Инструкция

по работе преподавателей в электронной информационной образовательной среде (ЭИОС) ВИЭСУ

Составитель: Е.А. Захарова

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие сведения об электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС)
- 2. Вход в личный кабинет
- 3. Расположение разделов в личном кабинете преподавателя
- 4. Работа с разделами ЭИОС
- 4.1. Как работать в разделе « Электронный журнал (Текущий контроль)»
- 4.2. Раздел «Расписание»
- 4.3. Раздел «Ведомости»
- 4.4. Раздел «Система тестирования»
- 4.5. Раздел «Результаты тестирования»
- 4.6. Раздел ФОСы.
- 4.7. Раздел «Дополнительные материалы»
- 4.8. Раздел «Студенты»
- 4.9. Раздел «Локальные нормативные акты»
- 4.10. Раздел «Календарные графики»
- 4.11. Доступ к рабочим программам дисциплин, практик
- 4.12. Раздел ЭИОС «Методические материалы»
- 4.13. Доступ в электронные библиотеки
- 4.14. Раздел «РИНЦ», Консультант, Гарант
- 4.15. Электронный каталог библиотеки Института
- 4.16. Доступ к электронным образовательным ресурсам и/ или профессиональным базам данных.
- 4.17. Раздел «Анкетирование».
- 4.18. Раздел «ВКР».
- 4.19. Система взаимодействия между студентами и преподавателями.
- 4.20. Раздел «Портфолио»/личный кабинет обучающегося.
- 4.21. Как добавить рецензию на работу студента или оценку.
- 4.22. Добавление информации о предстоящих онлайн-занятиях / текста информационного сообщения.
- 4.23. ФГИС "Моя школа".

1. Общие сведения об электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС)

ЭИОС института обеспечивает:

доступ к учебным планам направлений подготовки

доступ к рабочим программам дисциплин (модулей), практик и методическим рекомендациям

доступ к методическому обеспечению дисциплин (модулей), практик доступ к электронным ресурсам и изданиям электронных библиотечных систем

доступ к электронным образовательным ресурсам

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы

формирование электронного портфолио обучающегося в соответствии с порядком учета успеваемости, работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

2. Вход в личный кабинет

Войти в личный кабинет можно 3 способами:

- 1) по ссылке http://viesm-vrn.ru/
- 2) кликнув мышью на значок "**ЭИОС** личный кабинет" на главной странице официального сайта ВИЭСУ (на рисунке 1. обведен красным ареалом).
- 3) на странице ЭИОС официального сайта института https://www.viesm.ru/tostudents/eios

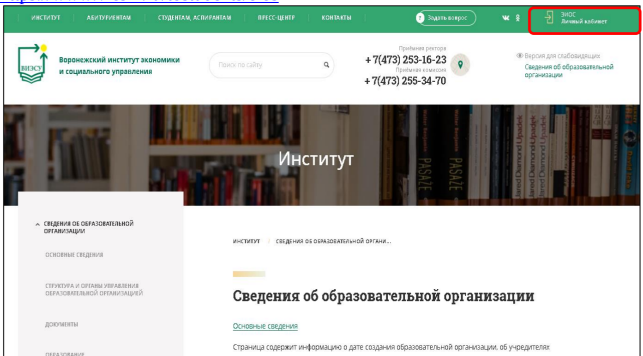


Рисунок 1

Вход в личный кабинет ЭИОС осуществляется посредством ввода логина и пароля экрана на блоке **«Вход»**.

Для этого нужно сделать следующие действия:

- 1) Заходим на сайт *https://viesm-vrn.ru/*
- 2) Заполняем поле «Имя» (Пример: Ivanov)
- 3) «Пароль»

Индивидуальные логин (имя) и пароль преподавателя можно получить в учебном корпусе в каб. 406, 4 этаж по адресу: ул. Помяловского, д. 27.

4) Нажимаем **«Вход»** (рисунок 2)

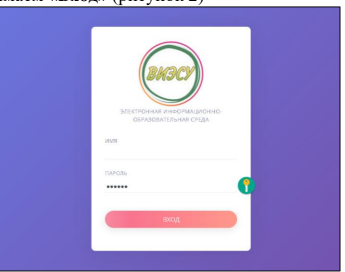


Рисунок 2

3. Расположение разделов в личном кабинете преподавателя

Авторизировавшись, преподаватель / сотрудник попадает в личный кабинет преподавателя, в котором расположены разделы:

а) На левой панели (рисунок 3):

- Локальные нормативные акты;
- Календарные графики;
- Учебные планы;
- РПД и РПП (рабочие программы дисциплин и практик);
- Методические материалы;
- Доступ в электронные библиотечные системы (ЭБС «IPR SMART»);
- РИНЦ (научная электронная библиотека);
- Электронный каталог библиотеки Института;
- Доступ к информационной системе «КонсультантПлюс»;
- Доступ в платформу «Открытое образование»;
- Анкетирование (анкеты для преподавателей по вопросам удовлетворенности качеством образовательного процесса);
- BKP.

