

## Дистанционная серия семинаров «Цифровые сервисы реализации дистанционного образования в вузе»

Мы живем в быстроменяющемся и быстроразвивающемся мире. Сейчас полным ходом происходит глобальный переход не только на дистанционное обучение, но и на дистанционную работу. Чтобы чувствовать себя уверенным в этом динамичном процессе, мы предлагаем вам принять участие в дистанционной серии семинаров «Цифровые сервисы реализации дистанционного образования в вузе».

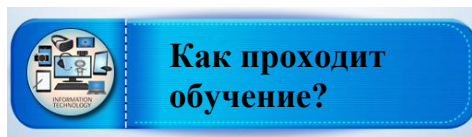


Цель – получение и совершенствование профессиональной компетенции, необходимой для реализации образовательных программ в условиях информационной среды вуза и переходе на дистанционное обучение.



- преподаватели высшей школы;
- другие работники образовательных организаций высшего образования, стремящиеся быть в курсе современных тенденций образовательной отрасли.

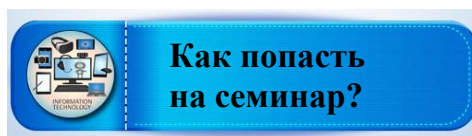
*Требованием к слушателям* является: умение работать с ПК и в сети Интернет, знание основных принципов работы с программами семейства Microsoft Office.



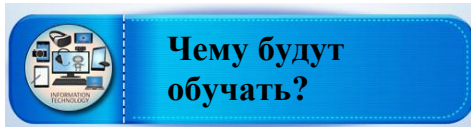
Обучение проводится в заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий и выстроено в соответствии с правилами микрообучения. Дистанционная форма позволяет изучать материалы без отрыва от основной работы (необходим доступ к сети Интернет).

Все обучение будет проходить с использованием видеоконференцсвязи. За исключением видеоконференцсвязи, время, в которое вы будете работать с материалом, не оговаривается – вы осваиваете программу в комфортном для вас месте и в удобное для вас время

После рассмотрения теоретического материала, слушателям необходимо реализовать полученные навыки на практике. Для этого они проводят со студентами с использованием полученных знаний занятие (лекционное, практическое, лабораторное и т.п.) и предоставляют по нему развернутый отчет.



По всем вопросам обращаться в структурное подразделение, реализующее программу – *Проектный офис* по e-mail: [project.office.marsu@gmail.com](mailto:project.office.marsu@gmail.com).



Тема	Кол-во часов	
	онлайн	сам. работа
<b>Введение</b>		
<b>1. Сервисы для организации лекционных занятий</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<i>Организация вебинаров</i>		
youtube	0,5	1
webinar.ru, ClickMeeting	1	3
<i>Организация видеоконференций</i>		
ВКС Мегафон, zoom	1	3
hangouts meet	0,5	1
<b>2. Сервисы для организации практических и семинарских занятий</b>	<b>7,5</b>	<b>21</b>
<i>Сервисы для организации совместной деятельности</i>	<b>5</b>	<b>14</b>
<i>Блоги и глоги (Glogster, ВордПрес, Блогер, ЛайвЖурнал)</i>	1,5	4
<i>Вики (Википедия, Летописи)</i>	1	3
<i>Карты знаний (Mindmap, Bubbl)</i>	1	3
<i>Социальные сети (Вконтакте, Facebook)</i>	1,5	4
<i>Социальные сетевые сервисы для хранения мультимедиа ресурсов</i>	<b>1</b>	<b>3</b>
Fotolink, Podster	0,5	1
Документы Google	0,5	2
<i>Сервисы разработки содержания образовательной деятельности</i>	<b>1,5</b>	<b>4</b>
Edmodo, Simpoll	0,5	1
Xmind, Prezi, Смыслотека	0,5	1
LearningApps, Биоуроки	0,5	2
<b>3. Сервисы для организации проектной деятельности, курсового и дипломного проектирования</b>	<b>3,5</b>	<b>11</b>
<i>Организация совместной работы</i>		
Trello, Miro, Telly	1	3
Google Drive, Яндекс Диск	1	3
<i>Организация коммуникации</i>		
WhatsApp, Viber	1	3
Telegram	0,5	2
<b>3. Методика преподавания в электронной информационно-образовательной среде</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>	<b>48</b>