности Направленность "Бухгалтерский учет, 26. Методология и организация 38.06.01 Экономика экономических исследовастатистика" 27. Информационные техноло-38.06.01 Экономика Направленность программы "Бухгалтергии в научноский учет, статистика" исследовательской деятельности 46.06.01 28. Информационные техноло-Исторические науки и гии в научноархеология исследовательской деятель-29. 38.03.01 Экономическая информати-Экономика Финансы и кредит 30. 38.03.01 Экономическая информати-Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит 31. Экономическая информати-38.03.01 Экономика Налоги и налогообложение 32. Современные информаци-38.04.01 Экономика Магистерская программа "Учет, анализ и онные технологии в эконоаудит" мической науке и практике 33. Информатика 111900.62 Профиль "Ветеринарно-санитарная экс-Ветеринарносанитарная экспертипертиза" 34. Информатика 36.03.02 Зоотехния. Профиль "Технология производства продуктов животноводства" 35. Информационные техноло-38.03.04 Государственное и Профиль "Муниципальное управление сельских территорий" гии в управлении муниципальное управление

36.	Информатика	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
37.	Информационные техноло- гии в профессиональной деятельности	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
38.	Педагогические программ- ные средства	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
39.	Мультимедиа-технологии	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль подготовки "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
40.	Инструментальные средства обработки информации (Word, Excel)	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии "
41.	Базы данных и управление ими	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
42.	Операционные системы, среды и оболочки	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
43.	Web-дизайн	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
44.	Мировые информационные ресурсы	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
45.	Интернет-технологии	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
46.	Компьютерные презентации	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
47.	Информационные системы и технологии	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
48.	Языки программирования	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
49.	Системы программирования	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль подготовки "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
50.	Информационные техноло- гии в офисе	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
51.	Основы электронной ком- мерции	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"

52.	Корпоративные информаци- онные системы	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
53.	Информационно- справочные системы	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
54.	Компьютерная графика	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
55.	Теория систем и системный анализ	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
56.	Компьютерные сети	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	
57.	Интеллектуальные информационные ресурсы	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
58.	Организация информацион- ной службы в АПК	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
59.	Методы и средства защиты компьютерной информации	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
60.	Программная инженерия	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
61.	Методика преподавания специальных дисциплин	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профиль "Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии"
62.	Информационные техноло- гии в юридической деятель- ности	40.03.01	Юриспруденция	Профиль "Государственно-правовой"
63.	Информатика	40.03.01	Юриспруденция	Профиль "Государственно-правовой"
64.	Информационные правовые системы	40.03.01	Юриспруденция	Профиль "Государственно-правовой"
65.	Информатика и программирование	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
66.	Теория систем и системный анализ	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
67.	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
68.	Операционные системы	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
69.	Программная инженерия	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
70.	Информационные системы и технологии	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
71.	Проектирование информа- ционных систем	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"

72.	Проектный практикум	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
73.	Базы данных	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
74.	Информационная безопас- ность	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
75.	Корпоративные информаци- онные системы	09.03.03	Прикладная информатика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
76.	Компьютерные методы ис- следования систем управле- ния	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
77.	Информационное обеспечение принятия управленческих решений	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
78.	Web-дизайн	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
79.	Системы электронного документооборота	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
80.	Информационные техноло- гии в офисе	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
81.	Интернет-технологии	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
82.	Введение в специальность	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
83.	Электронная коммерция	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
84.	Текстовые и табличные про- цессоры	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
85.	Мультимедиа-технологии	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
86.	Высокоуровневые методы информатики и программирования	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
87.	Мировые информационные ресурсы	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
88.	Компьютерная графика	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
89.	Разработка и стандартизация программных средств и информационных технологий	09.03.03	Прикладная информа- тика	Профиль "Информационные технологии в менеджменте АПК"
90.	Информатика	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Земельный кадастр
91.	Информатика	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство
92.	Информатика	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Городской кадастр
93.	Информатика	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	
94.	Информатика	35.03.07	Технология производ- ства и переработки	Технология производства и переработки продукции животноводства

