



## Информационный бюллетень

Национальной контактной точки «Исследовательские инфраструктуры» Рамочной программы Европейского Союза по научным исследованиям и инновациям «Горизонт 2020» (2014 – 2020 гг.) от 21 мая 2017 г.

### Открытые конкурсы программы «Горизонт 2020»



#### I. Конкурс Европейского исследовательского совета ERC-2017-ADG: ERC Advanced Grant

Открыт **16 мая 2017 г.** Дата закрытия конкурса: **31 августа 2017 г.**

Конкурс в один этап.

Конкурс ориентирован на исследователей, имеющих опыт научной работы от 7-12 лет после получения степени PhD и руководящих научной группой. В конкурсе могут принять участие исследователи из любой страны мира.

Заявка должна подаваться совместно с университетом или институтом, находящимся на территории стран членов ЕС или ассоциированных с рамочными программами стран.

Размер гранта: 2,5 млн. Евро на 5 лет. Предусмотрен дополнительный грант на 750 тыс. Евро для переезда в Европу, закупки необходимого оборудования и/или получения доступа к крупным установкам.

Подробная информация о конкурсе:

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/erc-2017-adg.html>



#### II. Конкурс в рамках мероприятий по мобильности Марии Склодовской-Кюри: Индивидуальные стипендии (Individual Fellowships)

Идентификатор: **MSCA-IF-2017**

Виды мероприятий: MSCA-IF-EF-CAR Career Restart panel, MSCA-IF-EF-RI Reintegration panel, MSCA-IF-EF-SE Society and Enterprise panel, MSCA-IF-EF-ST Standard European Fellowships, MSCA-IF-GF Global Fellowships.

Открытие конкурса: **11 апреля 2017 г.**; дата закрытия: **14 сентября 2017 г.**

Конкурс в один этап.

Подробности:

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-if-2017.html>

### III. Конкурсы в рамках инициативы ERA.Net RUS Plus:

1. Конкурс научно-технических проектов в разных тематических областях,
2. Конкурс независимых экспертов для оценки проектов ERA.Net RUS Plus.

**Крайний срок подачи заявок: 4 июля 2017 г.**

Тематические направления: нанотехнологии, здоровье, окружающая среда/изменение климата, гуманитарные/социальные науки и робототехника.

Новые конкурсы являются продолжением успешных конкурсов 2014-2016 г., в рамках которых было поддержано 18 инновационных и 45 научно-технологических проектов. 25 финансирующих организаций из 16 стран и Евросоюз выделили на эти проекты 20 млн. Евро.

Конкурс **ERA.Net RUS Plus Call 2017** представляет следующий, очень важный шаг на пути к созданию прочной основы для координации национальных и региональных программ стран членов ЕС, ассоциированных стран и России.

Конкурс инновационных проектов ожидается летом 2017 г.

Детальная информация о конкурсах на сайте: <http://www.eranet-rus.eu/>;

Памятка российским участникам научно-технологического конкурса программы ERA.Net RUS PLUS: [http://www.eranet-rus.eu/media/Guideline for Russian applicants ST 2017.pdf](http://www.eranet-rus.eu/media/Guideline%20for%20Russian%20applicants%20ST%202017.pdf).

### IV. Конкурс «Falling Walls Lab Season 2017» («Падающие стены»)

«Falling Walls Lab» - это международное соревнование для молодых ученых и предпринимателей всего мира, которым дают три минуты (!), чтобы убедить авторитетное жюри в значимости своей инновационной идеи.

Слоган конкурса: «**Поделись своей идеей!**» ("Share Your Idea!").

Победители конкурса смогут участвовать в одной из 65 международных лабораторий Falling Walls по всему миру. Три самых интригующих докладчика будут удостоены звания «Молодой инноватор Falling Walls 2017», получат денежные призы и возможность представить свои идеи на финальной конференции «Падающие стены» в Берлине, 09.11.2017 г.

На заключительном мероприятии выступят 20 знаменитых ученых, которые расскажут о своих прорывных исследованиях и ответят на вопрос: «Какие стены упадут следующими?» ("Which are the next walls to fall?").