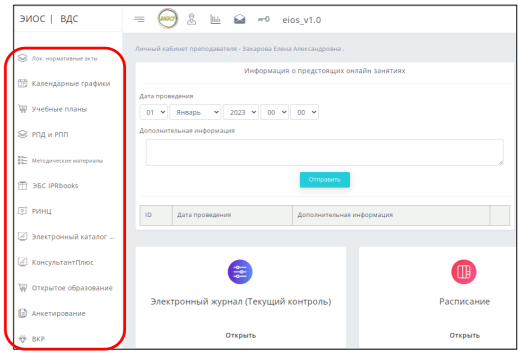


Рисунок 3

- *б) в центральной части личного кабинета доступны следующие разделы* (рисунок 4):
 - -Электронный журнал (Текущий контроль);
 - -Расписание
 - -Ведомости;
 - -Система тестирования;
 - -Результаты тестирования»
 - -ФОСы (фонды оценочных средств);
 - -Дополнительные материалы;
 - -Студенты

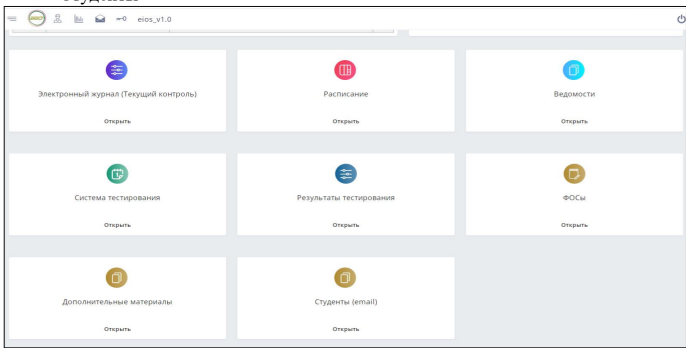


Рисунок 4

- раздел «Информация о предстоящих онлайн-занятиях/ дополнительная информация» (Рисунок 5);

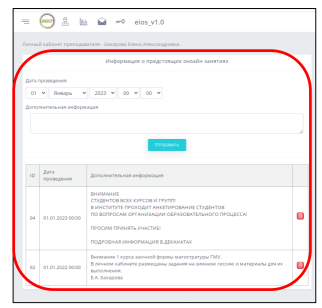


Рисунок 5

в) в верхней части личного кабинета доступны разделы (Рисунок 6):

– доступ к портфолио / личным кабинетам обучающихся, обеспечивающим сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса, в том

числе преподавателей; обозначен значком

— система фиксации хода образовательного процесса, результатов, промежуточной аттестации, результатов освоения основной образовательной программы обучающихся; обозначен значком

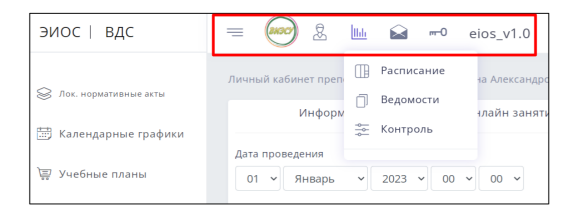


Рисунок 6

– система взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие

посредством сети Интернет (мессенджер - синхронное взаимодействие), почта ЭИОС (асинхронное взаимодействие) (рисунок 7), обозначено значком ;

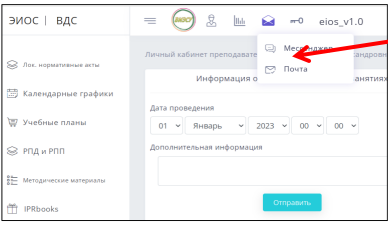


Рисунок 7

– информация о персональном доступе преподавателя (рисунок 8) обозначено значком

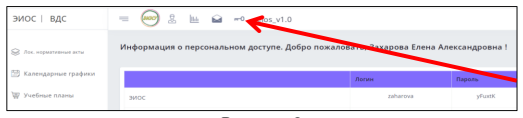


Рисунок 8

4. Работа с разделами ЭИОС

4.1. Как работать в разделе « Электронный журнал (Текущий контроль)»

В разделе «Электронный журнал (Текущий контроль)» у преподавателя высвечивается список его дисциплин (модулей)/предметов, практик, которые распределены по учебным группам, курсам и семестрам, формам обучения в соответствии с учебной нагрузкой на текущий учебный год. ДЛя работы в этом разделе личного кабинета необходимо кликнуть на надпись «Электронный журнал (Текущий контроль)» (Рисунок 9).

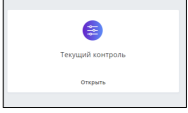


Рисунок 9

Раскроется список дисциплин, который читает преподаватель (рисунок 10).



Рисунок 10

Для заполнения фиксации хода образовательного процесса необходимо кликнуть наименование нужной дисциплины.

Появится окно для ввода данных (рисунок 11).

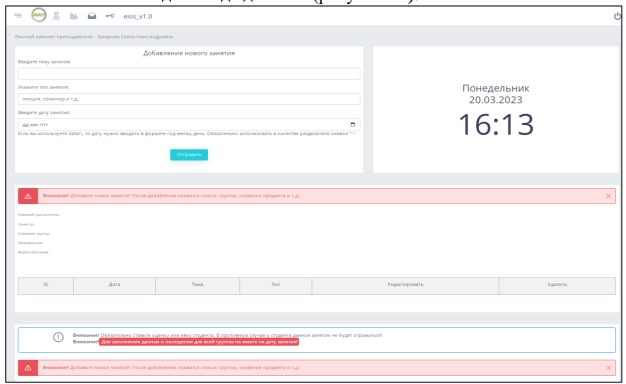


Рисунок 11

- 1. Добавление первого занятия (рисунок 11).
- а) в строке «Введите тему занятия» необходимо указать тему занятия в соответствии с рабочей программой дисциплины.
- б) в строке «Укажите тип занятия» необходимо тип занятия: лекция,

семинар, практическая работа, лабораторная работа, экзамен, зачет и т.п.

- в) в строке «Введите дату занятия» необходимо ввести дату проведения занятия в соответствии с расписанием;
 - г) нажать на надпись «Отправить».

