


Утверждаю

Ректор  Щека О.Л.

План издания литературы на 2022 г.

Владивосток
2022

План издания литературы рассмотрен и одобрен на заседании
учебно-методического совета. Протокол № 4 от 22.12.2021

Составитель – директор Центра публикационной деятельности
«Издательство Дальрыбвтуза» Л.А. Харитонова

© Дальневосточный государственный
технический рыбохозяйственный
университет, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

МОРЕХОДНЫЙ ИНСТИТУТ	4
<i>Кафедра «Судовождение»</i>	<i>4</i>
<i>Кафедра «Электроэнергетика и автоматика»</i>	<i>5</i>
<i>Кафедра «Судовые энергетические установки»</i>	<i>10</i>
<i>Кафедра «Инженерные дисциплины»</i>	<i>111</i>
<i>Кафедра «Эксплуатация и управление транспортом»</i>	<i>144</i>
ИНСТИТУТ РЫБОЛОВСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ.....	15
<i>Кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура»</i>	<i>15</i>
<i>Кафедра «Высшая математика»</i>	<i>17</i>
<i>Кафедра «Прикладная математика и информатика»</i>	<i>18</i>
<i>Кафедра «Промышленное рыболовство»</i>	<i>211</i>
<i>Кафедра «Экология и природопользование»</i>	<i>222</i>
ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ	25
<i>Кафедра «Пищевая биотехнология»</i>	<i>25</i>
<i>Кафедра «Технология продуктов питания»</i>	<i>26</i>
<i>Кафедра «Химия»</i>	<i>33</i>
<i>Кафедра «Управление техническими системами»</i>	<i>35</i>
<i>Кафедра «Технологические машины и оборудование»</i>	<i>40</i>
<i>Кафедра «Холодильная техника, кондиционирование и теплотехника»</i>	<i>42</i>
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ	43
<i>Кафедра «Иностранные языки»</i>	<i>43</i>
<i>Кафедра «Русский язык как иностранный»</i>	<i>43</i>
<i>Кафедра «Экономика, управление и финансы»</i>	<i>44</i>
<i>Кафедра «Социально-гуманитарные дисциплины»</i>	<i>48</i>
<i>Кафедра «Физвоспитание и спорт»</i>	<i>54</i>
НАУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	55
Конференции	55

МОРЕХОДНЫЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Судовождение»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
1.	Мезенцева Л.И.	Гидрометеорологическое обеспечение судоходства: Практикум по гидрометеорологическому обеспечению судоходства (2 часть)	10	Июнь	ДВ РУМЦ	30
2.	Соловьева Е.Е.	Транспортная безопасность: Транспортная безопасность	10	Июнь		30
3.	Щербатюк В.П.	Морское право: Морское рыболовное право	11	Март		30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/ Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
4.	Соловьева Е.Е.	Теория и устройство судна	26.05.06	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Февраль	0,5	Эл. изд.
5.	Ганнесен В.В.	Специалист по шлюпкам и плотам	26.05.05	Методические указания по выполнению лабораторных студентов и курсантов всех форм обучения	Март	1	15
6.	Ганнесен В.В.	Специалист по шлюпкам и плотам	26.05.05	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Март	1	Эл. изд.
7.	Ганнесен В.В.	Специалист по шлюпкам и плотам	26.05.05	Методические указания к самостоятельной работе для студентов и курсантов всех форм обучения	Март	1	Эл. изд.

8.	Алифанов Р.Н.	Технические средства судовождения	26.05.05	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работе для студентов и курсантов всех форм обучения	Май	1	15
9.	Алифанов Р.Н.	Производственная практика	26.05.05	Методические указания по выполнению производственной плавательной практики для курсантов и студентов всех форм обучения	Май	1	Эл. изд.

Кафедра «Электроэнергетика и автоматика»

Учебные пособия и монографии

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
10.	Шамшина И.Г.	Современное высшее инженерное образование. Монография	2,5	Май		30
11.	Шамшина И.Г.	Учебное пособие по дисциплине «Теория автоматического управления» для направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	3,5	Июнь		30
12.	Горбенко Ю.М.	Учебное пособие по дисциплине «Электрические измерения» для направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электро-техника» всех форм обучения	6	Июнь		30
13.	Молочков В.Я.	Учебное пособие по дисциплине «Микропроцессорные системы управления техническими средствами судов» для специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	15	Апрель		30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/ Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
14.	Бауло Е.Н.	Экологические проблемы в электроэнергетике	13.03.02	Экологические проблемы в электроэнергетике. Часть 2. Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Февраль	2,5	Эл. изд.
15.	Курбатов И.А., Горбенко Ю.М.	Теоретические основы электротехники	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Май	2	Эл. изд.
16.	Курбатов И.А., Горбенко Ю.М.	Теоретические основы электротехники	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Май	2	Эл. изд.
17.	Курбатов И.А., Горбенко Ю.М.	Теоретические основы электротехники	26.05.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для курсантов и студентов специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» всех форм обучения	Май	2	Эл. изд.

18.	Кучеренко Л.В.	Электрические станции и подстанции	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Февраль	1	Эл. изд.
19.	Слабженникова И.М.	Общая энергетика	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Июнь	1,5	Эл. изд.
20.	Вермонт С.А.	Гребные электрические установки	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Март	1	Эл. изд.
21.	Вермонт С.А.	Техника высоких напряжений	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Апрель	1,8	Эл. изд.
22.	Вермонт С.А.	Введение в специальность	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 всех форм обучения	Май	1	Эл. изд.
23.	Шурыгин А.В	Электрические и электронные аппараты	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Март	2	Эл. изд.

