



Пресс-релиз

Республиканского научно-методического вебинара «Планирование и оценка дистанционного обучения по биологическим дисциплинам» в КазНПУ им.Абая

В настоящее время в связи с переходом на дистанционное обучение вузов возросла актуальность цифрового обучения. Проведение лабораторно-практических занятий по биологическим дисциплинам при дистанционном обучении имеет свою специфику. Все это требует анализа современных методик дистанционного обучения по биологическим дисциплинам в высшем учебном заведении, перспектив цифровизации учебного процесса.

Для обмена опытом в данной области, а также для ознакомления с организацией дистанционного обучения кафедра биологии института естествознания и географии Казахского национального педагогического университета имени Абая проводит 15 апреля 2020 года в 15.00 республиканский научно-методический вебинар с участием ученых и преподавателей биологического профиля.

В ходе вебинара будут обсуждены актуальные проблемы касательно планирования дистанционного обучения по биологическим дисциплинам, технологий и методик проведения лабораторно-практических занятий, оценивания учебных достижений обучающихся при дистанционном обучении.

Модератор вебинара: проректор по учебной работе КазНПУ им.Абая Сатмырзаев Асан Адасбекович.

Спикеры: Байкенжеева Айнура Турдыбаевна, к.б.н., доцент кафедры «Биология, география и химия» института естествознания Кызылординского государственного университета имени Коркыт Ата; Загриценко Ирина Петровна, к.б.н., доцент кафедры биологии института естествознания и географии КазНПУ имени Абая; Бабашев Адразак Маханович, к.б.н., профессор кафедры биологии института естествознания и географии КазНПУ имени Абая; Аманжолов Рустам Адилевич, преподаватель кафедры биологии института естествознания и географии КазНПУ имени Абая; Нургалиев Нурым Уаиуллоевич, докторант кафедры биологии института естествознания и географии КазНПУ имени Абая; Башенова Маржан Акылжановна, преподаватель кафедры биологии института естествознания и географии КазНПУ имени Абая.

Всю информацию о вебинаре можно узнать в Call центре университета по телефону 8 (727) 221 85 14.