



Программа развития международной публикационной деятельности сотрудников российских научно- образовательных учреждений

Повышение количества международных публикаций



Эксперт в области международных публикаций

Предпосылки

Большинство научно-образовательных организаций заинтересовано в продвижении результатов своей научно-исследовательской деятельности на международной арене. Это связано с целым рядом факторов, таких как признание вклада организации в развитие мировой науки, а также повышение ее престижа в глазах иностранных партнеров, студентов и преподавателей. В конечном итоге, активная международная публикационная деятельность способствует притоку государственных и частных инвестиций в научные исследования и разработки той или иной структуры.

Специфика российского научно-образовательного ландшафта заключается в том, что большая часть результатов научно-исследовательской деятельности традиционно публикуется в отечественных изданиях. Однако в силу изменения приоритетов государственной научной политики была признана необходимость усиления публикационной деятельности российских организаций на международном уровне.

Многие российские научно-образовательные организации ведут активную работу по внедрению новых методов обучения, и за счёт этого могут существенно увеличить публикационную активность. Однако, образовательная деятельность часто недооценивается в плане возможностей для научных исследований и международных публикаций. Во многом, это связано со следующими проблемами:

- **Низкая осведомлённость о возможностях исследований среди преподавательского состава**
- **Низкая мотивация к внедрению новых методов и технологий в образовательный процесс**
- **Недостаток опыта и недооценка исследований в магистрских проектах**
- **Недостаток поддержки аспирантов в публикации результатов на международном уровне**

Вышеперечисленные проблемы наблюдаются как на общем организационном уровне, так и на уровне отдельно взятого сотрудника. Наша программа развития международной публикационной деятельности нацелена на поддержку российских научно-образовательных учреждений, заинтересованных в повышении квалификации их сотрудников.

Программа ориентирована на улучшение показателей по публикации в рецензируемых научных изданиях, входящих в международные реферативные базы и системы цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics Data, System, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer, Agri и GeoRef.

Программа включает в себя два курса: повышение качества научных статей, с точки зрения их гарантированной «публикуемости» в англоязычных и других изданиях, и увеличение общего числа научных публикаций, издаваемых за рубежом.

Структура и содержание курса

Увеличение количества международных публикаций

Предлагаемый курс нацелен на повышение количества публикаций за счёт вовлечения академического персонала в исследовательскую и публикационную деятельность и активного использования процесса обучения как исследовательской и публикационной базы. Данный курс представляет интерес для преподавателей, применяющих новые и экспериментальные методы в обучении, новые технологии, а также открытых к подобным инициативам и желающих активизировать публикационную деятельность на международном уровне.

Модуль 1. Публикация исследований в области обучения.

Модуль включает обзор современных тенденций в области обучения, типовые примеры исследований, а также стратегии проведения исследований преподавателями любых дисциплин на базе существующих курсов. В модуле представлен комплексный подход, включающий этапы от введения нового метода обучения до публикации результатов.

Модуль 2. Публикация исследований в области обучающих технологий.

Модуль включает обзор тенденций в области обучающих технологий, основные технологии и типовые примеры их использования, а также стратегии внедрения в существующие курсы и проведение исследований преподавателями любых дисциплин. В модуле представлен комплексный подход, включающий этапы от введения новых технологий в процесс обучения до публикации результатов исследований.

Модуль 3. Международные публикации для магистров и аспирантов.

В данном модуле рассматриваются стратегии планирования магистерских и аспирантских исследований, их проведение и оформления результатов для достижения максимальных результатов при публикации в международных изданиях. В модуль входят работа с типовыми примерами и индивидуальное консультирование участников находящихся на любом из этапов работы.

Опции курса

Программа курса может быть прослушана в очной, удалённой и смешанной форме.

Стандартный очный курс (два дня) включает в себя лекции и примеры в рамках трех представленных модулей.

Расширенный очный курс (три дня) включает в себя дополнительные темы в рамках представленных модулей, а также практические занятия и работу над примерами участников.