24.	Лапаник О.Ф.	Физика	16.03.03	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов направления 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения» всех форм обучения	Июнь	1	20
25.	Лапаник О.Ф.	Приборы и системы учёта и техника измерений в энергосбережении предприятий	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Июнь	1	Эл. изд.
26.	Кирюха В.В.	Элементы и функциональные устройства автоматики	26.05.07	Методические указания по выполнению курсовой работы для курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Апрель	3	Эл. изд.
27.	Кирюха В.В.	Элементы и функциональные устройства автоматики	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Апрель	3	Эл. изд.
28.	Кича П.П.	Практика	26.05.07	Методические указания по организации учебной практике – тип плавательная для курсантов и студентов 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.

29.	Кича П.П.	Практика	26.05.07	Методические указания по организации учебной практике - тип технологическая для курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.
30.	Жуков В.А.	Электрические машины	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Апрель	5	Эл. изд.
31.	Жуков В.А.	Судовые электрические машины	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Апрель	5	Эл. изд.
32.	Марченко Н.М.	Судовые электроприводы	26.05.07	Судовые электроприводы. Часть 1. Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Июнь	5	Эл. изд.
33.	Руднев Б.И.	Основы научных знаний и исследовательская работа	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы курсантов и студентов специальности 26.05.07 всех форм обучения	Май	2	Эл. изд.

Кафедра «Судовые энергетические установки»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
34.	Кича П.П., Симашов Р.Р.	Учебная плавательная практика	26.05.06	Методические указания и программа по учебной плавательной практике для курсантов и студентов всех форм обучения направления 26.05.06	Май 2022	2	Эл. изд.
35.	Кича П.П., Симашов Р.Р.	Производственная плавательная практика	26.05.06	Методические указания и программа по производственной плавательной практике для курсантов и студентов всех форм обучения направления 26.05.06	Май 2022	2	Эл. изд.
36.	Чехранов С.В.	Эксплуатация судовых турбомашин	26.05.06	Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов и курсантов всех форм обучения направления 26.05.06	Май 2022	4	20
37.	Ханькович И.Н.	Практикум моториста	26.05.06	Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине Практикум моториста для курсантов и студентов всех форм обучения направления 26.05.06	Май 2022	2	20

Кафедра «Инженерные дисциплины»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
38.	Симашов Р.Р.	«Теоретическая механика». Учебное пособие по практическим работам для студентов и курсантов всех форм обучения направления 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок»	6	Июнь 2022	Дальрыбвтуз	30
39.	Симашов Р.Р.	«Теоретическая механика». Учебное пособие по практическим работам для студентов и курсантов всех форм обучения направления 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	6	Июнь 2022	Дальрыбвтуз	30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
40.	Григорьева Е. В.	Детали машин и основы конструирования	16.03.03 23.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Июнь	4	Эл. изд.
41.	Григорьева Е. В.	Механика	26.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения.	Март	5	Эл. изд.

42.	Григорьева Е. В.	Теоретическая механика	26.05.06 16.03.03 23.03.03 26.05.07 13.03.02	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Март	6	Эл. изд.
43.	Григорьева Е. В.	Сопротивление материалов	26.05.06	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Июнь	4	Эл. изд.
44.	Григорьева Е. В.	Инженерная и компьютерная графика	16.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Февраль	5	Эл. изд.
45.	Григорьева Е. В.	Компьютерная графика на базе AUTOCAD	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Февраль	4	Эл. изд.
46.	Куличков С. В.	Теория механизмов и машин	23.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Май	2,5	Эл. изд.
47.	Плоткина В.А.	Сопротивление материалов	16.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы для студентов очной и заочной форм обучения	Октябрь	4	Эл. изд.
48.	Плоткина В.А.	Сопротивление материалов	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов и курсантов всех форм обучения	Ноябрь	4	Эл. изд.

49.	Плоткина В.А.	Сопротивление материалов	23.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов и курсантов всех форм обучения	Ноябрь	4	Эл. изд.
50.	Плоткина В.А.	Сопротивление материалов	26.05.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов и курсантов всех форм обучения	Ноябрь	4	Эл. изд.
51.	Плоткина В.А.	Сопротивление материалов	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов и курсантов всех форм обучения	Ноябрь	4	Эл. изд.
52.	Нагаева М.В.	Начертательная геометрия. Инженерная графика	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельных работ для студентов и курсантов всех форм обучения	Ноябрь	4	Эл. изд.
53.	Куличков С.В.	Прикладная механика	23.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельных работ	Июнь	4	Эл. изд.
54.	Симашов Р.Р.	Детали машин и основы конструирования	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельных работ	Июнь	4	Эл. изд.

Кафедра «Эксплуатация и управление транспортом»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
55.	Коршунова Т.Е.	Материаловедение: Пособие для самостоятельной работы студентов: учебное пособие по организации самостоятельной работы студентов (курсантов) всех форм обучения (26.05.05)	6	Ноябрь	Дальрыбвтуз ISBN	25
56.	Коршунова Т.Е.	Материаловедение: Пособие для самостоятельной работы студентов: учебное пособие по организации самостоятельной работы студентов (курсантов) всех форм обучения (26.05.06)	6	Ноябрь	Дальрыбвтуз	25
57.	Коршунова Т.Е.	Материаловедение: Пособие для самостоятельной работы студентов: учебное пособие по организации самостоятельной работы студентов (курсантов) всех форм обучения (26.05.07)	6	Ноябрь	Дальрыбвтуз	25

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
58.	Малышенко Н.А.	Управление работой порта	23.03.01	Методические указания к практическим работам для студентов всех форм обучения	Январь	4,5	Эл. изд.

