



Высшая
школа
бизнеса

Москва
2025

Справочник менеджера департамента для новых сотрудников



ОБЩАЯ ЛОГИКА ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ

Все перечисленные далее системы связаны путем интеграции информации из одной системы в другую.

Высшая школа экономики
Национальный исследовательский университет

SmartReg

ИС-ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3
© ООО «ИС-Софт», 1996–2021

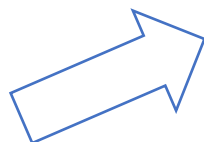


<https://smartreg.hse.ru/>

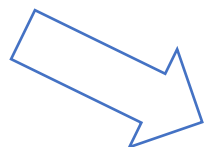
В данной системе мы назначаем преподавателей, которые будут реализовывать нагрузку по дисциплине: лекции, семинары, текущий контроль (экзамен).



В SmartPlan формируется План-предложение кафедры на каждый учебный год. В нем содержатся все дисциплины, которые планируются к реализации департаментом.



Одновременная интеграция в обе системы



Высшая школа экономики
Smart
ПУД 2.0

Вышка | Smart
Digital | ПУД 2.0

Здесь вы найдете все необходимое для управления порядком изучения дисциплины.

<https://dp.hse.ru/>

ПУД – программа учебной дисциплины. В буквальном смысле план дисциплины (тематика, точки контроля, описание контроля, описание компетенций и т.д.). **ОЧЕНЬ ВАЖНО**, чтобы ПУД был своевременно доступен студентам - то есть за пять дней до начала модуля, в котором реализуется дисциплина. А доступен он будет, только когда вы в помощь к ответственному за дисциплину преподавателю заполните его в системе и нажмете кнопку «Отправить на утверждение».



SmartPlan

<https://splan.hse.ru/constructor>

Менеджер департамента создает дисциплины в SmartPlan, либо рассматривает заявки на дисциплины от образовательных программ и в случае положительного решения (по согласованию с руководством департамента) принимает их. В противном случае отклоняет.

ВАЖНО!

Заявку можно отклонить, если РУП ОП не утвержден. В ином случае необходимо создать новую дисциплину с новым ID.

Решение о принятии или отклонении заявок принимает Руководитель или Заместитель руководителя департамента (РД и ЗРД далее по тексту).

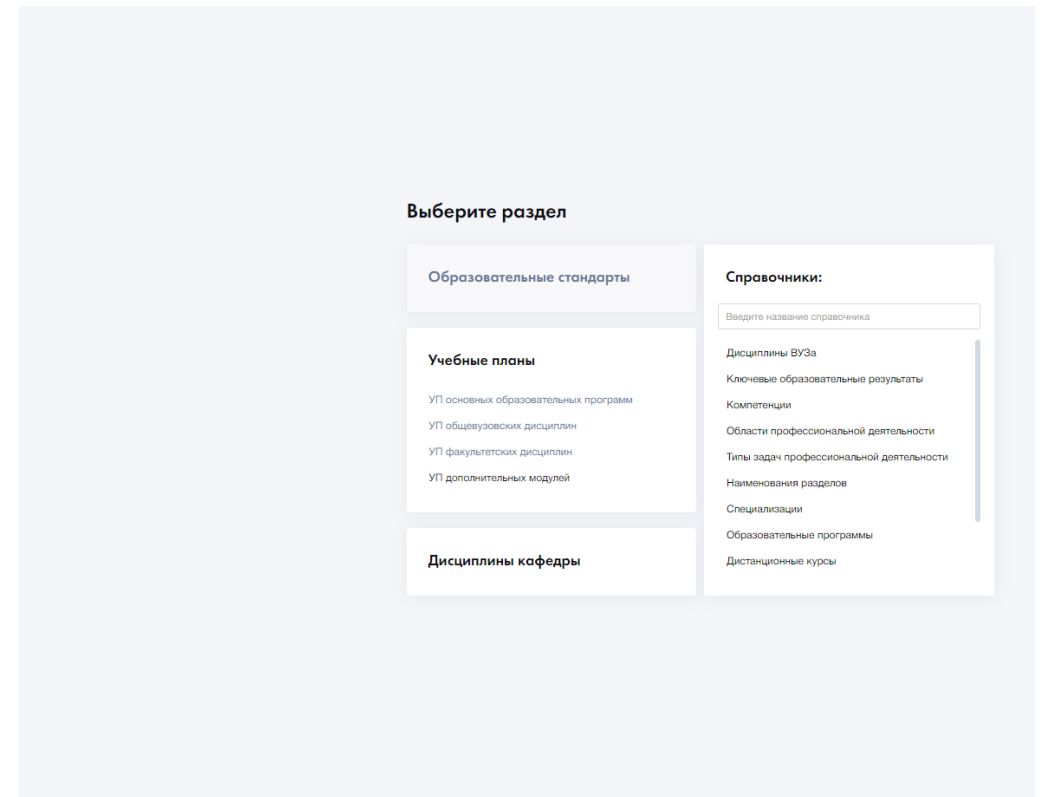
При рассмотрении заявки на дисциплину обязательно учитываем: соотношению часов (лекций и семинаров), З.Е., модули реализации, потоки, группы и т.д.

