

Пленум Учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии

С 27 по 28 апреля 2011 г. в Российском государственном гидрометеорологическом университете состоится Пленум Учебно-методического объединения вузов Российской Федерации по образованию в области гидрометеорологии.

Повестка дня пленума:

- Отчет о ходе выполнения проекта TEMPUS 159352 «Разработка структуры квалификационных требований в метеорологии» (QualiMet).
- О переходе на новые образовательные стандарты 3-го поколения.
- Обсуждение основных образовательных программ.
- Сообщение о проведении III тура Всероссийской студенческой олимпиады по направлению "гидрометеорология".
- О приеме новых членов УМО.
- Об утверждении новых членов Совета УМО.
- О порядке присвоения грифа УМО.
- Разное.

О своем намерении участвовать в работе Пленума УМО сообщили представители Военного инженерно-космического университета им. А.Ф. Можайского, Государственной морской академии имени С.О. Макарова, Дальневосточного федерального университета, Одесского государственного экологического университета, Пермского государственного университета, Саратовского государственного университета, Тверского государственного университета и Томского государственного университета.

Список авторов

- Абезгауз Софья Аркадьевна, канд. ист.наук, доц. каф. соц.-гум. наук РГГМУ
Аверкиев Александр Сергеевич, канд. геогр. наук, доц. каф. океанологии РГГМУ (812) 224-21-55
Аль-Бухайри Осама Ахмед, асп. каф. экологии РГГМУ
Андреев Владимир Леонидович, канд. техн. наук, ст. науч. сотр. ГУАП (812)494-70-65
Аракелов Микаэл Сергеевич, асп. каф. прикладной экологии
Ашурко Виктория Владимировна, асп. РГГМУ
Биненко Виктор Иванович, д-р физ.-мат.наук, проф. каф. физики РГГМУ (812) 224-06-97
Боков Виктор Николаевич, канд. т.н., доц. каф. метеопрогнозов РГГМУ (812) 444-82-61
Ванкевич Роман Евгеньевич, канд. техн. наук, ст. науч. сотр. НИСа РГГМУ (812) 444-41-36
Гайдуюкова Екатерина Владимировна, канд. т.н., зав. лаб. математического моделирования гидрологических процессов, каф. гидрофизики РГГМУ (812)444-82-61
Глазов Михаил Михайлович, д-р э.н., проф., декан экономического факультета РГГМУ
Голосовская Вера Алексеевна, канд. геогр.наук, доц. каф. геодезии и гидрогеологии (812) 224-22-65
Горелик Андрей Габриэлевич, д-р физ.-мат. наук, проф. МФТИ (495) 4085066
Гутишабаш Евгений Шимонович, канд. физ.-мат. наук (812) 575-84-37
Девятков Владимир Сергеевич, асп. каф. гидрофизики и гидропрогнозов РГГМУ (812) 444-82-61
Дроздов Владимир Владимирович, канд. геогр. наук, доц. каф. экологии РГГМУ (812) 444-41-36
Егоров Александр Дмитриевич, д-р ф.-м. н., ст. науч. сотр., зав. каф. математики РГГМУ
Еремينا Татьяна Рэмовна, канд. физ.-мат. наук, доцент каф. ПО и ОПВ РГГМУ (812)224-06-49
Иванов Роман Вячеславович, директор УНИЦ ТБА ГУАП (812) 494-70-65
Исаев Дмитрий Игоревич, канд. геогр.наук, доц.каф.гидрометрии РГГМУ (812) 444-82-61
Карлин Лев Николаевич, д-р физ.-мат. наук, проф., ректор РГГМУ (812)444-41-63
Коваленко Виктор Васильевич, д-р техн. наук, проф., зав. каф. гидрофизики и гидропрогнозов (812) 444-82-61
Коломиец Сергей Федорович, канд. физ.-мат. наук МФТИ (495)4085066
Лазар Михай Гаврилович, д-р фил. наук, проф. каф. соц.-гум. наук РГГМУ (812) 444-59-47
Марова Анастасия Владимировна, соискатель отдела аспирантуры РГГМУ
Мирошниченко Наталья Сергеевна, асп. РГГМУ
Неелов Иван Александрович, канд. физ.-мат. наук
Ошуркова Ангелина Андреевна, студ. РГГМУ, кафедра высшей математики
Павлов Александр Николаевич, д-р геол.-минерал. наук, проф., зав. каф. геодезии и гидрогеологии РГГМУ (812) 224-22-65
Потапова Ирина Александровна, д-р физ.-мат. наук, доц. каф. физики РГГМУ (812)224-06-97
Потиха Лев Зиновьевич, канд. ф.-м. н.
Ржонсницкая Юлия Борисовна, канд. ф.-м.н., доц. каф. математики РГГМУ (812)224-06-97
Рудченко Никита Николаевич, асп.
Саноцкая Надежда Александровна, канд. ф.-м.н., ст.препод.кафедры математики
Сердитова Наталья Евгеньевна, канд. ф.-м.н., доц. каф. ЭПиУС (812) 444-81-55
Снежко Сергей Иванович, д-р г.н., проф., кафедры метеорологии и климатологии геогр.фак-та Киевского национального университета им. Тараса Шевченко +38044-5213286
Соколов Виталий Игоревич, асп. каф. МИТ РГГМУ (812) 224-30-39
Становой Владимир Владимирович, ст.науч. сотр., отд. океанол. ГНЦ Арктич. и антарктич. НИИ
Фирова Ирина Павловна, д-р э.н., проф., зав.каф.экономики и менеджмента РГГМУ
Хамлили Абделлатиф, асп. каф.гидрофизики РГГМУ (812) 444-82-61
Хандожко Леонид Андреевич, д-р геогр. наук, проф.
Шаймарданов Владислав Марсельевич, канд. техн. наук, зав.отделом Всероссийского научно-исследовательского института гидромет. информации (48439)74187
Шевнина Елена Валентиновна, канд. т.н., с.н.с. ГУ "ААНИИ"
Шевченко Ольга Григорьевна, канд. г.н., асс. каф. метеорол. и климатол. геогр.фак-та Киевского нац. ун-та им. Тараса Шевченко +38044-5213286
Шукин Георгий Георгиевич, д-р физ.-мат. наук, проф. ГУ "ГГО"