ИНСТИТУТ РЫБОЛОВСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ

Кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/ Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем а.л.	Тираж
59.	Лескова С.Е.	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры	35.04.07	Методические указания по выполнению практических работ для обучающихся по направлению 35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Март	1	Эл. изд.
60.	Лескова С.Е.	Основы управления водными биоресурсами	35.04.07	Методические указания по выполнению практических работ для обучающихся по направлению 35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Март	2	Эл. изд.
61.	Пряжевская Т.С.	Основы промысловой ихтиологии	26.05.05	Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 26.05.05 «Судовождение» для всех форм обучения	Февраль	5	20
62.	Пряжевская Т.С.	Биология промысловых гидробионтов	19.03.03	Учебно-методическое пособие по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» для всех форм обучения	Февраль	5	Эл. изд.
63.	Калинина Г.Г., Матросова И.В.	Искусственное воспроизводство рыб	35.03.08	Методические указания по выполнению практических работ для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Февраль	2,5	Эл. изд.

64.	Жадько Е.А.	Антропогенное воздействие на водные биоресурсы и рыбохозяйственные водоемы	35.03.08	Методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Февраль	2	20
65.	Матросова И.В.	Введение в профессию	35.03.08	Методические указания по организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Январь	2-3	Эл. изд.
66.	Жадько Е.А.	Физиология рыб	35.03.08	Методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Апрель	2	20
67.	Слободскова В.В.	Болезни и паразиты культивируемых гидробионтов	35.04.07	Методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»	Март	2	20
68.	Матросова И.В.	Корма и кормление в аквакультуре	35.04.07	Учебно-методическое пособие по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Февраль	3-4	Эл. изд.
69.	Чусовитина С.В.	Промысловая ихтиология	35.03.08	Учебно-методическое пособие по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» для всех форм обучения	Январь	8	Эл. изд.

70.	Чусовитина С.В.	Методы оценки запасов и прогнозирования уловов	35.03.08	Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»	Январь	6	20
-----	-----------------	--	----------	--	--------	---	----

Кафедра «Высшая математика»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/ Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем а.л.	Тираж
71.	Жук Т.А.	Математика, часть II	26.05.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы обучающихся всех форм обучения	Сентябрь	4	Эл. изд.
72.	Жук Т.А.	Математика, часть II	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы обучающихся всех форм обучения	Сентябрь	4	Эл. изд.
73.	Лебедева Н.Г.	Математика	19.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы обучающихся всех форм обучения	Октябрь	4	Эл. изд.
74.	Лебедева Н.Г.	Математика	19.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Май	1,5	Эл. изд.
75.	Машкова И.В.	Теория вероятностей и математическая статистика	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Июль	4	Эл. изд.

76.	Машкова И.В	Теория вероятностей и математическая статистика	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Июнь	1,5	Эл. изд.
77.	Беспалова Т.В.	Математика	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Июль	4	Эл. изд.
78.	Беспалова Т.В.	Математика	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Сентябрь	4	Эл. изд.
79.	Дергунова О.Ф.	Математический анализ	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Июль	4	Эл. изд.
80.	Дергунова О.Ф.	Математический анализ	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Сентябрь	4	Эл. изд.

Кафедра «Прикладная математика и информатика»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объ-ема.л.	Тираж
81.	Иванко Н.С.	Информатика 1 часть.	35.03.09	Методические указания к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Апрель	3	20
82.	Иванко Н.С.	Информатика 2 часть.	35.03.09	Методические указания к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Апрель	3	20

83.	Недбайлов А.А.	Информатика	13.03.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Апрель	3	20
84.	Яценко Е.Н.	Информатика	19.03.03	Методические указания к практическим занятиям и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Апрель	4	Эл. изд.
85.	Недбайлов А.А.	Информатика	26.05.07	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы	Май	2	20
86.	Недбайлов А.А.	Информационные технологии в эксплуатации судового оборудования и средств автоматики	26.05.07	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Май	3	20
87.	Недбайлов А.А.	КТ в машиностроении	15.04.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для магистрантов	Октябрь	3	Эл. изд.
88.	Недбайлов А.А.	Информационные технологии	15.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Октябрь	3	Эл. изд.
89.	Ющик Е.В.	Вычислительная техника и сети	23.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Февраль	2	Эл. изд.
90.	Яценко Е.Н.	Информатика	23.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Февраль	2	Эл. изд.

91.	Иванко Н.С.	Информатика	35.03.09	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	2	Эл. изд.
92.	Ященко Е.Н.	Прикладная информатика	19.03.02	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	3,5	Эл. изд.
93.	Ященко Е.Н.	Прикладная информатика. 1 часть	19.03.02	Методические указания к практическим занятиям и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Март	3,5	Эл. изд.
94.	Ященко Е.Н.	Прикладная информатика. 2 часть	19.03.02	Методические указания к практическим занятиям и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Март	3,5	Эл. изд.
95.	Ющик Е.В.	Информатика	26.05.06	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	2	Эл. изд.
96.	Ющик Е.В.	Информатика	26.05.07	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	2	Эл. изд.
97.	Недбайлов А.А.	Информатика	23.03.03	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	2	Эл. изд.
98.	Ющик Е.В.	Информатика	35.03.08	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Апрель	2	Эл. изд.
99.	Ященко Е.Н.	Информатика	26.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Апрель	2	Эл. изд.

Кафедра «Промышленное рыболовство»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
100.	Телятник О.В.	Технология промысла орудиями прибрежного рыболовства на Дальнем Востоке. Учебное пособие	14	Декабрь	Дальрыбвтуз	30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
101.	Иванко Н.С.	Информационные технологии в рыболовстве	35.03.09	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Декабрь	2	Эл. изд.
102.	Лисиенко С.В., Грибова К.А.	Технико-экономическое обоснование технологий добычи и воспроизводства водных биологических ресурсов	35.03.09	Организация и технико-экономическое обоснование выращивания некоторых объектов аквакультуры. Методические указания по выполнению курсовой работы и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения, профиль «Организация прибрежного рыболовства и хозяйств аквакультуры»	Декабрь	2	Эл. изд.