			сельскохозяйственной продукции	
95.	Информатика	35.03.07	Технология производ- ства и переработки сельскохозяйственной продукции	Технология производства и переработки продукции растениеводства
96.	Информатика	38.03.07	Товароведение	Товароведение и экспертиза в сфере про- изводства и обращения сельскохозяй- ственного сырья и продовольственных товаров
97.	Информационные системы в экономике	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
98.	Моделирование социально- экономических систем и процессов	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
99.	Информатика	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
100.	Информационные техноло- гии в управлении	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
101.	Программные продукты в управлении	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
102.	Современные платежные системы	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
103.	Информационная безопас- ность	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
104.	Безопасность электронного документооборота	38.05.01	Экономическая безопасность	Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
105.	Экономическая информати-ка	38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций АПК
106.	Информационное обеспечение принятия управленческих решений	38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций АПК
107.	Экономико-математическое моделирование в АПК	38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций АПК
108.	Информационные технологии и технические средства в экономических исследованиях	38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций АПК
109.	Корпоративные информаци- онные системы	38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций АПК
110.	Экономическая информати-ка	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
111.	Методы принятия управленческих решений	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
112.	Информационные техноло- гии в менеджменте	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
113.	Экономико-математическое моделирование в АПК	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
114.		38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
115.	Корпоративные информационные системы	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК

116.	Системы электронного до-кументооборота	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
117.	Информационно- справочные системы	38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент в АПК
118.	Компьютерные технологии в экономической науке и про-изводстве	38.04.01	Экономика	Магистерская программа Экономика фирмы и отраслевых рынков
119.	Моделирование социально- экономических процессов и систем	38.04.01	Экономика	Магистерская программа Экономика фирмы и отраслевых рынков
120.	Информационные техноло- гии в экономике	38.04.01	Экономика	Магистерская программа Экономика фирмы и отраслевых рынков
121.	Экономическая информатика с методами эмпирических исследований	38.04.02	Менеджмент	Магистерская программа "Аграрный менеджмент"
122.	Методы принятия управлен- ческих решений	38.04.02	Менеджмент	Магистерская программа "Аграрный менеджмент"
123.	Информационные техноло- гии в управлении	38.04.02	Менеджмент	Магистерская программа "Аграрный менеджмент"
124.	Информационные техноло- гии в управлении	38.04.02	Менеджмент	Магистерская программа "Управление маркетингом в АПК"
125.	Методы принятия управленческих решений	38.04.02	Менеджмент	Магистерская программа "Управление маркетингом в АПК"

проводит воспитательную работу с обучающимися, осуществляет подготовку кадров высшей квалификации, переподготовку и повышение квалификации специалистов, ведет фундаментальные и прикладные исследования в области экономических наук.

- 1.3. Кафедра в своей деятельности руководствуется:
- Конституцией Российской Федерации;
- законодательством Российской Федерации;
- Указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации;
- нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, нормативными и правовыми актами органов государственной власти Воронежской области;
 - Уставом Университета;
 - Политикой в области качества:
 - Правилами внутреннего трудового распорядка;
 - внутренними нормативными и распорядительными документами Университета;
 - Положением о Факультете и настоящим Положением.
- 1.4. Для обеспечения своей деятельности Кафедра использует учебно-лабораторную, научную, информационную, производственную и материально-техническую базы Университета.

Кафедра использует электронные базы данных:

- «Распорядительные и нормативные документы системы российского образования» на сайте http://www.edu.ru/;
 - «Нормативные документы» по адресу http://doc.vsau.ru/,
 - «Распорядительные документы» по адресу http://orders.vsau.ru/.

Кафедра может использовать базы сторонних предприятий и учреждений на договорной основе.

1.5. Финансирование деятельности Кафедры осуществляется за счет средств Университета.

2. Основные цели и задачи Кафедры

Основные цели и задачи Кафедры:

- реализация учебно-воспитательного процесса в соответствии с Политикой в области качества и требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- проведение научно-методических исследований в соответствии с перспективными и текущими планами развития Университета, создание дидактических комплексов дисциплин, закрепленных за Кафедрой;
- организация и проведение фундаментальных и прикладных исследований и внедрение их результатов в практику, в том числе в образовательный процесс;
 - подготовка кадров высшей квалификации по профилю кафедры;
 - повышение квалификации слушателей по профилю кафедры;
 - осуществление хоздоговорной и производственной деятельности по профилю кафедры;
- формирование у обучающихся активной гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современной цивилизации и демократии.