**Заявки можно подавать на сайте:** <http://www.falling-walls.com/lab/apply>.

Язык всех мероприятий английский.

Видео – трансляция Falling Walls Lab 2016: <http://www.falling-walls.com/lab>

Контактная информация для вопросов: [lab@falling-walls.com](mailto:lab@falling-walls.com).

<http://academicpositions.de/ad/falling-walls/2017/falling-walls-lab-season-2017-open-for-applications/99945>



## Триумф научной дипломатии: синхротрон SESAME открыт в Иордании (Allan, Jordan, 16 May 2017)

Полное название синхротрона, запущенного 16 мая этого года в Иордании: The Synchrotron-light for Experimental Science and Applications in the Middle East (**SESAME**).

Идея ускорителя возникла 20 лет назад. Проект стартовал в 2002 году под эгидой ЮНЕСКО. Участники проекта: Кипр, Египет, Иран, Израиль, Иордания, Пакистан, Турция и Палестина.

С апреля 2015 г. Евросоюз является в проекте наблюдателем наряду с Бразилией, Китаем, Японией, Кувейтом, **Россией**, Швейцарией, США, несколькими европейскими странами (Франция, Германия, Греция, Италия, Португалия, Испания, Швеция и Великобритания).

Евросоюз является главным инвестором SESAME. 15 млн. € вложено в строительство, главным образом, через рамочные программы Евросоюза и Инструмент соседства. В настоящее время Евросоюз вкладывает 3,5 млн. € в строительство фотоэлектрической солнечной электростанции, которая сделает **SESAME** первым «зеленым синхротроном» в мире.

Первый ускоритель частиц SESAME на Ближнем Востоке служит для молодых исследователей примером того, как благодаря науке можно строить мосты в беспокойном регионе.

Подробности: <http://sciencebusiness.net/news/80288/Open-Sesame-Triumph-for-science-diplomacy-as-synchrotron-opens-in-Jordan>;

[https://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=newsalert&year=2017&na=na-160517&utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=ef6df61f9f-](https://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=newsalert&year=2017&na=na-160517&utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=ef6df61f9f-)

[EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-ef6df61f9f-94278825](EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-ef6df61f9f-94278825)



## Новые инструменты, содействующие надежности и доступности биобанков

Европейский консорциум по исследовательской инфраструктуре в области наук о жизни **BBMRI-ERIC** объявил о двух новых инструментах, направленных на улучшение доступности биобанков в Европе и за ее пределами:

**BBMRI-ERIC Negotiator** – это принципиально новая услуга, которая обеспечивает эффективные коммуникации между биобанками и исследователями, запрашивающими образцы и / или данные. Эта интерактивная платформа значительно упрощает процесс получения информации о наличии нужных образцов и данных, особенно, если исследователи вынуждены взаимодействовать с несколькими биобанками.

**Negotiator 1.0** подключен к самому большому каталогу биобанков в мире, созданному в рамках BBMRI-ERIC.

Совсем недавно каталог был обновлен до версии 3.1

Доступ к **BBMRI-ERIC Negotiator 1.0** : <https://negotiator.bbmri-eric.eu/login.xhtml>

Доступ к **BBMRI-ERIC Directory 3.1**: <https://directory.bbmri-eric.eu/>

Подробности: <http://www.bbmri-eric.eu/news-events/new-tools-to-facilitate-findability-and-accessibility-of-biobanking-resources/>



## **Первая в мире мастерская программа в области управления исследовательскими инфраструктурами**

Это совместная программа проекта **RITRAIN** (Research infrastructure Training Programme) и Миланского университета **Milano-Bicocca**.

Мастерская программа ориентирована прежде всего на руководителей исследовательских инфраструктур, которые хотят расширить свои компетенции, взаимодействуя с коллегами из других стран.

Программа позволит повысить и расширить компетенции, необходимые на этапах планирования, строительства и эксплуатации исследовательских инфраструктур. Она будет способствовать развитию нового поколения руководителей национальных и международных исследовательских инфраструктур, которые понимают необходимость прохождения профессиональной переподготовки для приобретения управленческих и лидерских навыков; готовы к непрерывному профессиональному росту и могут плавно переходить от одной инфраструктуры к другой.