При создании и редактировании данных в дисциплине рекомендуется проводить дополнительную коммуникацию с менеджерами ООП с копией академического руководителя (далее АР) и ЗРД по почте.



Система является частью информационного и сервисного пространства НИУ ВШЭ, подробную информацию можно получить на сайте <https://it.hse.ru/k>.

Для входа используйте свои корпоративные e-mail и пароль.



Последовательность действий в SmartPlan

Что такое З.Е. – зачетные единицы?

Каждая дисциплина весит определенное количество кредитов/З.Е.

Кредит/З.Е. равна 38 ак. ч.

Нормы аудиторной нагрузки устанавливаются регламентом ВШБ

Что такое ПЕ – предметные единицы?

Это то, что мы назначаем, когда одобряем заявку. Поток и группа :

1 поток студентов – в среднем 140 человек

1 группа студентов – в среднем 35 человек

ПРИМЕР: Поток из 140 человек = 4 группы



Последовательность действий в SmartReg

https://smartreg.hse.ru/SmartReg/ru_RU/

В данной системе распределяется учебная нагрузка на преподавателей: лекции, семинары, текущий контроль (экзамен).

После распределения данные интегрируются в систему РУЗ.

Основные этапы работы в данной системе

ВАЖНО!

Все нагрузка назначается до начала учебного года.

НО важно всегда актуализировать и перепроверять данные по модулям, так как бывают замены преподавателей на курсе, изменение курса, перенос курса и т.д.





Иной функционал в SmartReg

В случае, если вы берете нового преподавателя в штат или по договору ГПХ, то ваш прием данного преподавателя будет напрямую взаимосвязан с назначенной ему нагрузкой в системе SmartReg.

Кадровая запись, личная страница на сайте, расписание преподавателя и иные доступы откроются новому преподавателю или ГПХ преподавателю, только если он внесен в данную систему.

В системе SmartReg мы заводим карточку преподавателя (смотри инструкцию: <https://confluence.hse.ru/pages/viewpage.action?pageId=186158406>).