После добавления первого занятия появится название дисциплины, номер семестра, название группы, направление подготовки, форма обучения, тема занятия, список группы (рисунок 12).

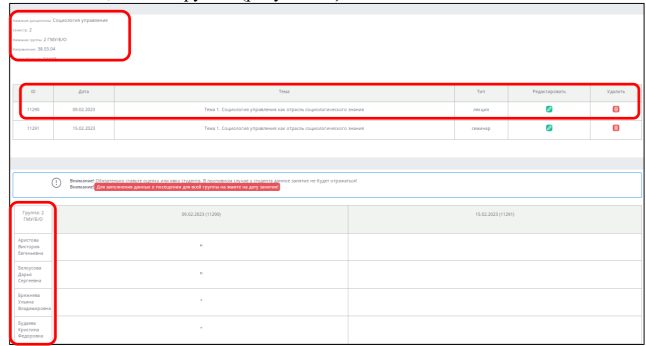


Рисунок 12

Занятия (темы, типы, оценки, домашние задания и пр. и др.) можно редактировать или удалить (рисунок 13).



Рисунок 13

Ниже тематики занятий в таблице расположен **список** (**ФИО**) **студентов** учебной группы, д**ату проведения** занятия (рисунок 14), которые внесены преподавателем.



Рисунок 14

Для заполнения данных о посещении для всей группы надо нажать на дату занятия.

Откроется окно со списком студентом и возможностью выставления оценки, явки студента на занятие (рисунок 15).

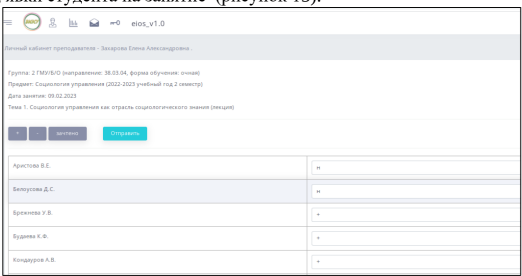


Рисунок 15

Напротив ФИО студента в столбце справа можно выставить оценку, неявку и т.п. Посещаемость отмечается знаком «+».

Для того чтобы сохранить все введенные, данные преподаватель нажимает на кнопку «Отправить».

2. Добавление последующих занятий аналогично добавлению первому.

ВНИМАНИЕ!

- 1. Итоговый контроль по дисциплине / предмету (зачет, экзамен, зачет с оценкой) также фиксируется преподавателем в системе после завершения всего курса.
 - 2. Оценки по всем видам практики фиксируются в системе.

4.2. Раздел «Расписание»

Доступ к актуальному электронному расписанию занятий в семестре, промежуточной аттестации (экзаменам, зачетам) осуществляется:

1) в разделе «**Расписание**» *личного кабинета ЭИОС* необходимо кликнуть на раздел «**Расписание**» и выбрать в раскрывающемся списке нужное расписание и кликнуть по нему (рисунок 16, 17).



Рисунок 16

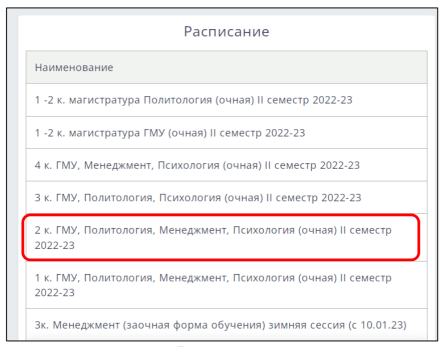


Рисунок 17

Раскроется актуальное для Вас электронное расписание.

Электронное расписание также доступно на официальном сайте института в разделе «Студентам, аспирантам» \rightarrow «Расписание занятий» по ссылке <u>http://viesm-vrn.ru/timetable</u> (рисунок 18).

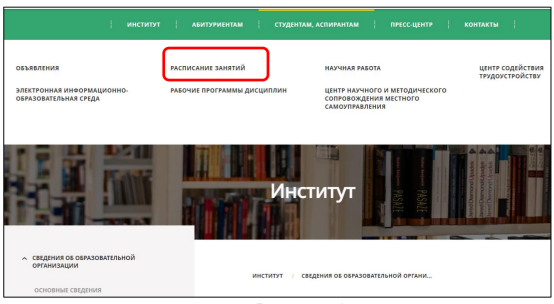


Рисунок 18

Для поиска электронного расписания учебных занятий или сессии необходимо выбрать из раскрывающегося списка название учебной группы и нажать кнопку «Отправить» (рисунок 19).

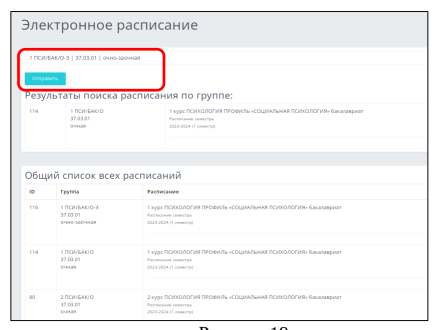


Рисунок 19

Далее появится актуальное расписание учебных занятий или сессии (рисунок 20).

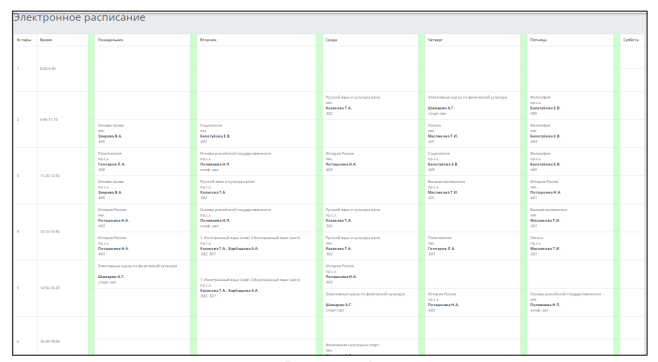


Рисунок 20

4.3. Раздел «Ведомости»

Раздел «**Ведомости**» содержит ведомости по промежуточной аттестации студентов (рисунок 21, 22).