Подробности:

<http://www.bbmri-eric.eu/news-events/executive-masters-in-management-of-research-infrastructures-new-website-online/>

<http://emmri.unimib.it/en/>; <http://ritrain.eu/>

## **Горизонт 2020 – результаты консультаций заинтересованных сторон**

28 апреля 2017 г. Директорат по исследованиям и инновациям Еврокомиссии (DG RTD) и Европейский социально-экономический комитет (EESC) провели совместное мероприятие, целью которого было обсуждение результатов консультаций по программе «Горизонт 2020».

Презентации к докладам доступны на сайте мероприятия:

<http://www.eesc.europa.eu/?i=portal.en.events-and-activities-2020-midterm>



## **Европейский исследовательский совет: удвоение бюджета в 9РП ЕС**

Ученый совет Европейского исследовательского совета (ERC) изложил свои аргументы в пользу увеличения бюджета совета в 9-ой Рамочной программе.

Ученый совет рассказал об успехах ERC, стратегии и методологии, разделил видение будущего ERC на три составляющие: непрерывность, гибкость и масштабирование.

Подробности:

<http://sciencebusiness.net/news/80293/The-European-Research-Council-Scale-us-up!>

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»  
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелконян Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,  
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: [fp7-infra@misis.ru](mailto:fp7-infra@misis.ru)



## Информация о грантах синергии Европейского исследовательского совета в 2018 г.

Схема грантов синергии (**ERC Synergy Grant scheme**), которая была реализована в двух пилотных проектах 2012 и 2013 г., будет вновь включена в рабочую программу 2018 г.

Конкурс будет объявлен **19.07.2017 г.** с крайним сроком подачи заявок **14.11.2017 г.** В 2018 г. ожидается финансирование 25-30 проектов с бюджетом 10 М€ на 6 лет.

Цель грантов синергии: нахождение решений амбициозных исследовательских задач скоординированной работой небольшой группы из двух-четырех главных исследователей и их команд, сочетающих комплементарные навыки, знания и ресурсы. Конечная цель этой схемы заключается в оказании поддержки тесному взаимодействию исследователей, которое способно приводить к новаторским и, даже, непредсказуемым научным результатам.

Схема открыта для исследователей всего мира, работающих в Европе или в ассоциированных с рамочными программами странах. Каждый главный исследователь должен находиться и тратить 50% своего общего рабочего времени в принимающей европейской организации. Он должен тратить минимум 30% своего рабочего времени на проект ERC.

Подробности:

[https://erc.europa.eu/news/information-synergy-grants-2018-erc-scientific-council?utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=ef6df61f9f-EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-ef6df61f9f-94278825](https://erc.europa.eu/news/information-synergy-grants-2018-erc-scientific-council?utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=ef6df61f9f-EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-ef6df61f9f-94278825)

## Подготовительные мероприятия по оборонным исследованиям в Евросоюзе: описание тематики исследований

В апреле 2017 г. Европейская комиссия приняла решение о финансировании подготовительных мероприятий по оборонным исследованиям (Preparatory Action on Defence Research, **PADR**). Документ содержит описание трех тем, по которым ожидаются конкурсы проектных заявок в конце мая этого года.

**Первая тема** в фокусе **PADR-2017** предполагает запуск одного комплексного проекта, призванного показать дополнительную ценность беспилотных систем в повышении уровня осведомленности о ситуации при одновременном функционировании других пилотируемых и беспилотных систем и их взаимодействии.

**Вторая тема** возникает в контексте исследований технологий и продуктов, относящихся к защите:

- технологические достижения в области индивидуальной баллистической и химической, биологической, радиологической и ядерной защиты военнослужащих;
- новые разработки в области активных и пассивных военных методов камуфляжа.

