

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования

«СМОЛЕНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»
(ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА)

ул. Б. Советская, 10/2, г. Смоленск, 214 000
Телефон: +7 (4812) 38-28-10
Факс +7 (4812) 38-22-41
E-mail: sgsha@sgsha.ru

№ _____
На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия» приглашает Вас опубликовать свои научные труды в журнале **IOP Conference Series: Earth and Environmental Science** (индексируется в международных базах Scopus и Web of Science) по результатам II Международной научно-практической конференции «Обеспечение устойчивого развития в контексте сельского хозяйства, зеленой энергетики, экологии и науки о Земле» (ESDCA-II-2022).

Журнал IOP Conference Series: Earth and Environmental Science индексируется в международных базах Scopus (по CiteScore – 4 квартиль, по SJR – без квартиля) и Web of Science (без квартиля, выборочная индексация статей).

Для участия приглашаются студенты, аспиранты, преподаватели, молодые ученые, работники профильных компаний, ученые различных научно-исследовательских и образовательных учреждений, а также представители государственных учреждений.

Принимаются статьи по следующим направлениям:

1. Сельское хозяйство, полеводство, лесоводство и сельскохозяйственная продукция:

- Развитие растениеводства и сельского хозяйства в современных условиях;
- Вопросы агрономии и агроэкологии;
- Обеспечение развития селекции и семеноводства;
- Кормление сельскохозяйственных животных;
- Современные научные достижения - практика производства и переработки продукции растениеводства;
- Мониторинг состояния сельскохозяйственных земель, посевов и продуктов;
- Флора сельского хозяйства: проблемы и перспективы;
- Актуальные вопросы инфекционной патологии и биотехнологии;

— Сельскохозяйственные и продовольственные системы.

2. Механизация, машиностроение, технологии, инновации и цифровые технологии в сельском хозяйстве:

— Агробихотехнология в селекции и производстве сельскохозяйственных культур;

— Научное обеспечение инновационного развития сельского хозяйства;

— Цифровизация, автоматизация и роботизация агропромышленного комплекса;

— Механизация и электрификация сельского хозяйства;

— Биотехнические системы и технологии в сельском хозяйстве;

— Математическое моделирование прикладных задач механики в агропромышленном комплексе;

— Развитие инженерных технологий в агропромышленном комплексе;

— Пищевые технологии в агропромышленном производстве;

— Машины и оборудование для селекции и семеноводства;

— Охрана окружающей среды в агропромышленном производстве;

— Тракторная и сельскохозяйственная техника;

— Организация агропромышленного производства и сельского хозяйства;

— Ресурсосберегающие технологии, рациональное использование природных ресурсов и инновационные технологии в агропромышленном комплексе.

3. Экология и охрана окружающей среды:

— Охрана окружающей среды в агропромышленном производстве;

— Охрана окружающей среды, природопользование и экологическая безопасность;

— Управление производством в условиях перехода к устойчивому развитию;

— Организация эффективного и экологически чистого производства;

— Биоразнообразие и способы его сохранения;

— Природно-климатические и антропогенные факторы эволюции природных экосистем;

— Экологический менеджмент и охрана окружающей среды, горнодобывающая промышленность и технология обработки почвы;

— Системный анализ, физико-математическое моделирование, компьютерные и информационные технологии в контексте устойчивого развития;

— Экологический менеджмент и инженерия;

— Экологический и электротранспорт.

4. Энергетика и наука о Земле:

— Энергоэффективность производственных процессов на предприятиях;

— Возобновляемые и альтернативные источники энергии. Зеленая энергия

— Техничко-технологическое развитие топливно-энергетического комплекса

— Интеллектуальные, информационные, цифровые и автоматизированные технологии в электрических системах и сетях;

— Энергетические системы и комплексы;

— Надежность и безопасность энергосистемы;

- Атомные, тепловые, гидроэлектростанции и возобновляемые источники энергии;
- Материаловедение и материаловедение в энергетике;
- Энергия и передовые технологии;
- Производство энергии в контексте перехода к устойчивому развитию;
- Системный анализ, физико-математическое моделирование, компьютерные и информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе;
- Организация работы топливно-энергетических объектов;
- Транспортировка топливно-энергетических ресурсов и передача электроэнергии;
- Инновационные технологии, инжиниринг и Индустрия 4.0 в топливно-энергетическом комплексе.
- Добываемые ресурсы: уголь, газ, нефть, торф и другие полезные ископаемые;
- Нефтегазовая, экологическая, химическая и энергетическая инженерия.

Стоимость публикации:

14 000 рублей, в случае, если статья оформлена по требованиям журнала и переведена на английский язык.

Если статья не оформлена по требованиям журнала или требуется перевод на английский язык, то данные услуги оплачиваются отдельно:

- 2000 рублей – стоимость оформления статьи по требованиям журнала;
- 6000 рублей – стоимость перевода на английский язык.

Закключаем договоры с физическими и юридическими лицами.

Сроки публикации:

Прием статей будет осуществляться до 07 февраля 2022 года.

Передача статей в редакцию журнала произойдет до 15 апреля 2022 года.

Публикация статей планируется в мае-июне 2022 года.

Индексация статей в международной базе Scopus от 1 до 3 месяца с момента публикации, а в Web of Science не менее 18 месяцев с момента публикации.

Председатель организационного комитета: Гибадуллин Артур Артурович – кандидат экономических наук, доцент Государственного университета управления, г. Москва, Российская Федерация, E-mail: esdca2021@mail.ru, WhatsApp и Telegram: +7(962)568-49-47

С более подробной информацией о конференции можно ознакомиться на сайтах:

- Сайт конференции (ESDCA-II-2021): <http://esdca.ru/>

- Сайт Смоленской государственной сельскохозяйственной академии: <https://sgsha.ru/>

Ректор

Терентьев С.Е.
+7 (4812) 38-93-35



А.В. Кучумов