103.	Лисиенко С.В., Грибова К.А.	Технико-экономическое обоснование технологий добычи и воспроизводства водных биологических ресурсов	35.03.09	Технико-экономическое обоснование работы добывающего судна. Методические указания по выполнению курсовой работы и организации самостоятельной работы для студентов всех профилей и форм обучения	Декабрь	2	Эл. изд.
------	--------------------------------	---	----------	--	---------	---	----------

Кафедра «Экология и природопользование»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
104.	Дмитриева Е.А.	Формирование экологической культуры	05.03.06	Методические указания по подготовке к практическим занятиям и организации самостоятельной работы магистров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Февраль	3	Эл. изд.
105.	Дмитриева Е.А.	Проект менеджмент	05.03.06	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы магистров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Май	2,5	Эл. изд.
106.	Дмитриева Е.А.	Основы фитоценологии	05.03.06	Методические указания по подготовке к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Апрель	3,5	20

107.	Азмухаметова Л.М.	Метеорология с основами климатологии	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Март	1,5	Эл. изд.
108.	Круглик И.А.	Введение в профессию	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Октябрь	1,5	Эл. изд.
109.	Круглик И.А.	Учение о гидросфере с основами гидрологии	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Ноябрь	1,5	Эл. изд.
110.	Круглик И.А.	Экология города	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Октябрь	1,5	Эл. изд.
111.	Макарченко Е.А., Дячук Т.А.	Экология пресных вод	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы бакалавров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Сентябрь	1,5	Эл. изд.
112.	Макарченко Е.А., Дячук Т.А.	Научно-исследовательская работа магистра	05.03.06	Методические указания по подготовке к практическим занятиям и организации самостоятельной работы магистров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Май	1,5	Эл. изд.

113.	Руденко О.Н.	Правовое регулирование профессиональной деятельности	05.03.06	Методические указания по подготовке к практическим занятиям и организации самостоятельной работы магистров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Май	1,5	Эл. изд.
114.	Руденко О.Н.	Экологический менеджмент	05.03.06	Методические указания по подготовке к практическим занятиям и организации самостоятельной работы магистров направления «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Май	1,5	Эл. изд.

ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Кафедра «Пищевая биотехнология»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем а.л.	Ти-раж
115.	Клочкова И.С.	Научные основы производства продуктов питания из растительного сырья	19.04.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» для всех формы обучения	Октябрь	3,0	20
116.	Ковалев Н.Н.	Биоконверсия растительного сырья	19.04.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» для всех формы обучения	Ноябрь	3,0	20
117.	Старостина С.В.	Современные методы исследования в научно-производственной деятельности	19.04.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» для всех формы обучения	Октябрь	3,0	20
118.	Григоренко Е.И.	Современные технологии глазированных изделий	19.04.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» для всех формы обучения	Ноябрь	3,0	20

119.	Старостина С.В.	Сенсорные методы оценки качества пищевых продуктов	19.04.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» для всех формы обучения	Декабрь	3,0	20
120.	Клочкова И.С., Кращенко В.В.	Производственная практика: тип - Научно-исследовательская практика	19.04.02	Программа и методические указания для организации практической подготовки для студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» всех форм обучения	Декабрь	2,5	Эл. изд.
121.	Клочкова И.С., Кращенко В.В.	Производственная практика: тип - Технологическая практика	19.04.02	Программа и методические указания для организации практической подготовки для студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» всех форм обучения	Ноябрь	2,5	Эл. изд.
122.	Клочкова И.С., Кращенко В.В.	Производственная практика: тип - Преддипломная практика	19.04.02	Программа и методические указания для организации практической подготовки для студентов направления 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» всех форм обучения	Декабрь	2,5	Эл. изд.

Кафедра «Технология продуктов питания»

Монографии, учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
123.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Выпускная квалификационная работа	10	Октябрь	Дальрыбвтуз	30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
124.	Панчишина Е.М.	Общая микробиология	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	5	20
125.	Панчишина Е.М.	Общая микробиология	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	3	Эл. изд.
126.	Дементьева Н.В.	Методы исследования сырья и продуктов животного происхождения	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Март	7	20
127.	Дементьева Н.В.	Методы исследования сырья и продуктов животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Март	3	Эл. изд.
128.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Научные основы производства продуктов из сырья животного происхождения	19.03.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	10	20
129.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Научные основы производства продуктов из сырья животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	3	Эл. изд.
130.	Тунгусов Н.Г.	Сенсорный анализ продуктов из сырья животного происхождения	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Март	4	20

131.	Тунгусов Н.Г.	Сенсорный анализ продуктов из сырья животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Март	2	Эл. изд.
132.	Максимова С.Н., Пономаренко С.Ю.	Принципы и способы консервирования сырья животного происхождения	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Март	5	20
133.	Максимова С.Н., Пономаренко С.Ю.	Принципы и способы консервирования сырья животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Март	3	Эл. изд.
134.	Панкина А.В.	История техники и технологии пищевых производств	19.03.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	3	20
135.	Полещук Д.В.	Введение в профессиональную деятельность	19.03.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Май	3	20
136.	Полещук Д.В.	Введение в профессиональную деятельность	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Май	3	Эл. изд.
137.	Тунгусов Н.Г.	Основы пищевых систем	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	5	20

138.	Панчишина Е.М.	Санитарная микробиология	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	5	20
139.	Панчишина Е.М.	Санитарная микробиология	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	3	Эл. изд.
140.	Максимова С.Н., Полещук Д.В.	Физиология питания	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	5	20
141.	Панчишина Е.М.	Анатомия и гистология сырья животного происхождения	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	7	20
142.	Панчишина Е.М.	Анатомия и гистология сырья животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3	Эл. изд.
143.	Гусева Л.Б.	Сырьевая база рыбной отрасли	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Июль	2,5	20
144.	Гусева Л.Б.	Сырьевая база рыбной отрасли	19.03.03	Методические указания по подготовке, написанию и оформлению курсовой работы	Июль	2	20
145.	Гусева Л.Б.	Сырьевая база рыбной отрасли	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Июль	1,5	Эл. изд.