Адаптированный очный курс (один–три дня) выстраивается в соответствии с пожеланиями и конкретными задачами организации и ее сотрудников.

Удалённый заочный курс состоит из семинарских занятий и индивидуального консультирования по базовым вопросам темы на основе средств дистанционного обучения.

По окончании обучения все слушатели получают сертификат программы.

Стандартная программа курса

День 1	<p>Модуль 1</p> <ul style="list-style-type: none">• Исследования в области обучения (лекция)• Публикация исследований в области обучения (лек)• Примеры, источники и вопросы (дискуссия) <p>Модуль 2</p> <ul style="list-style-type: none">• Исследования в области технологий обучения (лек)• Публикация исследований в области технологий обучения (лекция)• Примеры, источники и вопросы (дискуссия)
День 2	<ul style="list-style-type: none">• От преподавания к публикациям (дискуссия)• От новых технологий к публикациям (дискуссия) <p>Модуль 3</p> <ul style="list-style-type: none">• Исследования для магистров и аспирантов (лекция)• Возможности для публикации, примеры (дискуссия)• Вопросы (дискуссия)• Индивидуальное консультирование (практика)

Наша команда

На протяжении нескольких лет эксперты компании Europlan успешно консультируют научно-исследовательские организации по вопросам управления научно-исследовательскими проектами, подготовки и рецензирования заявок на гранты, поиска международных партнеров, и продвижения научных результатов на мировом уровне.

Стефан Паскаль, директор программы, управляющий директор компании Europlan UK Ltd.

Стефан Паскаль обладает широким опытом в сфере научно-технологического и стратегического управления в области телекоммуникаций и космической промышленности, накопленные за долгие годы работы в British Telecom. Д-р Паскаль обладает уникальной экспертизой в сфере международного научно-технологического сотрудничества и развития научных программ Европейского Союза. Он опубликовал более 300 статей и аналитических докладов в сфере ИКТ, а также читал лекции как приглашенный профессор в Вильнюсском университете и Варшавском политехническом университете.

Михаил Фоминых, эксперт в области международной публикационной деятельности

Михаил Фоминых защитил докторскую диссертацию (PhD) в области информатики и вычислительной техники при Норвежском университете естественных наук и технологий, где он несколько лет проработал научным сотрудником в рамках исследовательской программы по ИКТ. Д-р Фоминых активно участвует в национальных и международных исследовательских проектах и занимается разработкой и реализацией программ подготовки молодых исследователей. Результаты его исследований были опубликованы в 45 ведущих журналах, книгах и сборниках, а также представлены на более чем 65 международных конференциях.

Вероника Куприянова, эксперт в области международных научно-исследовательских и образовательных инициатив

Вероника Куприянова обладает опытом подготовки программ и проектов развития в области научно-исследовательской и образовательной политики, приобретенный в ряде международных организаций, таких как Международный торговый центр ЮНКТАД-ВТО, Всемирный банк, представительство Европейского союза в России, Ассоциация академического сотрудничества и Европейская ассоциация университетов. Вероника также является экспертом в сфере дистанционного и смешанного обучения профессионального образования.

О нас

Europlan UK – это европейская компания, которая оказывает поддержку организациям, заинтересованным в расширении участия в Европейских научных программах и продвижении результатов своей деятельности как на академическом уровне, так и на прикладном уровне.

Мы будем рады ответить на Ваши вопросы и предоставить более подробную информации по данной программе и другим услугам компании.



Europlan UK Ltd,
New Bond House,
124 New Bond Street,
London W1S 1DX
United Kingdom

Tel: +44 20 3355 1618

Email: info@europlan-uk.eu

Web-site: www.europlan-uk.eu



europplan

Программа развития международной публикационной
деятельности сотрудников российских научно-образовательных
учреждений

Europplan UK Ltd, United Kingdom

Tel: +44 20 3355 1618

Email: info@europplan-uk.eu

Web-site: www.europplan-uk.eu