Рисунок 21

В данном разделе доступны ведомости промежуточной аттестации студенческих групп по читаемым дисциплинам, курсовым работам, практикам на текущий учебный год.

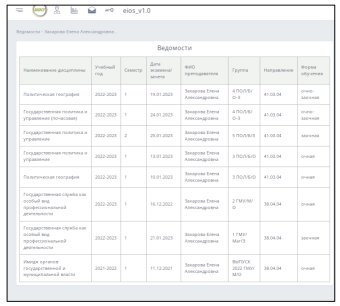


Рисунок 22

Для выставления оценок следует нажать на наименование дисциплины.

Откроется окно со списком группы. В колонке «Оценка» выставляется оценка по промежуточной аттестации: экзамен, зачет, зачет с оценкой по дисциплинам (модулям), предметам и практикам, курсовым работам и пр.

Есть возможность прикрепить ведомости в формате PDF (рисунок 23).



Рисунок 23

4.4. Раздел «Система тестирования»

В разделе можно создавать тесты по читаемым дисциплинам.

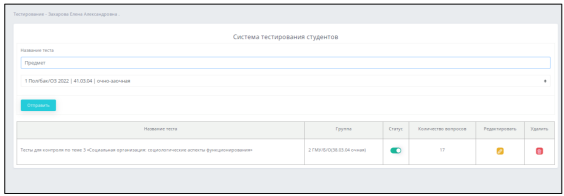


Рисунок 24

В поле «Название теста» нужно ввести название теста (рисунок 25).

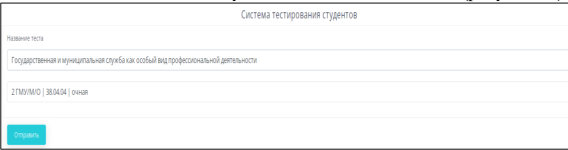


Рисунок 25

В поле ниже из раскрывающегося списка необходимо выбрать группу, для которой тесты предназначены (рисунок 26).

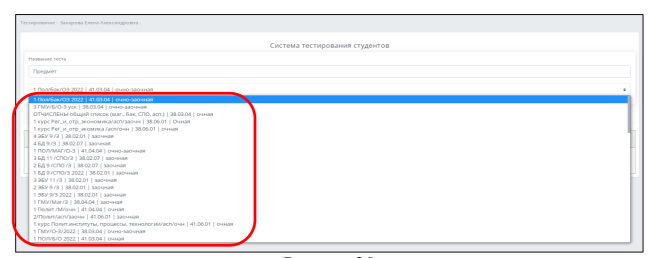


Рисунок 26

Далее нажать на кнопку «Отправить» (рисунок 27).

Тестирование - Захарова Елена Александровна .	
	Система тестирования студентов
Название теста	
Предмет	
1 Пол/бак/ОЗ 2022 41.03.04 очно-заочная	
Отправить	
Wanning resta	-

Рисунок 27

В таблице ниже появится название введенного теста (рисунок 28).

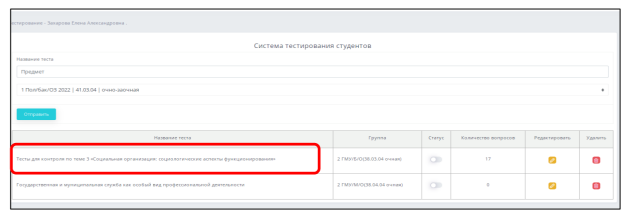


Рисунок 28

Далее надо нажать на название введенного теста и ввести в появившемся поле «Сформулируйте задание» первый вопрос теста, выбрать тип вопросов (рисунок 29):

вариант 1 – открытый ответ

вариант 2 – один ответ

вариант 3- несколько ответов

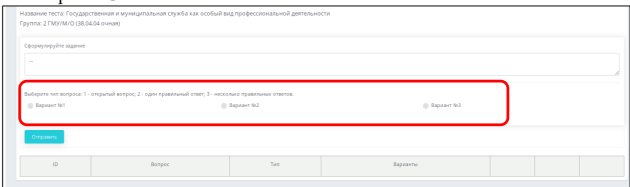


Рисунок 29

Далее вопрос будет размещен в таблице, далее надо добавить верные и неверные варианты ответов во всплывающем окне.



Рисунок 30

Окно открывается нажатием на «зеленый плюс» в таблице.

Добавление правильного ответа на тест (кнопка «Добавить») показано на рисунке 31.

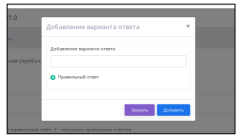


Рисунок 31

Добавление неправильного ответа на тест (рисунок 32).

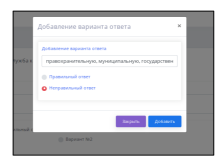


Рисунок 32

После введения преподавателем вариантов ответов окно с вопросом и ответами теста будет выглядеть как на рисунке 33.

Зеленый цвет обозначает верные ответы, красный – неверные.

Вопрос и ответы теста можно удалить (красная кнопка) или редактировать (желтая кнопка).