Цель конкурса **по третьей теме** - сбор предложений для начала стратегического технологического прогнозирования. Необходимо предложить и утвердить методологию и / или процесс сбора данных. Мероприятия по прогнозированию будут проводиться на регулярной основе и

Информационный бюллетень НКТ «Исследовательские инфраструктуры»  
Европейской программы «Горизонт 2020» (H2020)

Контакты: Мелкоян Марине Карапетовна, Россия, 119049, Москва, Ленинский проспект, 4,  
Тел. +7 916-707-92-57, Эл. почта: [fp7-infra@misis.ru](mailto:fp7-infra@misis.ru)

использоваться для разработки сценариев возможных будущих конфликтов, которые помогут определить масштабы оборонных исследований, финансируемых ЕС.

**PADR** является первым шагом на пути к будущей европейской исследовательской программе в области обороны. Бюджет связанных с **PADR** мероприятий в 2017 г. составит 25 млн. Евро. Его основная реализация будет осуществляться с помощью грантов. Заявка на участие в конкурсе и условия участия будут опубликованы в конце мая.

Подробности:

[http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/newsroom/cf/itemdetail.cfm?item\\_id=9124&lang=en&tpa\\_id=0&utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=0d53d49ca3-EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-0d53d49ca3-94278825](http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/newsroom/cf/itemdetail.cfm?item_id=9124&lang=en&tpa_id=0&utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=0d53d49ca3-EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-0d53d49ca3-94278825)

### **Преодоление барьеров в использовании технологий анализа данных и текстов TDM в Европе**

Технологии анализа текстов и данных (Text and data mining -TDM) - это процесс получения высококачественной информации из цифрового материала, позволяющий исследователям использовать богатейшие знания и основываться на них в своей работе.

Эти технологии актуальны в связи с ростом объема данных (BIG DATA) и имеют большой исследовательский и инновационный потенциал. Но европейская нормативная база тормозит их развитие и использование.

Новый проект **FutureTDM**, финансируемый в рамках программы «Горизонт 2020», имеет целью выявление этих барьеров и нахождение путей их устранения, что в итоге повысит эффективность использования TDM в европейских исследованиях.

Подробности:

[https://ec.europa.eu/research/infocentre/article\\_en.cfm?id=research/headlines/news/article\\_17\\_04\\_03\\_en.html%3Finfocentre&item=Infocentre&artid=43716&utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=ad56b3bd57-EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-ad56b3bd57-94278825](https://ec.europa.eu/research/infocentre/article_en.cfm?id=research/headlines/news/article_17_04_03_en.html%3Finfocentre&item=Infocentre&artid=43716&utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=ad56b3bd57-EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-ad56b3bd57-94278825)

### **Европейские инструменты поддержки инноваций и исследований**

Европейский инвестиционный банк (**European Investment Bank, EIB**) – банк, представляющий интересы стран членов Евросоюза и работающий в тесном сотрудничестве с другими европейскими институтами, чтобы реализовать политику ЕС.

**EIB** инвестирует в 4 приоритетные области: инновации и профессиональные навыки, малые и средние предприятия, мероприятия по климату, стратегические инфраструктуры по всей Европе.

Сайт банка: <http://www.eib.org/index.htm>

EIB также поддерживает восстановление европейской экономики через Европейский фонд стратегических инвестиций (European Fund for Strategic Investments, EFSI). <http://www.eib.org/efsi/>

### **Европейский портал инвестиционных проектов (European Investment Project Portal -EIPP)**

В рамках Европейского инвестиционного плана Еврокомиссия запустила специальную интерактивную платформу, цель которой наведение мостов между промоутерами европейских проектов и инвесторами во всем мире.

Платформа позволяет рекламировать проекты с указанием контактной информации промоутеров. Потенциальным инвесторам она дает доступ к источникам информации об инвестиционных возможностях в Европейском Союзе.

На сайте можно разместить информацию о своем проекте, финансируемом Евросоюзом, заполнив необходимые формы на одном из официальных языков ЕС. В соответствии с обновленной информацией на портале можно размещать проекты с бюджетом не менее 5 млн. Евро.