3. Функции Кафедры

Кафедра:

- обеспечивает проведение аудиторных занятий, консультаций, практик в соответствии с рабочими программами дисциплин, утвержденным расписанием и графиком учебного процесса, организует самостоятельную работу студентов;
- разрабатывает учебно-методические комплексы дисциплин, включающие рабочие программы, курсы лекций, учебно-методические материалы для проведения практических, лабораторных и семинарских занятий, для организации самостоятельной работы студентов, программы всех видов аттестаций, фонды оценочных средств для проведения всех видов аттестаций;
- проводит все виды аттестаций, в том числе текущие и промежуточные аттестации, оценку остаточных знаний обучающихся в соответствии с утвержденным расписанием;
 - проводит открытые занятия и выносит рекомендации по результатам их обсуждения;
- разрабатывает диагностические, корректирующие и предупреждающие мероприятия учебно-воспитательного процесса и обеспечивает их реализацию;
 - обеспечивает руководство курсовыми и выпускными квалификационными работами;
- обеспечивает подготовку учебников, учебных пособий, проводит рецензирование учебных материалов;
- принимает участие в формировании фонда литературы по дисциплинам образовательных программ, реализуемых кафедрой, и научным направлениям по профилю научных исследований кафедры;
 - обеспечивает выполнение планов научно-исследовательских работ;
- проводит экспертизу законченных научно-исследовательских работ, принимает рекомендации по их использованию в учебном процессе и практике;
- обеспечивает выполнение плана повышения квалификации сотрудников, изучение и внедрение передового педагогического опыта;
 - осуществляет внедрение в учебный процесс современных образовательных технологий;
 - осуществляет организацию научно-исследовательской работы студентов;
- проводит обучение правилам техники безопасности в соответствии с действующими инструкциями;
 - содействует созданию условий для выполнения диссертационных работ;
 - осуществляет подготовку кадров высшей квалификации;

- осуществляет мониторинг и анализ информационно-библиотечного обеспечения дисциплин, закрепленных за кафедрой;
- осуществляет профориентационную работу с абитуриентами, учащимися учреждений общего и среднего профессионального образования;
- осуществляет воспитательную работу в соответствии с Концепцией, утвержденной решением Ученого совета Университета, утвержденными планами при координации проректора по социальной и воспитательной работе;
- осуществляет мониторинг и анализ трудоустройства выпускников, организует взаимодействие с выпускниками, содействует заключению договоров на подготовку специалистов с предприятиями и организациями,
- ведет хоздоговорную и производственную деятельность в соответствии с аккредитационными показателями Университета;
 - обеспечивает развитие материально-технической базы.

4. Управление Кафедрой

- 4.1. Управление Кафедрой осуществляется в соответствии с Уставом Университета, Положением о Факультете и настоящим Положением.
- 4.2. Непосредственное руководство Кафедрой осуществляет заведующий кафедрой, избираемый на конкурсной основе Ученым советом Университета тайным голосованием на срок до 5 лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных специалистов соответствующего профиля, имеющих, как правило, ученую степень и/или звание. Порядок избрания и назначения на должность определяется Уставом Университета.
- 4.2.1. Заведующий Кафедрой осуществляет свою деятельность в соответствии с должностной инструкцией, утверждаемой ректором и индивидуальным планом, утверждаемым деканом Факультета.

На период отсутствия заведующего Кафедрой исполнение его обязанностей возлагается на одного из преподавателей Кафедры в установленном порядке.

Заведующий Кафедрой в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации может быть досрочно освобожден от должности в установленном порядке.