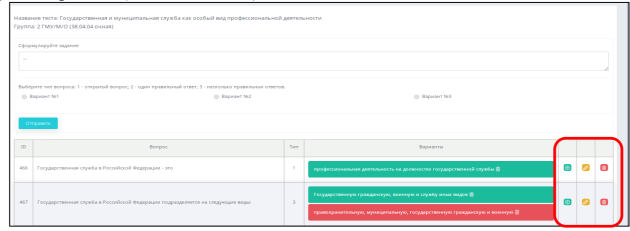
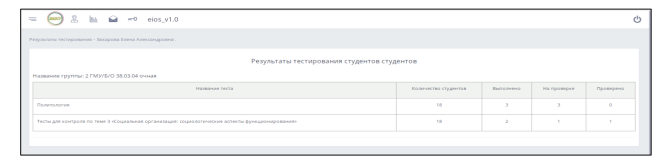


Рисунок 33

4.5. Раздел «Результаты тестирования»

Раздел позволяет увидеть результаты тестирования каждого студента и выставить оценки (рисунок 34).



PROCESSA DE CONTROL DE

Рисунок 35

4.6. В разделе « Φ ОСы» размещены фонды оценочных средств по дисциплинам (рисунок 36) .

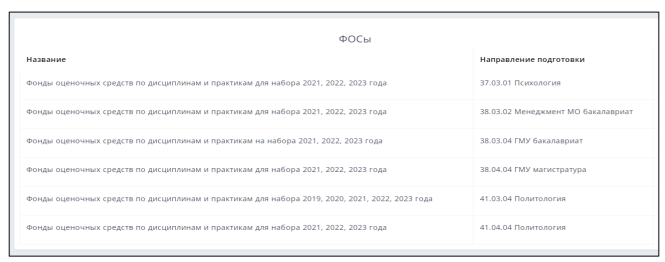


Рисунок 36

4.7. Раздел «Дополнительные материалы»

В разделе «Дополнительные материалы» преподаватель может размещать учебно-методические и иные материалы по читаемым курсам для

студентов.

Добавление дополнительных материалов (рисунок 37):

1) В поле «**Название**» вести название дополнительного материала (например, тему лекции, презентации, вопросы для подготовки к экзамену;

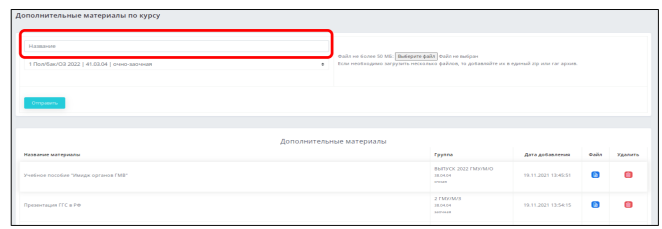


Рисунок 37

2) в поле, которое находится ниже названия, выбрать из раскрывающегося списка группу, которой предназначены материалы (рисунок 38);

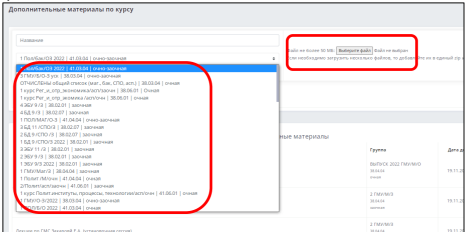


Рисунок 38

- 3) справа в поле нужно нажать «**Выберите файл**», со своего компьютера загрузить файл соответствующего формата с дополнительным материалом;
 - 4) нажать кнопку «Отправить».

Добавленные файлы будут доступны исключительно той учебной группе, которая была указана.

В последующем загруженные файлы можно удалять.

- **4.8. В разделе** «Студенты» содержится информация о курсе, направлении подготовки, форме обучения, электронной почте и т.п. студентов.
 - 4.9. Раздел «Локальные нормативные акты» содержит

нормативными актами ВИЭСУ (рисунок 39).

Ознакомиться с локальными актами института можно также на официальном сайте вуза.

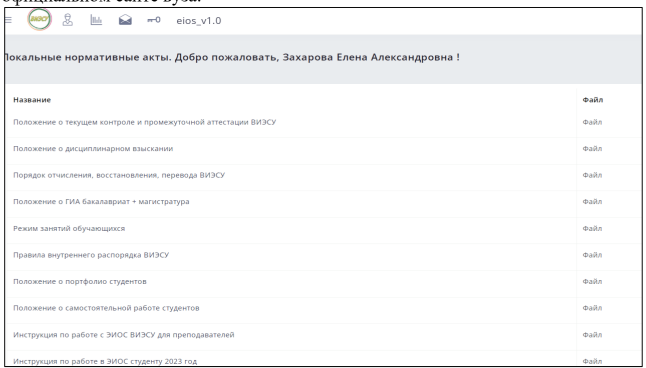


Рисунок 39

4.10. В разделе «Календарные графики» представлена информация о календарном графике учебного процесса на учебный год по всем образовательным программам, специальностям и направлениям подготовки (количество учебных недель, сроки экзаменационной сессии, сроки практик, каникулы, государственная итоговая аттестация и пр.).

4.11. Доступ к рабочим программам дисциплин, практик.

Преподаватели имеют доступ к РПД всех дисциплин и направлений подготовки и специальностей.

Для того чтобы найти нужные РПД, необходимо:

1 способ

- 1. Открыть в личном кабинете ЭИОС раздел "РПД и РПП".
- 2. Выбрать направление подготовки / специальность (Например: 38.03.04 Государственное и муниципальное управление Бакалавриат).