146.	Дементьева Н.В.	Технология первичной переработки убойных животных	19.03.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	8	20
147.	Дементьева Н.В.	Технология первичной переработки убойных животных	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	3	Эл. изд.
148.	Полецук Д.В.	Физико-химические и биохимические свойства мяса и мясных продуктов	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	3,5	20
149.	Полецук Д.В.	Физико-химические и биохимические свойства мяса и мясных продуктов	19.03.03	Методические указания по подготовке, написанию и оформлению курсовой работы	Февраль	3	Эл. изд.
150.	Суровцева Е.В.	Ветеринарно-санитарный контроль в мясной отрасли	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Март	5	20
151.	Суровцева Е.В.	Ветеринарно-санитарный контроль в мясной отрасли	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Март	3	Эл. изд.
152.	Суровцева Е.В.	Проектирование образовательных программ в сфере профессиональной деятельности	19.04.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	10	20

153.	Баштовой А.Н.	Инновации в технологии продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	5	20
154.	Максимова С.Н., Гусева Л.Б., Полещук Д.В.	Научные исследования в области производства продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	10	20
155.	Гусева Л.Б.	Технологический потенциал водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	2	20
156.	Богданов В.Д.	Дисперсные системы в технологии продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Сентябрь	7	20
157.	Бойцова Т.М.	Современные криогенные технологии	19.04.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Март	7	20
158.	Панчишина Е.М.	Микробиологические исследования в технологии продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Сентябрь	7	20
159.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Технология биологически активных продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	10	20

160.	Тунгусов Н.Г.	Проектирование современных рыбоперерабатывающих предприятий	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	5	20
161.	Суровцева Е.В.	Технология кормовых и технических продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	7	20
162.	Полещук Д.В.	Товароведение продуктов из водных биоресурсов	19.04.03	Практикум к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	3,5	20
163.	Панчишина Е.М.	Микробиология сырья и продуктов животного происхождения	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	7	20
164.	Панчишина Е.М.	Микробиология сырья и продуктов животного происхождения	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Ноябрь	3	Эл. изд.
165.	Максимова С.Н., Пономаренко С.Ю.	Пищевые добавки и технологические вспомогательные средства	19.03.03	Практикум к лабораторным занятиям и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	7	20
166.	Максимова С.Н., Пономаренко С.Ю.	Пищевые добавки и технологические вспомогательные средства	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	3	Эл. изд.

167.	Панкина А.В.	История техники и технологии пищевых производств	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольных работ и организации самостоятельной работы студентов	Апрель	2	Эл. изд.
168.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Учебная и производственная практика	19.03.03	Программа и методические указания по организации и проведению учебной и производственной практик для студентов всех форм обучения (учебная программа)	Ноябрь	5	Эл. изд.
169.	Максимова С.Н., Суровцева Е.В.	Учебная и производственная практика	19.04.03	Программа и методические указания по организации и проведению учебной и производственной практик для студентов всех форм обучения (учебная программа)	Ноябрь	5	Эл. изд.

Кафедра «Химия»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
170.	Жамская Н.Н.	Химия	16.03.03	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Октябрь	8	20
171.	Апанасенко О.А.	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	19.03.03	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Июнь	10	20
172.	Апанасенко О.А.	Органическая химия	19.03.03	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Сентябрь	6	20

173.	Апанасенко О.А.	Неорганическая химия	19.03.03	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Июнь	5	20
174.	Апанасенко О.А.	Химия	23.03.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Май	3	20
175.	Апанасенко О.А.	Аналитическая химия и физико- химические ме- тоды анализа	19.03.03	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Май	5	Эл. изд.
176.	Бянкина Л.С.	Химия	05.03.06	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Сентябрь	8	20
177.	Каткова С.А.	Естествознание	38.03.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Июнь	5	20
178.	Каткова С.А.	Естествознание	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Сентябрь	3	Эл. изд.
179.	Каткова С.А.	Естествознание	38.03.02	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Июнь	5	20
180.	Каткова С.А.	Естествознание	38.03.02	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Сентябрь	3	Эл. изд.

Кафедра «Управление техническими системами»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Ти-раж
181.	Блинова А.Л.	Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Март	6	Эл. изд.
182.	Блинова А.Л.	Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Март	1	Эл. изд.
183.	Блинова А.Л.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Нормативное обеспечение	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Март	2	Эл. изд.
184.	Глебова Е.В., Лаптева Е.П.	Основы проектирования продукции	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Февраль	3	Эл. изд.
185.	Глебова Е.В.	Введение в профессиональную деятельность	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Февраль	6	Эл. изд.
186.	Глебова Е.В.	Введение в профессиональную деятельность	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Февраль	1	Эл. изд.