4.2.2. Заведующий Кафедрой:

- обеспечивает разработку перспективных и текущих планов работы Кафедры по всем направлениям деятельности, контролирует их выполнение;
 - обеспечивает выполнение кафедрой аккредитационых показателей Университета;
- руководит заседаниями Кафедры, организует подготовку и обеспечивает выполнение их решений;
- распределяет поручения по учебной, научно-методической, научной и организационной деятельности на учебный год между сотрудниками Кафедры в соответствии с перспективными и текущими планами работы;
 - утверждает индивидуальные планы работы преподавателей Кафедры;
- организует работу Кафедры по выполнению задач учебно-методического и научного процессов;
- в пределах предоставленных ему полномочий осуществляет контроль реализации учебного процесса и научных исследований;
 - организует проведение и профессиональное обсуждение открытых занятий;
- организует разработку диагностических, корректирующих, предупреждающих мероприятий по реализации учебно-научного процесса;
- разрабатывает предложения по развитию материально-технической базы, информационного обеспечения учебного и научного процессов;
- обеспечивает соблюдение правил техники безопасности в соответствии с действующими инструкциями;

- руководит научными исследованиями по тематике Кафедры;
- организует взаимодействие Кафедры с профильными предприятиями и организациями;
- обеспечивает взаимодействие с образовательными учреждениями общего и среднего профессионального образования;
- выполняет решения ученого совета Университета, ученого совета Факультета, приказы и распоряжения ректора.
 - контролирует ведение делопроизводства на Кафедре.
- 4.2.3. Заведующий кафедрой ежегодно представляет ученому совету Факультета на утверждение отчет о работе за учебный год.

Заведующий кафедрой несет ответственность за результаты деятельности Кафедры перед ученым советом Факультета, деканом, ученым советом Университета и ректором.

4.3. На Кафедре распоряжением декана Факультета по представлению заведующего Кафедрой назначается уполномоченный по качеству.

Уполномоченный по качеству координирует деятельность Кафедры по разработке и обеспечению функционирования системы менеджмента качества.

Обязанности уполномоченного по качеству определяются соответствующим разделом его должностной инструкции.

4.4. Заседания Кафедры проводятся не реже одного раза в месяц (за исключением времени летних каникул).

На заседаниях Кафедры:

- рассматриваются планы и отчеты по всем видам деятельности Кафедры;
- утверждается отчет заведующего Кафедрой о работе Кафедры за учебный год;
- рассматривается распределение поручений по учебной, научно-методической и научной деятельности между членами Кафедры;
- заслушиваются отчеты сотрудников о выполнении поручений, утверждаются отчеты о выполнении индивидуальных планов;
 - принимаются рекомендации по результатам проведения открытых занятий;
 - заслушиваются отчеты докторантов, аспирантов;
- утверждаются рекомендации по переводу студентов на индивидуальные учебные планы;
- рассматриваются отчеты о выполнении диссертационных работ, принимаются рекомендации к их представлению в диссертационные советы;
 - утверждается тематика и руководители курсовых работ;
- рассматривается тематика выпускных квалификационных работ и принимаются рекомендации по назначению руководителей и рецензентов;
 - проводится защита курсовых работ, результатов практик;
 - принимается решение о допуске к защите выпускных квалификационных работ;
 - рассматриваются и утверждаются рабочие программы, фонды оценочных средств,
 - принимаются рекомендации к изданию учебников и учебно-методических пособий;
 - принимаются рекомендации к опубликованию результатов научных исследований;
- принимаются рекомендации по конкурсному отбору кандидатов на замещение должностей научно-педагогических работников и присвоению им ученых званий;
 - рассматривается тематика конференций и выставок, организуемых Кафедрой;
 - рассматриваются кандидатуры в члены ученого совета факультета от Кафедры;
- рассматриваются предложения о расходовании выделенных внебюджетных средств на учебные, научные и социальные нужды;
- принимаются рекомендации по кандидатурам научно-педагогических работников для направления в зарубежные командировки, на повышение квалификации и заслушиваются отчеты о выполнении заданий;

- утверждается состав методических комиссий, а также рабочих групп и временных творческих коллективов Кафедры.

5. Структура Кафедры

Структура Кафедры утверждается ученым советом Университета по представлению декана Факультета и заведующего Кафедрой.

Состав Кафедры представлен научно-педагогическими работниками, инженерно-техническим и учебно-вспомогательным персоналом.

Число преподавателей Кафедры, имеющих ученую степень и/или ученое звание, не может быть ниже аккредитационного показателя, установленного для Университета.