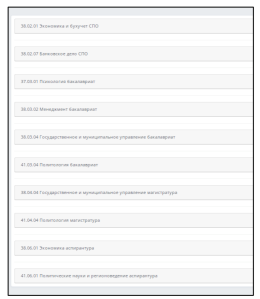


Рисунок 40

3.В открывшемся перечне дисциплин найти для Вас дисциплину или практику и нажать на ссылку.

2 способ

РПД и РПП на официальном сайте Института в разделе «Образование» по ссылке https://www.viesm.ru/sveden/education/ (рисунок 41).

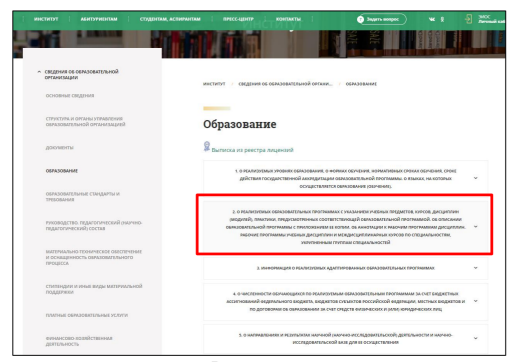


Рисунок 41

3 способ

В разделе официального сайта ВИЭСУ «Студентам, аспирантам» \rightarrow «Рабочие программы дисциплин» (https://www.viesm.ru/tostudents/rpd/).

В открывшемся перечне образовательных программ выбрать год набора, например, 2023, образовательную программу и нажать на ее название (рисунок 42).

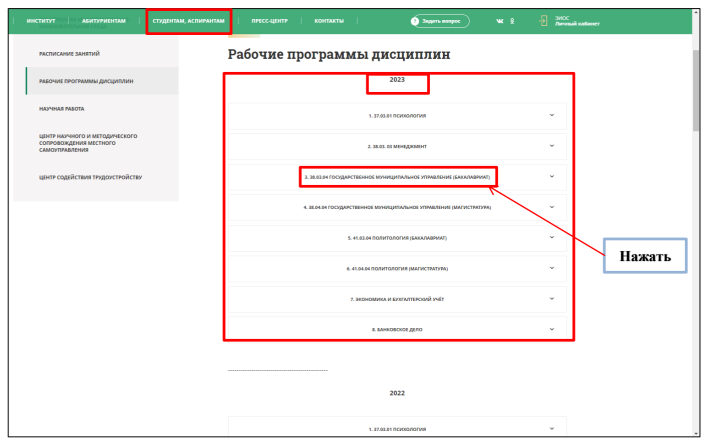


Рисунок 42

В открывшемся списке дисциплин найти РПД, РПП, ФОС и нажать на ссылку (рисунок 43)

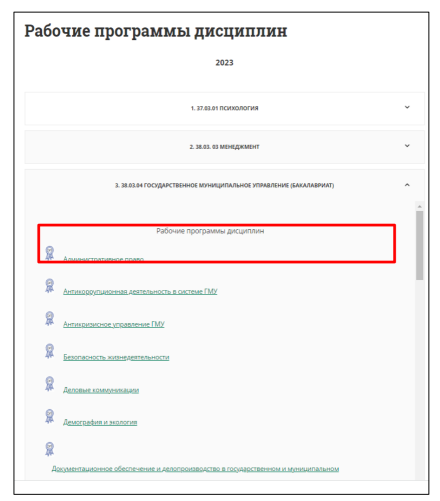


Рисунок 43

Рабочая программа дисциплины открывается в формате PDF.

4.12. Раздел ЭИОС «Методические материалы»

По сути, это репозиторий (хранилище) учебных, методических и научных материалов, представленных в электронном формате (свыше 1500 документов), разработанных преподавателями ВИЭСУ для обеспечения учебного процесса по реализуемым образовательным программам:

- курсы лекций;
- методические указания по всем видам учебных занятий и видов учебной деятельности;
 - глоссарии;
 - -учебные пособия;
 - учебно-методические пособия;
 - планы семинарских занятий;
 - учебно-методические комплексы;
 - практикумы;
 - задания для самостоятельной работы;
 - рабочие тетради и др.

Напротив наименования каждого методического материала указан код

направления подготовки или специальности, для которых данный материал предназначен (рисунок 44).

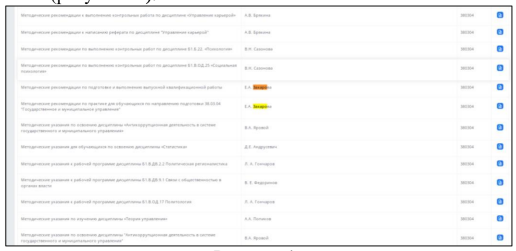


Рисунок 44

4.13. Доступ в электронные библиотеки

ЭИОС обеспечивает доступ в электронные библиотеки «IPRbooks» и «Лань» по индивидуальному логину и паролю (рисунок 45). В рабочих программах дисциплин и практик материалы этих ЭБС рекомендованы для использования студентам ВИЭСУ.

Индивидуальные логин и пароль нужно получить в библиотеке ВИЭСУ (2 этаж, ул. Помяловского, д. 27)

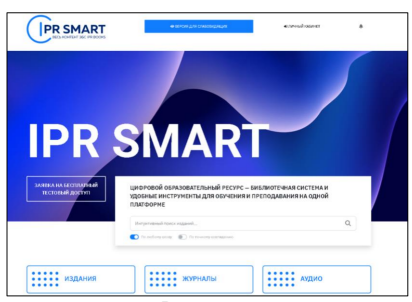


Рисунок 45

После входа в ЭБС необходимо действовать в соответствии с инструкцией к ЭБС.

4.14. В разделе «РИНЦ» можно зарегистрироваться в крупнейшей профессиональной базе данных РФ научной электронной библиотеке *eLIBRARY.RU* (Рисунок 46).



