

## **Справка об информационном и учебно-методическом обеспечении реализации программы специальностей группы 4.1. Агрономия, лесное и водное хозяйство**

Обеспечение эффективной деятельности аспирантов, сотрудников факультета по реализации данной программы аспирантуры, в том числе возможность:

- *создания, поиска, сбора, анализа, обработки и представления информации (работа с текстами в бумажной и электронной форме, запись и обработка изображений и звука, выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением, общение в Интернете) – обеспечивает сеть Интернет Biofak, система видеонаблюдения Hikvision с регистратором, встроенным микрофоном и камерами видеонаблюдения со входом звука, асп-сеть;*
- *размещения и сохранения используемых участниками образовательного процесса информационных ресурсов, учебных материалов, предназначенных для образовательной деятельности обучающихся – сайт факультета soil.msu.ru ;*
- *мониторинга хода и результатов учебного процесса, фиксацию результатов деятельности обучающихся и педагогических работников – система АИС аспирант;*
- *мониторинга здоровья обучающихся – асп-сеть, www.ohranatruda.ru, oxtrud.narod.ru;*
- *дистанционного взаимодействия всех участников образовательного процесса: обучающихся, педагогических работников, администрации образовательного учреждения, родителей (законных представителей) обучающихся, методических служб, общественности, органов, осуществляющих управление в сфере образования – осуществляется по личной или корпоративной электронной или мобильной почте, общеуниверситетская система MS Teams, на кафедрах созданы безлимитные конференции ZOOM, free-conference, meat-conference и т.п.;*
- *доступа обучающихся и педагогических работников к максимальному числу сокровищ отечественной и зарубежной культуры, достижениям науки и искусства;*
- *электронным информационно-образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных – доступ к интернет-библиотекам, таким, как eLibrary, infostat.ru, университетская информационная система РОССИЯ, электронная библиотека диссертаций РГБ, онлайн энциклопедия Кругосвет, eusoils.jrc.ec.europa.eu, soil-db.ru/soilatlas, научно-практический портал «Экология производства», природа.Su, экологический портал «Экология севера», экологический портал [ecopeak.ru](#), экологический портал «Экология России и стран СНГ» [ecologysite.ru](#), библиотека по экологии «Зелёная планета», информационный портал по экологии [ecology-info.ru](#), всероссийский экологический портал [ecoportal.su](#), портал Всемирного фонда дикой природы;*
- *организации работы в режиме как индивидуального, так и коллективного доступа к информационно-образовательным ресурсам – организованы компьютерные классы с доступом в Интернет;*
- *организации дистанционного образования - общеуниверситетская система MS Teams, на кафедрах созданы безлимитные конференции ZOOM, free-conference, meat-conference и т.п.;*
- *взаимодействия образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности – через официальный сайт МГУ.*

На факультете имеется библиотека с полным спектром библиотечных услуг, укомплектованная учебниками по всем основным курсам, рекомендуемым в Рабочих программах Общенаучных, Обязательных и Факультативных дисциплин Программы аспирантуры. Также на кафедрах собраны библиотеки из специальной (научной и методической) литературы, необходимой при ведении научной деятельности, в том числе и в электронном виде.