187.	Глебова Е.В.	Информационное обеспечение работ по стандартизации и метрологии	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Март	4	Эл. изд.
188.	Глебова Е.В.	Информационное обеспечение работ по стандартизации и метрологии	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Март	2	Эл. изд.
189.	Глебова Е.В.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Контроль готовой продукции.	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Февраль	4	Эл. изд.
190.	Глебова Е.В.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Раздел Контроль готовой продукции	27.03.01	Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов всех форм обучения.	Февраль	2	Эл. изд.
191.	Ким Э.Н.	Основы теории управления техническими системами	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Сентябрь	2	Эл. изд.
192.	Ким Э.Н.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Производственный контроль.	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Сентябрь	2	Эл. изд.
193.	Тимчук Е.Г.	Метрологическое обеспечение предприятий	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Март	2	Эл. изд.
194.	Тимчук Е.Г.	Метрологическое обеспечение предприятий	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Март	1	Эл. изд.

195.	Тимчук Е.Г.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Метрологическое обеспечение контроля производства пищевых продуктов.	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Июнь	2	Эл. изд.
196.	Тимчук Е.Г.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Метрологическое обеспечение контроля производства пищевых продуктов.	27.03.01	Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов всех форм обучения.	Июнь	2	Эл. изд.
197.	Тимчук Е.Г.	Методы управления качеством предприятия общественного питания	19.04.04	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Июнь	2	Эл. изд.
198.	Тимчук Е.Г.	Проектирование предприятий общественного питания	19.04.04	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Июнь	2	Эл. изд.
199.	Тимчук Е.Г.	Современные средства метрологического обеспечения испытаний и контроля качества	27.04.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Июнь	2	Эл. изд.
200.	Тимчук Е.Г.	Метрологическое обеспечение предприятий	27.04.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Июнь	2	Эл. изд.

201.	Чернова А.В.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Входной контроль.	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Декабрь	2	Эл. изд.
202.	Чернова А.В.	Технический контроль производства пищевых продуктов. Входной контроль.	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Декабрь	2	Эл. изд.
203.	Чернова А.В.	Организация технического контроля и испытаний пищевой продукции	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Декабрь	4	Эл. изд.
204.	Чернова А.В.	Организация технического контроля и испытаний пищевой продукции	27.03.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Декабрь	4	20
205.	Чернова А.В.	Организация технического контроля и испытаний пищевой продукции	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Декабрь	2	Эл. изд.
206.	Чернова А.В.	Методы и средства измерений и контроля	27.03.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Декабрь	6	20
207.	Чернова А.В.	Методы и средства измерений и контроля	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения.	Декабрь	2	Эл. изд.

208.	Чернова А.В.	Автоматизация средств измерений и контроля	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Декабрь	2	Эл. изд.
209.	Чернова А.В.	Методы и средства измерений и контроля	27.04.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Ноябрь	6	20
210.	Чернова А.В.	Организация и технология испытаний	27.04.01	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Ноябрь	6	20
211.	Чернова А.В.	Методы и средства измерений и контроля качества пищевых продуктов	19.04.04	Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы для всех форм обучения.	Ноябрь	6	20
212.	Шадрина Е.В.	Теоретические основы контроля и управления	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Октябрь	4	Эл. изд.
213.	Шадрина Е.В.	Теоретические основы контроля и управления	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Октябрь	1	Эл. изд.
214.	Шадрина Е.В.	Информационное обеспечение технического контроля	27.03.01	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Октябрь	4	Эл. изд.
215.	Шадрина Е.В.	Информационное обеспечение технического контроля	27.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения	Октябрь	1	Эл. изд.

216.	Лаптева Е.П.	Система менеджмента качества	19.04.04	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.
217.	Лаптева Е.П.	Нормативная и технологическая документация предприятия общественного питания	19.04.04	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Январь	2	Эл. изд.
218.	Лаптева Е.П.	Организация системы контроля производственного процесса предприятия общественного питания на основе принципов ХАССП	19.04.04	Методические указания по выполнению практических занятий и организации самостоятельной работы для всех форм обучения	Март	2	Эл. изд.

Кафедра «Технологические машины и оборудование»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
219.	Руднев С.Д. (ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»), Крикун А.И.	Технологическое оборудование: учебное пособие для бакалавров направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	10	Февраль	Дальрыбвтуз	30
220.	Руднев С.Д. (ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»), Крикун А.И.	Ремонт и монтаж технических систем: учебное пособие для бакалавров направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	10	Февраль	Дальрыбвтуз	30

221.	Крикун А.И.	Основы теории надежности технических объектов: учебное пособие для бакалавров направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудова- ние»	10	Май	Дальрыбвтуз	20
------	-------------	---	----	-----	-------------	----

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
222.	Максимова В.И.	История развития машин и механизмов	15.03.02	Методические указания по выполнению практических заданий и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Сентябрь	3	Эл. изд.
223.	Максимова В.И.	Введение в профессиональную деятельность	15.03.02	Методические указания по выполнению практических заданий и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
224.	Ткаченко Т.И.	Организация труда на производстве	15.03.02	Практикум по выполнению практических заданий и организации самостоятельной работы студентов всех форм обучения	Октябрь	2	Эл. изд.