Рисунок 46

Справка. Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских авторов, информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов.

После регистрации необходимо действовать в соответствии с инструкциями, размещенными в РИНЦ.

4.15. Электронный каталог библиотеки Института обеспечивает доступ к электронному каталогу библиотечных фондов ВИЭСУ, позволяющий ознакомиться с выходными данными и наличием изданий в библиотеке ВИЭСУ, узнать о возможности их получения, экземплярах, доступных для выдачи и пр. (рисунок 47).

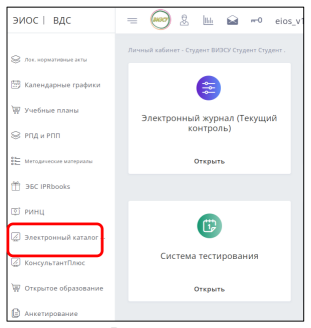


Рисунок 47

ВНИМАНИЕ!

Для входа в электронный каталог логин и пароль вводить не надо! Вход в электронный каталог свободный по ссылке http://92.244.239.56/

4.16. Доступ к электронным образовательным ресурсам и/ или профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов) осуществляется в разделе официального сайта ВИЭСУ по ссылке https://www.viesm.ru/tostudents/eios/ (рисунок 48).

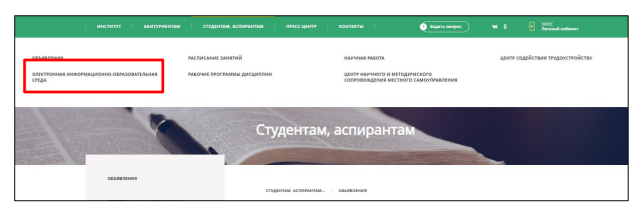


Рисунок 48

Ссылки на электронные образовательные ресурсы (ЭОР) и профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов) на этой странице сайта ВИЭСУ сгруппированы в таблицах по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования, например, ЭОР по образовательной программе «Менеджмент организации»

показаны на рисунке 49 в красном прямоугольнике.

Из личного кабинета ЭИОС можно выйти в профессиональную версию в справочно-правовой системы «КонсультантПлюс» (заключен договор на поставку услуг).

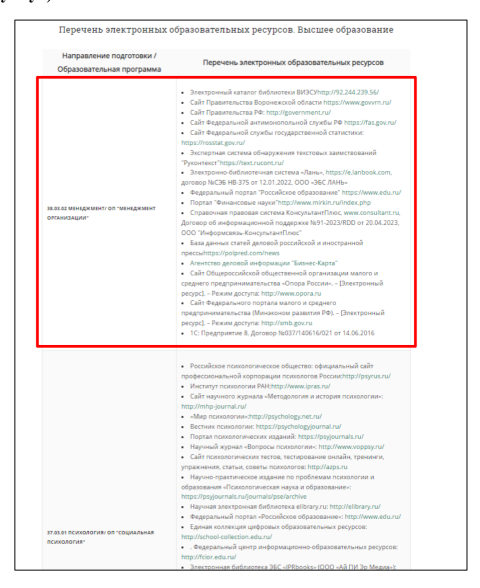


Рисунок 49

В разделе личного кабинета ЭИОС «Открытое образование» также обеспечивается доступ к электронной платформе «Открытое образование» образовательной платформе, предлагающей онлайн-курсы по базовым дисциплинам, изучаемым в российских вузах. Получение сертификата возможно при условии прохождения контрольных мероприятий онлайн-курса с идентификацией личности обучающегося и контролем условий их прохождения.

4.17. В разделе личного кабинета **«Анкетирование»** предусмотрена возможность опроса преподавателей по вопросам удовлетворенности преподавателей условиями, содержанием, организацией и качеством

образовательного процесса в рамках реализации образовательной программы.

4.18. Раздел «ВКР»

Доступ третьих лиц к электронным версиям выпускных квалификационных работ (ВКР), научных докладов (НД) осуществляется по заявлению на имя проректора по учебной и методической работе.

4.19. Система взаимодействия между студентами и преподавателями (Почта и Мессенджер), участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет обеспечивается с помощью Мессенджера (синхронное взаимодействие), почты ЭИОС (асинхронное взаимодействие).

Выбор способа синхронного или асинхронного взаимодействия — наведите курсор в верхней части личного кабинета на значок конверта Появится две надписи «Мессенджер», «Почта» (Рисунок 50).

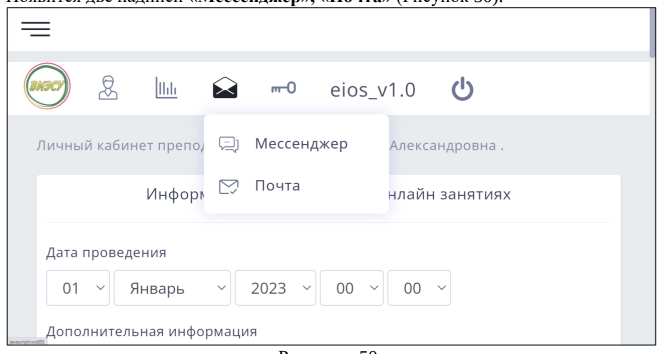


Рисунок 50

В сервисе «**Почта**» располагаются адреса электронной почты в ЭИОС студентов (адресная книга студентов), преподавателей (адресная книга преподавателей), сотрудников института, по которым можно написать им сообщение (рисунок 51). Выбор адресата осуществляется в панели справа.