ПУД

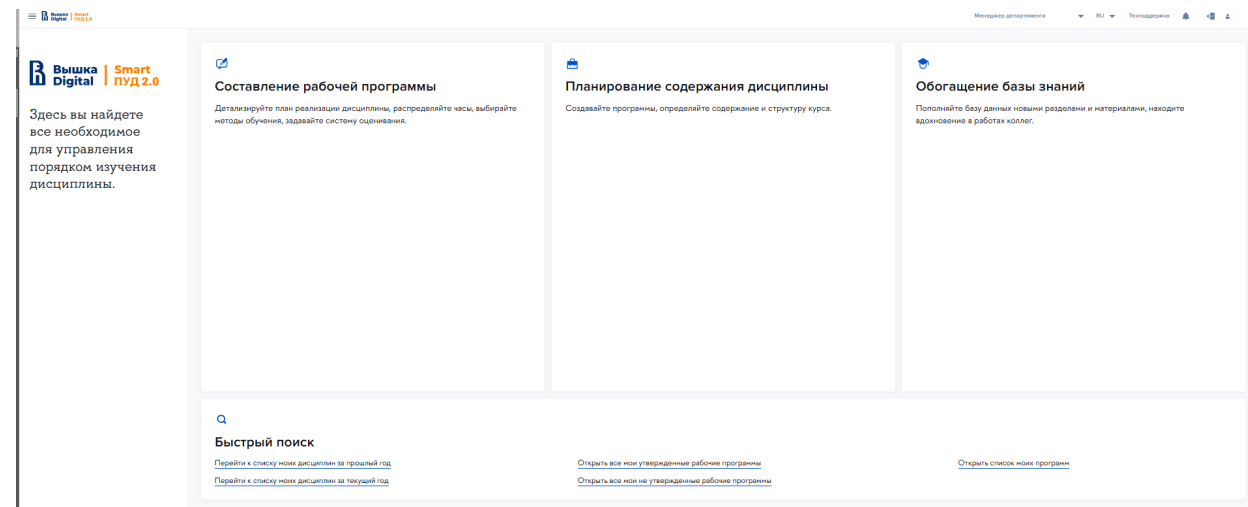
<https://dp.hse.ru>

ПУД регламентирует четкие правила взаимодействия со студентом, и отражает формы контроля, примеры к ним и дополнительные регламенты. С ее помощью вы информируете студентов об основных характеристиках дисциплины.

На первом занятии по дисциплине преподаватель обязательно оповещает студентов об основных характеристиках дисциплины и рассказывает, где можно ознакомиться с программой учебной дисциплины.

Программа учебной дисциплины должна описывать:

- цели и планируемые результаты обучения
- содержание учебного курса
- порядок работы со студентами
- темы
- рекомендуемую литературу
- формы занятий и принципы выставления оценок



Последовательность действий в ПУД

В связи с тем, что все информационные системы в учебном процессе взаимосвязаны, то отображение дисциплин в системе Конструктор ПУД будет выгружаться из ранее принятых заявок на дисциплины в системе SmartPlan.

ВАЖНО!

- Менеджер отслеживает интеграцию в Конструктор ПУД актуальных записей дисциплины, в случае если не выгружается – пишет в тех. поддержку.
- Менеджер контролирует сроки заполнения и размещения (на сайте) ПУД по департаменту (за 5 дней до начала модуля, в котором реализуется дисциплина). **Рекомендация:** заполнить ПУД заранее, чтобы остался «запас хода» на внесение правок и редактирование от Академического руководителя или Центра учебной аналитики.
- Преподаватель несет ответственность за наличие и качество программ учебных дисциплин, размещенных в открытом доступе на сайте НИУ ВШЭ. Задача менеджера помочь своевременно по всем техническим вопросам и рекомендациям.



На что стоит обратить внимание при работе с ПУД

Ответственность за содержательную часть ПУД несет преподаватель.

Задача менеджера отследить соответствие ПУД ПОПАТКУСУ и иным нормативным документам НИУ ВШЭ, рекомендациям академического руководителя и Центра учебной аналитики ВШБ.

Соответствие ПОПАТКУС

У элементов контроля весом 0,3 и более должны быть прописаны правила пересдачи для студентов, пропустивших элемент контроля по уважительной причине

Актуальность литературы

Литература не старше 5 лет и желательно выбирать из перечня электронных ресурсов, так как они не ограничены

Примеры заданий

У каждого блокирующего элемента контроля или экзамена должны быть примеры заданий и описание формата проведения контроля



Полезные ссылки по функционалу и работе с ПУД

Для менеджеров:

<https://www.hse.ru/studyspravka/programmauchdisc> - общая информация по работе с ПУД

<https://www.hse.ru/docs/289423580.html> - Положение о программе учебной дисциплины образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратуры НИУ ВШЭ

<https://www.hse.ru/docs/894045460.html> - Положение об организации промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости студентов Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»

<https://pmo.hse.ru/servicedesk/customer/portal/81/group/301?groupId=301> – техническая поддержка ПУД (для менеджеров и преподавателей)

Для преподавателей:

https://www.hse.ru/studyspravka/pud_guide - Памятка по работе в Конструкторе ПУД 2.0: Информация для ППС

https://www.hse.ru/studyspravka/manual_PUD2.0_prepod - Инструкция по работе в Конструкторе ПУД 2.0: Информация для ППС

<https://rutube.ru/video/private/350f61ed224bf54cd081e05ebc88a75f/?p=ZaRkLXIXrZmlcxPXZvAQcQ> – Видео-инструкция по работе в Конструкторе ПУД 2.0: Информация для ППС



Высшая
школа
бизнеса