Штатное расписание Кафедры согласуется с планово-финансовым отделом и утверждается ректором Университета по представлению заведующего Кафедрой.

6. Права и ответственность работников подразделения

- 6.1. Права и ответственность обучающихся на Кафедре определяются Уставом Университета.
- 6.2. Права и ответственность научно-педагогических работников определяются трудовыми договорами, должностными инструкциями, индивидуальными планами, Уставом университета, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим Положением.
- 6.3. Права и ответственность учебно-вспомогательного персонала и других категорий работников Кафедры определяются трудовыми договорами, должностными инструкциями, Уставом университета, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим Положением.
- 6.4. Конкурсный отбор научно-педагогических работников Кафедры осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения конкурсного отбора на должности профессорско-преподавательского состава.
- 6.5. Деятельность научно-педагогических работников определяется индивидуальными планами утверждаемыми на заседании кафедры, должностными инструкциями утверждаемыми ректором или проректором по учебной работе и расписанием учебных занятий.
- 6.6. Индивидуальный план научно-педагогического работника должен быть утвержден заведующим Кафедрой до начала учебного года. Изменения и дополнения в индивидуальный план научно-педагогического работника могут быть внесены на основании решения заседания Кафедры. Факт выполнения заданий индивидуального плана научно-педагогического работника фиксируется подписью заведующего Кафедрой.
- 6.7. Деятельность других категорий работников Кафедры определяется должностными инструкциями, утверждаемыми ректором или проректором по учебной работе.

7. Взаимодействия

Для организации работы по основным направлениям деятельности Кафедра взаимодействует со службами и подразделениями Университета.

- 7.1. Взаимодействие с отделом кадров управления кадрового обеспечения и делопроизводства.
 - 7.1.1. Кафедра передает
- представления о назначении на должность или увольнении с должности работников подразделения;
 - представления о поощрении, служебные записки о нарушениях трудовой дисциплины;

- графики ежегодных оплачиваемых отпусков работников.

7.2. Взаимодействие с отделом управления качеством.

7.2.1. Кафедра передает:

- проекты: положения о структурных подразделениях Кафедры, должностных инструкции работников Кафедры; других нормативных документов;
 - информацию о состоянии системы менеджмента качества;
 - планы корректирующих мероприятий по результатам внутренних аудитов.

7.2.2. Кафедра получает:

- контрольные экземпляры нормативных документов по разработке и функционированию системы менеджмента качества на Кафедре;
 - график проведения внутренних аудитов;
 - информацию об установленных несоответствиях и план корректирующих мероприятий.

7.3. Взаимодействие с планово-финансовым отделом.

7.3.1. Кафедра передает:

- проект сметы по направлению деятельности подразделения;
- представления о назначении надбавок работникам, о единовременных выплатах;
- комплекты платежных документов (счет, договора, счета-фактуры и накладные), связанных с приобретением материальных ценностей и оказанием услуг;
 - представление об изменении штатного расписания;
 - заявления о приеме на работу для визирования;
 - договора возмездного оказания услуг для визирования и регистрации.

7.3.2. Кафедра получает:

- утвержденную смету по направлению деятельности Кафедры;
- утвержденное штатное расписание Кафедры.

7.4. Взаимодействие с административно-хозяйственным управлением.

7.4.1. Кафедра передает:

- заявки на проведение ремонтных работ и технического обслуживания;
- накладные требования на получение материальных ценностей со склада отдела снабжения;
- заявки на предоставление транспортных услуг;
- заявки на приобретение мебели и оборудования.

7.4.2. Кафедра получает:

- материальные ценности со склада;
- графики проведения ремонтных работ.

7.5. Взаимодействие с юридической службой.

7.5.1. Кафедра передает:

 договоры о взаимодействии со сторонними организациями по направлению деятельности Кафедры для согласования;

7.5.2. Кафедра получает:

– информацию об изменениях в нормативных законодательных актах, касающихся деятельности Кафедры.

7.6. Взаимодействие с информационным управлением.