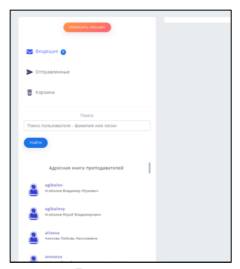


Рисунок 51

В «**Почте**» есть возможность прикрепления к письму файлов (Рисунок 52).

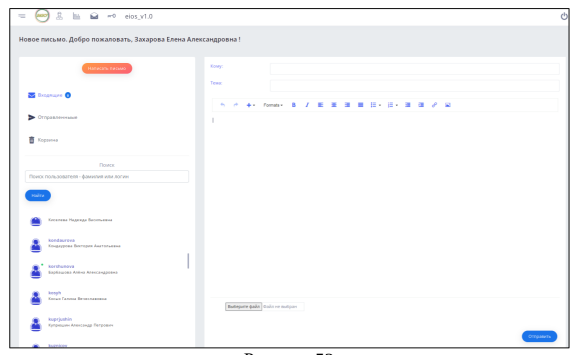


Рисунок 52

В сервисе «**Мессенджер**» можно написать сообщение студентам, преподавателям, сотрудникам Института, другим участникам образовательного процесса (рисунок 53).

Выбор адресата осуществляется в панели справа.

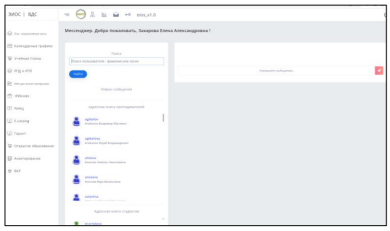


Рисунок 53

4.20. Раздел «Портфолио» / личный кабинет обучающегося

Для входа в раздел «Портфолио» / личные кабинеты обучающихся для оценки, рецензирования работ и иных достижений обучающихся необходимо нажать на значок «человечка» на панели вверху личного кабинета преподавателя.

Кликнув на ФИО студента в разделе «**Портфолио**» в своем личном кабинете, преподаватель может посмотреть работы и достижения конкретного студента, а также добавить оценки и рецензии на работу (Рисунок 54).

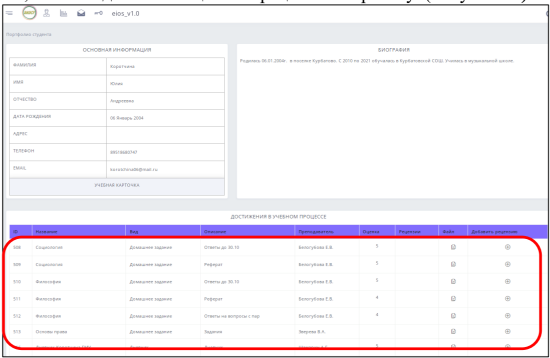


Рисунок 54

Для быстрого поиска необходимого студента предлагаем воспользоваться сочетанием клавиш «Ctrl+f» на вашей клавиатуре, и воспользоваться «строкой поиска».

4.21. Как добавить рецензию на работу студента или оценку?

Переходим в окно «Портфолио студента».

В верхней строке в таблице «**Работы на проверку**» будут отображены работы студентов, которые были направлены студентами для оценки и/или рецензирования.

Для просмотра работы надо нажать на значок файла в таблице напротив ФИО студента (Рисунок 55).

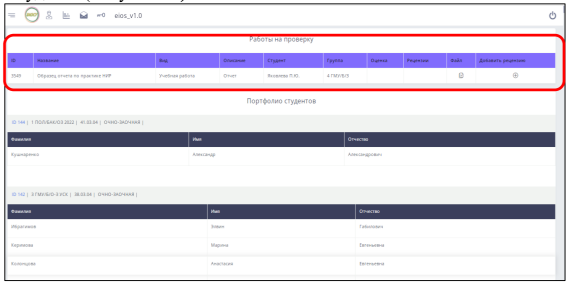


Рисунок 55

Для добавления оценки нажимаем на поле «**Оценка**» напротив работы студента (Рисунок 56).

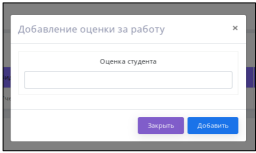


Рисунок 56

Для добавления рецензии нажимаем на поле «Добавить рецензию» (Рисунок 57).

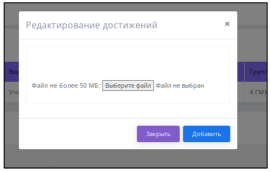


Рисунок 57

Выбираем и загружаем файл с рецензией со своего компьютера соответствующего формата, нажимаем кнопку «Добавить».

4.22. Добавление информации о предстоящих онлайн-занятиях / текста информационного сообщения

Для добавления информации об онлайн-занятиях / текста информационного сообщения преподавателя нужно ввести:

- 1) в поле «Дата проведения» дату проведения занятия;
- 2) в поле «Дополнительная информация» тест сообщения (Рисунок 58).

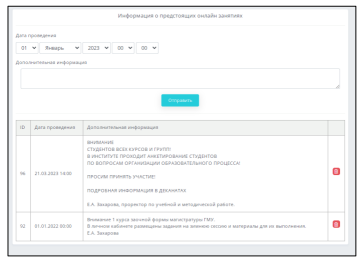


Рисунок 58

4.23. ФГИС "Моя школа".

Для образовательных программ среднего профессионального образования (преподавателей, студентов, родителей (законных представителей) обучающихся) предусмотрено использование личного кабинета федеральной государственной информационной системе (ФГИС) "Моя школа".

Вход в систему по ссылке https://myschool.edu.ru/profile по индивидуальному логину и паролю.