Технологическая карта перехода на ДО

В соответствии с приказом Минобрнауки 397 от 14 марта 2020 года, вузам необходимо организацию контактной работы обучающихся и педагогических работников исключительно в электронной информационно-образовательной среде. В связи с этим, предпринимаются следующие шаги:

1. Информация о том, что обучение будет осуществляться с использованием ДОТ и особенности изучения конкретных предметов студенты могут прочитать в соответствующих разделах учебных дисциплин ЭИОС должна быть размещена:
   1. На официальном сайте ПГУ
   2. В официальной группе ПГУ ВКонтакте
   3. Доведена до студентов через старост групп путем рассылки по email или телефонными звонками работников деканатов или кураторов
2. В разделе каждой дисциплины, переводимой на изучение с использованием ДОТ, не позднее 18.03.2020 должна быть размещена Информация о порядке ее изучения с использованием ДОТ. Это д.б. 1-й файл в теме «Документы, регламентирующие изучение дисциплины» (3-я по порядку шаблонная тема в разделе дисциплины в ЭИОС). Фиксированное место размещения указано для возможности автоматического контроля исполнения. Примерное содержание Информации:
   1. Какие виды занятий переносятся на изучение с использованием ДОТ, а какие откладываются до проведения в очном виде после завершения карантина (если таковые будут).
   2. Способы проведения занятий и взаимодействия студентов с преподавателем в рамках курса.
3. Начиная с 17.03.2020 обеспечить размещение в ЭИОС контента для проводимых с использованием ДОТ занятий на очередную учебную неделю (материал на следующие недели должен размещаться не позднее воскресенья предыдущей недели). В случае, если в ЭИОС размещен весь необходимы контент по дисциплине, рекомендуется размещать информацию об изучаемых на очередной неделе темах с указанием, каким контентом пользоваться для их изучения, а также формах контроля (тесты, размещение в ЭИОС отчетов о выполненных лабораторных работах и т.д.). Возможные формы представления контента:
   1. Текстово-графические материалы
   2. Презентации
   3. Ссылки на находящиеся в свободном доступе онлайн курсы[[1]](#footnote-1) и (или) открытые образовательные ресурсы
   4. Ссылка на видеозаписи лекций преподавателя и (или) вебинаров.
4. По каждой дисциплине, переведенной на обучение с использованием ДОТ, обеспечить регулярное взаимодействие преподавателей с обучаемыми посредством форумов учебных дисциплин в ЭИОС.
5. Для видеолекций с обратной связью от студентов (с помощью текстовых запросов) организовывать трансляцию в сообществах ВКонтакте, для чего следует:
   1. Создать по дисциплине сообщество ВКонтакте. Название формируется по шаблону: ПГУ-Факультет (институт)-Название дисциплины-курс-группы потока, пример:

*ПГУ-ФВТ-3 курс-Базы данных-17вв1-вв3*

* 1. Разместить в разделе ЭИОС ссылку на сообщество по дисциплине. Для обеспечения возможности контроля, ссылка должна быть 2-м элементом в теме «Документы, регламентирующие изучение дисциплины».
  2. Трансляцию в сообществе осуществлять с помощью свободно распространяемого ПО OBS <https://obsproject.com/ru/download>.

1. Для проведения семинарских и других видов занятий, где необходимы голосовые выступления студентов, использовать онлайн платформу вебинаров <https://myownconference.ru/packages.php> (поддерживает до 20 участников). Допускается использование других программ, обладающих необходимым функционалом (zoom, discord (если достаточно показа экрана преподавателя), для малых групп Scype и т.д.). В любом случае, в разделе дисциплины в Moodle должна cсодержаться информация, где организуются вебинары и их график.
2. Для приема заданий студентов (отчеты о выполнении лабораторных работ, курсовые и контрольные работы, рефераты и т.д.) рекомендуется использовать элемент типа «Задание» LMS Moodle[[2]](#footnote-2).
3. В ходе обучающих вебинаров для преподавателей будут рассмотрены темы:
   1. Вопросы перевода учебного процесса на обучение с использованием ДОТ
   2. Организация дистанционного взаимодействия с обучающимися в ЭИОС с использованием инструментов LMS Moodle.
   3. Проведение семинарских и практических занятий в режиме вебинара (включая обучение настройке ПО)
   4. Организация трансляции и видеозаписи лекций в ВК (включая обучение установке и настройке ПО)
   5. Включение онлайн курсов в учебный процесс
4. Помимо обучающих, планируется проведение консультационных вебинаров для преподавателей с ответами на возникающие вопросы (не реже 1 раза в неделю).

1. См. размещенный Минобрнауки «перечень онлайн-курсов для свободного (бесплатного) использования студентами при освоении ими образовательных программ» в файле Spisok-onlayn-kursov-20200315-01.pdf (разослан по всем кафедрам и факультетам) [↑](#footnote-ref-1)
2. Инструкция по приему курсовых с его использованием имеется в ЭИОС, на обучающем вебинаре напомним. [↑](#footnote-ref-2)