Требования к представлению и оформлению рукописей для авторов журнала

1. Материал, предлагаемый для публикации, должен являться оригинальным, неопубликованным ранее в других печатных изданиях. Объем статьи может составлять до 1,5 авторских листов (1 а.л. равен 40 тыс. знаков), в исключительных случаях по решению редколлегии – до 2 авторских листов.
2. На отдельной странице приводятся сведения об авторе (авторах) на русском и английских языках: фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность и место работы, контактные телефоны, адрес электронной почты. Плата за опубликование рукописей с аспирантов не взимается.
3. Аннотация статьи объемом до 7 строк на русском и английском языках не должна содержать ссылок на разделы, формулы, рисунки, номера цитируемой литературы.
4. Список литературы должен содержать библиографические сведения обо всех публикациях, упоминаемых в статье, и не должен содержать указаний на работы, на которые в тексте нет ссылок.
5. Пронумерованный список литературы (в алфавитном порядке, сначала на русском, затем на иностранных языках) приводится в конце статьи на отдельной странице с обязательным указанием следующих данных: для книг – фамилия и инициалы автора (редактора), название книги, место издания (город), год издания; для журнальных статей – фамилия и инициалы автора, название статьи, название журнала, год издания, том, номер, выпуск, страницы (первая и последняя). Разрешается делать ссылки на электронные публикации и адреса Интернет с указанием всех данных.
6. Оформление ссылок в тексте: в квадратных скобках [] указать порядковый номер литературы. Если при цитировании делается ссылка на конкретную цитату, формулу, теорему и т.п., следует указывать номер страницы: [13, с. 23].
7. Сноски помещаются на соответствующей странице текста.
8. Таблицы и другие цифровые данные должны быть тщательно проверены и снабжены ссылками на источники. Таблицы приводятся в тексте статьи, номер и название указываются над таблицей.
9. Названия зарубежных компаний приводятся в тексте без кавычек и выделений латинскими буквами. После упоминания в тексте фамилий зарубежных ученых, руководителей компаний и т.д. на русском языке, в полукруглых скобках приводится написание имени и фамилии латинскими буквами, если за этим не следует ссылка на работу зарубежного автора.

**Рекомендации по форматированию
для подачи рукописи в редакционно-издательский отдел**

Формат А5 (148×210) книжный.

Поля: верхнее – 1,8 см; нижнее – 2,3 см; левое – 1,8 см; правое – 1,8 см.

От края до верхнего колонтитула – 0 см, до нижнего колонтитула – 1,8 см.

Колонцифры внизу в зеркальном положении – 10, обычным шрифтом, начинать с титульного листа.

Набрать текст шрифтом Times New Roman, обычный.

Межстрочный интервал – одинарный.

Абзацный отступ – 0,75 см.

Интервал до заголовка – 24 пункта, после – 6.

Размер шрифта: основной текст – 11, таблицы – 9.

Лежачие таблицы поместить в отдельный файл на формат А5 альбомный, поля: верхнее, нижнее и правое – 1,8 см, левое – 2,3 см, шрифт – 9.

Рисунки располагать по тексту в соответствии со ссылкой.

Подписную подпись набрать шрифтом – 9.

В формулах русские буквы прямые, латинские – курсивные, греческие – прямые, тригонометрические функции (sin, cos и др.) набирать прямым шрифтом.

Литература – шрифт 9.

Оглавление поместить в конце рукописи – шрифт 9.

Требования к оформлению статьи для публикации в Ученых записках

Инициалы и фамилии авторов на русском языке.

Название на русском языке.

Аннотация на русском языке.

Ключевые слова на русском языке.

Инициалы и фамилии авторов на английском языке.

Название на английском языке.

Аннотация на английском языке.

Ключевые слова на английском языке.

Формат 17×24 книжный.

Поля зеркальные: верхнее и нижнее – 2,3 см; левое и правое – 1,8 см.

От края до верхнего колонтитула и нижнего колонтитулов – 1,8 см.

Внимание!

Авторская правка в верстке – компенсационная, до пяти буквенных исправлений на странице.

Научное издание

УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ
РОССИЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
№ 18

НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Редакторы: И.Г. Максимова, Л.В. Ковель
Компьютерная верстка Н.И. Афанасьевой
ЛР № 020309 от 30.12.96.

Подписано в печать 16.05.11. Формат 70×100¹/₁₆. Гарнитура Times New Roman.
Бумага офсетная. Печать офсетная. Уч.-изд. л. 21,8. Усл. печ. л. 22. Тираж 500 экз. Заказ № 10/11.
РГГМУ, 195196, Санкт-Петербург, Малоохтинский пр., 98.
Отпечатано: ЗАО «НПП «Система», 197045, Санкт-Петербург, Ушаковская наб., 17/1.

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС2-8484 от 07 февраля 2007 г.
в Управлении Федеральной службы в сфере массовых коммуникаций
и охране культурного наследия по Северо-Западному федеральному округу
Учредитель: Российский государственный гидрометеорологический университет