Кафедра «Холодильная техника, кондиционирование и теплотехника»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
225.	Повалихина О.В.	Гидромеханика. Учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов по специальности 26.05.06«Эксплуатация судовых энергетических установок» (курс лекций)	8	Июнь	Дальрыбвтуз	30
226.	Шайдуллина В.П., Симдянкин А.А., Дуболазова Л.В.	Судовые холодильные установки и системы кондиционирования воздуха. Учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов по специальности 26.05.06«Эксплуатация судовых энергетических установок» (курс лекций)	8	Июнь	Дальрыбвтуз	30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
227.	Шайдуллина В.П.	Холодильные установки	16.03.03	Методические указания для практических занятий и организации самостоятельной работы студентов	Февраль	3	Эл. изд.
228.	Назаренко А.В.	Автоматизация холодильных установок	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов всех форм обучения	Ноябрь	2,5	Эл. изд.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Иностранные языки»

Учебные пособия

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
229.	Бородина Н.В.	Business Before Pleasure - учебное пособие по иностранному языку для студентов экономических направлений подготовки	6	Ноябрь	Дальрыбвтуз	30
230.	Востолапова Л.И.	Learn and Speak. English for Ecologists.- учебное пособие для студентов направления 05.03.06	5	Ноябрь	Дальрыбвтуз	30

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление/ Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
231.	Пестова М.О. Цветкова Т.Н.	Иностранный язык	35.03.09	Иностранный язык для специалистов промышленного рыболовства: учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 35.03.09	Июнь	5	30

Кафедра «Русский язык как иностранный»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
232.	Осипова О.И.	Русский язык и культура речи	05.03.06; 13.03.02 15.03.02; 16.03.03; 35.03.09	Методические указания по выполнению практических заданий	Июнь	1	Эл. изд.

Кафедра «Экономика, управление и финансы»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
233.	Азарова С.А.	Бухгалтерский учет (основы)	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Январь	2,0	Эл. изд.
234.	Азарова С.А.	Бухгалтерский учет (основы)	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Январь	3,0	Эл. изд.
235.	Азарова С.А.	Бухгалтерский учет и аудит ВЭД	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Январь	2,0	Эл. изд.
236.	Азарова С.А.	Бухгалтерский учет и аудит ВЭД	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Январь	3,0	Эл. изд.
237.	Азарова С.А., Янчук Н.А.	Налоговый учет и отчетность на предприятиях рыбной отрасли	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения	Январь	2,0	Эл. изд.

238.	Азарова С.А., Янчук Н.А.	Налоговый учет и отчетность на предприятиях рыбной отрасли	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Январь	3,0	Эл. изд.
239.	Володина С.Г.	Экономический анализ	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3,0	Эл. изд.
240.	Володина С.Г.	Экономический анализ	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3,0	Эл. изд.
241.	Володина С.Г.	Экономика предприятия	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3,0	Эл. изд.
242.	Володина С.Г.	Анализ инвестиций на рыбопромышленных предприятиях	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3,0	Эл. изд.
243.	Володина С.Г.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий рыбопромышленного комплекса	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы студентов	Июнь	3,0	Эл. изд.
244.	Иванова И.Г.	Мировая экономика	38.03.01	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Мировая экономика» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» заочной формы обучения	Июнь	2,0	Эл. изд.

245.	Иванова И.Г.	Мировая экономика	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Мировая экономика» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения	Июнь	2,0	Эл. изд.
246.	Иванова И.Г.	Мировая экономика	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Мировая экономика» для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент» всех форм обучения	Июнь	2,0.	Эл. изд.
247.	Иванова И.Г.	Национальная экономика	38.03.01	Методические указания по выполнению практических и организации самостоятельной работы по дисциплине «Национальная экономика» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения	июнь	2,0	Эл. изд.
248.	Кайко А.М.	Бизнес-планирование	19.04.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Февраль	3,0	Эл. изд.
249.	Кайко А.М.	Экономика предприятия	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Март	3,0	Эл. изд.
250.	Кайко А.М.	Организация и планирование пищевых производств	19.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Февраль	3,0	Эл. изд.

251.	Кайко А.М.	Организация и управление рыбохозяйственным предприятием	35.03.08	Методические указания по выполнению курсовой работы	Январь	4,0	Эл. изд.
252.	Кайко А.М.	Экономика транспорта	26.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Апрель	3,0	Эл. изд.
253.	Лебедева М.Н.	Производственный менеджмент	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Февраль	3,0	Эл. изд.
254.	Лебедева М.Н.	Управление эффективностью предприятий рыбной отрасли	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Март	3,0	Эл. изд.
255.	Лебедева М.Н.	Управление эффективностью предприятий рыбной отрасли	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Апрель	3,0	Эл. изд.
256.	Лебедева М.Н.	Производственный менеджмент	23.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Май	3,0	Эл. изд.
257.	Лебедева М.Н.	Производственный менеджмент	19.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Июнь	3,0	Эл. изд.
258.	Лесовский Б.Ф.	Введение в профессиональную деятельность	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы	Февраль	2,0	Эл. изд.

259.	Лесовский Б.Ф.	Введение в профессиональ- ную деятельность	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации само- стоятельной работы	Февраль	2,0	Эл. изд.
------	-------------------	--	----------	---	---------	-----	-------------

Кафедра «Социально-гуманитарные дисциплины»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
260.	Мирза Н.И.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	16.03.03	Методические указания по выполнению практиче- ских работ и организации самостоятельной ра- боты для студентов направления подготовки 16.03.03 «Холодильники, криогенная техника и системы обеспечения» для всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.
261.	Мирза Н.И.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	05.03.06	Методические указания по выполнению практиче- ских работ и организации самостоятельной ра- боты для студентов направления подготовки 05.03.06. «Экология и природопользование» для всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.
262.	Мирза Н.И.	Социальная психология и межкультурное взаимодействие	19.04.03	Методические указания по выполнению практиче- ских работ и организации самостоятельной ра- боты для студентов направления подготовки 19.04.03 «Продукты питания животного проис- хождения» для всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.
263.	Мирза Н.И.	Культурология	16.03.03	Методические указания по выполнению практиче- ских работ и организации самостоятельной ра- боты для студентов направления подготовки 16.03.03 «Холодильники, криогенная техника и системы обеспечения» для всех форм обучения	Март	3	Эл. изд.