7.6.1. Кафедра передает:

- заявки на приобретение компьютерной и оргтехники;
- заявки на приобретение программного обеспечения;
- служебные записки на подключение к компьютерной сети Университета;

- учебно-методические, научные издания для редакционной обработки и последующего издания;
 - заявки на выполнение полиграфических и типографских работ;
- заявки на выполнение профилактических и ремонтных работ средств вычислительной техники;
 - заявки на обслуживание оргтехники;
 - накладные (требования) на движение компьютерной и оргтехники для визирования;
- ежегодно отчет об использовании средств вычислительной техники и новых информационных технологий по установленной форме;
 - заявки на приобретение литературы по профилю подразделения;
 - списки периодических изданий по профилю подразделения для оформления подписки;
 - библиотечно-информационные ресурсы, поступившие из различных источников;
- информацию для ведения новостных полос в средствах массовой информации, обзоры мероприятий и отчеты о событиях.

7.6.2 Кафедра получает:

- компьютерную и оргтехнику;
- нормативные документы, регламентирующие использование информационных ресурсов;
- программные средства;
- полиграфическую и типографскую продукцию;
- книги и периодические издания.
- 7.6.3. Кафедра получает доступ к электронным информационным ресурсам (базам данных) Университета:
- к внутренней и внешней документации Университета, касающейся деятельности Кафедры;
- иным видам информации, необходимыми для работы подразделений, в соответствии с организационно-распорядительными и нормативными документами Университета.

7.7. Взаимодействие с Факультетом (деканатом).

7.7.1. Кафедра передает:

- планы и отчеты по науке;
- планы и отчеты по работе Кафедры;
- планы и отчеты по НИРС;
- планы и отчеты по воспитательной работе;
- планы и отчеты по издательской деятельности;
- план приема в аспирантуру;
- информацию об изменениях в расписании учебных занятий;
- планы ротации штатного состава;
- предложения по работе Ученого совета Факультета, методической комиссии;
- рабочие программы дисциплин;
- сведения о посещаемости и успеваемости студентов.
- результаты текущей аттестации;
- оформленные экзаменационные ведомости и экзаменационные листы.

7.7.2. Кафедра получает:

- распоряжения декана, решения Ученого совета Факультета, методической комиссии;
- рабочие и учебные планы;
- список базовых хозяйств для прохождения практик;
- бланки экзаменационных ведомостей, экзаменационных листов и текущей аттестации;
- расписание занятий.

7.8. Взаимодействие с управлением по планированию и организации учебного процесса.

7.8.1. Кафедра передает:

- макеты учебно-методической литературы для издания с требуемым пакетом документов;
- планы и отчеты работы Кафедры;
- отчеты о выполнении педагогической нагрузки;
- распределение учебной нагрузки между преподавателями;
- заявки на приобретение лабораторного оборудования, мебели, канцтоваров;
- заявки на проведение дополнительных учебных занятий;
- представления на внесение изменений в распределение учебной нагрузки между преподавателями;
 - заявления на почасовую оплату.

7.8.2. Кафедра получает:

- информацию о наличии изданной кафедрой учебно-методической литературы в Научной библиотеке и магазине;
 - учебную нагрузку в соответствии с ФГОС, учебными планами и нормативами;
 - бланки отчетов, планов и индивидуальных планов преподавателей;
 - расписание учебных занятий;
 - информацию об изменениях в расписании учебных занятий.

7.9. Взаимодействие с отделом делопроизводства (канцелярией) управления кадрового обеспечения и делопроизводства.

7.9.1 Кафедра передает:

- почтовую корреспонденцию для отправки;
- проекты приказов, распоряжений;
- дела в архив в соответствии с номенклатурой дел подразделения.

7.9.2 Кафедра получает:

- копии приказов и распоряжений;
- копии нормативных и организационно-распорядительных документов в соответствии со списком рассылки, почтовую корреспонденцию, адресованную подразделению;
 - формы и бланки Университета.

8. Контроль и проверка деятельности Кафедры

Контроль и проверка деятельности Кафедры осуществляется на основе распорядительных документов ректора Университета по утвержденным программам и путем проведения внутренних аудитов системы менеджмента качества.

9. Порядок внесения изменений в ПСП

Предложения о внесении изменений в настоящее положение вносятся заведующим Кафедрой в ученый совет Университета.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ

А.В. УЛЕЗЬКО