

Содержание

Круглый стол «Гидрологическое образование – проблемы и перспективы»

1. Алексеевский Н.И., Заславская М.Б. Особенности подготовки проекта ФГОС по направлению «Гидрометеорология».
2. Гареев А.М. Через интеграцию - к знаниям (на примере подготовки специалистов-гидрологов в Башкирском Госуниверситете).
3. Двинских С.А., Клименко Д.Е., Ларченко О.В. Проблемы вузовской подготовки гидрологов.
4. Jovan Despotovic, Marko Ivetic, Ljiljana Jankovic. Сотрудничество для устойчивого образования с целью комплексного управления водными ресурсами.
5. Догановский А.М., Субботина Е.С. Образование на гидрофаке.
6. Карлин Л.Н., Гогоберидзе Г.Г.
Реализация новых ФГОС подготовки гидрологов по направлениям "Гидрометеорология" и "Прикладная гидрометеорология".
7. Манукало В.А., Мытник Т.Г., Самойленко Н.А. Состояние и проблемы в подготовке и переподготовке гидрологов для гидрометеорологической службы Украины.
8. Романов А.В. Концепция использования современных организационных и технологических процедур при решении проблемы совершенствования гидрологического образования.
9. Трушевский В.Л. Студенты-гидрологи СПбГУ на заповедных территориях.
10. Хорошавин В.Ю., Вешкурцева Т.М. Формирование гидрологического образования в Тюменском Государственном Университете: современность и перспективы.
11. Чичасов Г.Н. Повышение квалификации и переподготовка специалистов в области гидрологии.