

# Обзор программных продуктов

## **Центр дистанционной поддержки обучения**

Система дистанционной поддержки обучения на базе LMS Moodle. Обеспечивает поддержку образовательного процесса средствами дистанционных технологий.

## **Электронный атлас**

Сервис обеспечивает доступ к информации об основных профессиональных образовательных программах университета текущего года приема по всем направлениям подготовки, преподавателях и кафедрах, участвующих в реализации программ.

## **Электронные и печатные ресурсы фундаментальной библиотеки имени императрицы Марии Федоровны**

Доступ к сервисам: Личный кабинет читателя, Электронный каталог, Книгообеспеченность, Новые поступления, Периодические издания, сервисы информационной поддержки пользователей и помощи в публикационной деятельности, навигация по образовательным и научным онлайн ресурсам.

## **Электронный путеводитель**

Сервис обеспечивает эффективное взаимодействие с работодателями для формирования банка актуальных вакансий, помогает студентам и выпускникам университета найти хорошую работу.

## **Виртуальная приемная**

Общественная приемная для общения с должностными лицами университета по интересующим вас вопросам.

## **Sakai CLE**

Образовательный ресурс, построенный по принципу многоуровневого терминологического глоссария с родовидовыми, тематическими и дидактическими траекториями, предполагающими принципиальное изменение традиционной логики дистанционного обучения русскому языку и русскому языку как иностранному, основой которого является не знакомство с учебным текстом, а усвоение ключевых понятий, терминов и логических связей между ними.

## **Корпоративная электронная почта**

Доступ к корпоративной электронной почте университета.

## **Электронный атлас**

Сервис обеспечивает доступ к информации об основных профессиональных образовательных программах университета текущего года приема по всем направлениям подготовки, преподавателях и кафедрах, участвующих в реализации программ.

### **Электронный журнал и Электронные ведомости**

Веб-ресурсы предназначены для эффективного сопровождения образовательного процесса, в том числе, при дистанционном обучении. «Электронный журнал» позволяет учитывать посещаемость занятий обучающихся, «Электронные ведомости» – успешность освоения образовательных программ в процессе промежуточной аттестации.

### **Система Антиплагиат**

Сервис предоставляет доступ к системе анализа текстов на уникальность и на наличие заимствований.

### **Аналитическая система**

Информационно-аналитическая система комплексного рейтинга кафедр.

### **Центр организации веб-конференций**

Сервис предоставляет доступ в защищенную корпоративную систему объединенных коммуникаций с поддержкой видеоконференцсвязи на базе программного обеспечения TrueConf.

### **ИСУП**

Интегрированная информационная система для планирования, организации и управления учебным процессом включает совокупность информационных систем, обеспечивающих формирование, системное представление, хранение и использование данных о различных аспектах учебного процесса в целях повышения его эффективности и качества.

### **Система технической поддержки**

Система подачи заявок на техническую поддержку в управление информатизации.

### **Репозиторий лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения**

Доступ к электронному каталогу программного обеспечения предоставляется из сети университета.

### **Единый идентификатор студента/сотрудника**

Сервис позволяет зарегистрировать единый идентификатор сотрудника и студента (ЕИС) для доступа в системы, сервисы и приложения. Для регистрации ЕИС потребуется ввести персональную информацию пользователя и номер электронного пропуска.

### **Электронный справочник**

Сервис предоставляет доступ в личный кабинет обучающегося, где можно посмотреть учебный план образовательной программы, расписание занятий и экзаменов, промежуточную и итоговую успеваемость, освоенные обучающимся компетенции.

### **Электронное портфолио обучающихся**

Среда для создания, редактирования, хранения структурированной информации о достижениях обучающихся в процессе освоения основных профессиональных образовательных программ, подтвержденных документально.

### **Электронная документация ОПОП**

Сервис предоставляет доступ к содержанию основных профессиональных образовательных программ, реализуемым в университете: актуальным учебным планам, рабочим программам дисциплин, программам практик и государственной итоговой аттестации.