264.	Кузьмина С.В.	Социология	15.03.02	Методических указаний по выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки 15.03.02. «Технологические машины и оборудование» заочной формы обучения.	Май	3	Эл. изд.
265.	Черная Е.В.	История России	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
266.	Черная Е.В.	История России	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
267.	Черная Е.В.	История России	19.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
268.	Черная Е.В.	История России	27.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 27.03.01 «Стандартизация и метрология» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
269.	Черная Е.В.	История России	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.

270.	Черная Е.В.	История России	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
271.	Черная Е.В.	История России	23.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» заочной формы обучения	Май	1,5	Эл. изд.
272.	Черная Е.В.	История России	23.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» заочной формы обучения	Май	1,5	Эл. изд.
273.	Черная Е.В.	Всеобщая история	05.03.06	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
274.	Черная Е.В.	Всеобщая история	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.

275.	Черная Е.В.	Всеобщая история	19.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
276.	Черная Е.В.	Всеобщая история	23.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 23.03.01. «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
277.	Черная Е.В.	Всеобщая история	27.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 27.03.01 «Стандартизация и метрология» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
278.	Черная Е.В.	Всеобщая история	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.
279.	Черная Е.В.	Всеобщая история	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы по дисциплине «Всеобщая история» для студентов направления подготовки 38.03.02. «Менеджмент» всех форм обучения	Май	3	Эл. изд.

280.	Бут И.В.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	27.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 27.03.01 «Стандартизация и метрология» всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
281.	Бут И.В.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	19.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
282.	Бут И.В.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	16.03.03	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения» всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
283.	Бут И.В.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	38.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
284.	Бут И.В.	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями	38.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения	Июнь	3	Эл. изд.
285.	Павлюк Т.И.	Правоведение	05.03.06	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки 05.03.06. «Экология и природопользование» заочной формы обучения	Март-апрель	1,5	Эл. изд.
286.	Павлюк Т.И.	Правоведение	26.05.06	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки 26.05.06. «Эксплуатация судовых энергетических установок» заочной формы обучения	Март-апрель	1,5	Эл. изд.

287.	Павлюк Т.И.	Правоведение	26.05.07	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 26.05.07. «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.
288.	Павлюк Т.И.	Основы интеллектуальной собственности	19.04.04	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 19.04.04. «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.
289.	Павлюк Т.И.	Основы интеллектуальной собственности	27.03.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 27.03.01. «Стандартизация и метрология» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.
290.	Павлюк Т.И.	Основы интеллектуальной собственности	27.04.01	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 27.04.01. «Стандартизация и метрология» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.
291.	Павлюк Т.И.	Охрана интеллектуальной собственности	19.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.
292.	Павлюк Т.И.	Охрана интеллектуальной собственности	13.03.02	Методические указания по выполнению практических работ и организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» всех форм обучения	Март-апрель	3	Эл. изд.

293.	Павлюк Т.И.	Охрана интеллектуальной собственности	19.03.02	Методические указания по выполнению контрольных работ для студентов направления подготовки 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья» заочной формы обучения	Март-апрель	1,5	Эл. изд.
------	-------------	---------------------------------------	----------	--	-------------	-----	----------

Кафедра «Физвоспитание и спорт»

Учебно-методическая литература

№ п/п	Автор	Дисциплина	Направление / Специальность	Название работы	Срок сдачи, мес.	Объем, а.л.	Тираж
294.	Косова Т.А., Кононова Т.А., Дробот В.Е., Цой С.А.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Для студентов и курсантов всех направлений и форм обучения	Атлетическая гимнастика на учебных занятиях по дисциплинам: «Физическая культура и спорт» и «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту». Методические указания для преподавателей, курсантов и студентов	Сентябрь	4	Эл. изд.
295.	Кутузова Л.В., Коско Н.П., Косова Т.А.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Для студентов и курсантов всех направлений и форм обучения	Проведение общей и специальной разминки на учебных и учебно-тренировочных занятиях по волейболу. Методические указания для преподавателей, тренеров-преподавателей, курсантов и студентов	Сентябрь	4	Эл. изд.

НАУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Конференции

№ п/п	Название сборника материалов конференции	Сроки Проведения
296.	Материалы XIV международной студенческой научно-технической конференции «Мореходы – развитию рыбохозяйственной отрасли Дальнего Востока»	апрель
297.	Материалы VI Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Научный потенциал молодежи – развитию пищевых производств»	апрель
298.	Материалы VIII Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Рыболовство-аквакультура»	апрель
299.	Материалы IX Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Россия и страны АТР: проблемы и приоритеты интеграции науки, образования и производства»	апрель
300.	Материалы VII Международной научно-технической конференции «Актуальные проблемы освоения биологических ресурсов Мирового океана»	май
301.	Материалы Международной научно-практической конференции «Вопросы исторического и социально-экономического развития Дальнего Востока: 1922 – 2022»	октябрь
302.	Материалы Национальной научно-технической конференции «Научно-практические вопросы регулирования рыболовства»	октябрь
303.	Материалы VIII Международной научно-технической конференции молодых ученых «Комплексные исследования в рыбохозяйственной отрасли»	ноябрь
304.	Материалы Национальной научно-технической конференции «Актуальные проблемы развития судоходства и транспорта»	ноябрь

305.	Материалы VI Национальной научно-технической конференции «Инновационное развитие рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации в контексте обеспечения продовольственной безопасности»	декабрь
------	--	---------

Монография

№ п/п	Автор	Название работы	Объем, а.л.	Срок сдачи, мес.	Гриф (мин-ва, УМО, РУМЦ, Дальрыбвтуза)	Тираж
306.	Шестак О.И.	Советская модель государственного управления рыбохозяйственным комплексом: подходы, методы, механизмы, решения (В рамках исполнения государственного задания)	12	Декабрь		Эл. изд. / РИНЦ