Подробнее:

[https://ec.europa.eu/eipp/desktop/en/index.html?utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=0d53d49ca3-EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-0d53d49ca3-94278825](https://ec.europa.eu/eipp/desktop/en/index.html?utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=0d53d49ca3-EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-0d53d49ca3-94278825)

### **Высокопоставленные советники Европейской Комиссии выступают за открытые исследования и инновации как важнейшие факторы экономического роста в Европе**

Для консультирования и поддержки Европейского комиссара в области науки, исследований и инноваций была сформирована Группа экспертов высокого уровня **RISE** (Research, Innovation and Science Policy Experts) в 2014 году.

**RISE** консультирует по вопросам формирования и реализации политики в R&S&I, также помогает понять, как исследования и инновации могут наилучшим образом способствовать разумному, устойчивому и социально инклюзивному экономическому росту.

Доклад **RISE** «Будущее Европы: открытые инновации, открытая наука, открытость миру» представлен профильному Европейскому комиссару Карлосу Моедашу (Carlos Moedas) и обсуждался на семинаре, организованном Центром европейских политических исследований в Брюсселе, 15.05.2017.

Появление цифровых технологий делает науку и инновации более открытыми и глобальными. В своем докладе эксперты подчеркивают, что успешный переход к открытой науке и открытым инновациям сделает результаты исследований и инноваций более значимыми для общества и европейской экономики.

**Концепция 3 O - «Open Innovation, Open Science and Open to the World»:**

**Открытая наука** представляет новый подход к научному процессу, основанный на совместной работе и новых способах распространения знаний с использованием цифровых технологий и новых инструментов сотрудничества.

**Открытые инновации** – это открытость инновационного процесса всем активным игрокам, когда знания могут свободно циркулировать и трансформироваться в продукты и услуги, создающие новые рынки, способствуя укреплению культуры предпринимательства.

**Открытость миру** означает стремление создать условия, при которых европейская наука и инновации могли бы работать на глобальном уровне для каждого.

Подробности:

<https://www.innovationtrends.eu/news/commissions-high-level-advisers-advocate-open-research-and-innovation-essential-drivers-growth>

### **Европейская комиссия призывает IT-компании привлекать девушек и женщин в сферу цифровых технологий**

Последние годы растет занятость в секторе ИКТ, но женщины составляет около 16% от общего числа занятых в этой сфере (всего ~ 8 млн. человек), и их доля постоянно снижается. Сегодня женщины составляют менее 20% и от общего числа выпускников университетов в области ИКТ.

Привлечение большего числа женщин в сферу цифровых технологий будет способствовать росту экономики и дальнейшему расширению экономических прав и возможностей женщин, поскольку ИКТ являются сектором, где почти нет разрыва в оплате труда мужчин и женщин с эквивалентными уровнями.

**Европейская IT- область испытывает недостаток в гендерном балансе. Как с этим бороться?**

Подробности:

<https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/european-commission-invites-organisations-attract-more-girls-and-women-digital>

### **Европейский парламент поддержал предложение Еврокомиссии объявить 2018 год Европейским годом культурного наследия**

Культурное наследие является неотъемлемой частью европейской идентичности и лежит в основе европейского проекта. Декларация, принятая главами государств и правительств в Риме в марте этого года, признает и отмечает его важность.

Культурное наследие - это не только средство понять прошлое, но и ценный ресурс, который может помочь построить Европу будущего.

Европейский год культурного наследия в 2018 г. даст возможность подчеркнуть роль культурного наследия Европы и его многочисленных социальных и экономических выгод.

**Подробности о праздновании Европейского года культурного наследия в 2018:**

<https://www.innovationtrends.eu/news/commission-welcomes-european-parliaments-backing-european-year-cultural-heritage>



## Запущена платформа ЕС по защите животных

На прошлой неделе Европейская Комиссия опубликовала информацию о Платформе ЕС по защите животных, о создании которой было объявлено в январе этого года.

Платформа объединит 75 организаций-членов из государственного и частного секторов, а также из соответствующих международных межправительственных организаций, которые ставят своей целью улучшить положение животных в ЕС. Платформа будет поддерживать всех участников в лучшем применении правил ЕС в отношении стандартов содержания и защиты животных посредством обмена передовым опытом и продвижения стандартов ЕС в области содержания животных на глобальном уровне.

## Достижение новых горизонтов в исследовательской и инновационной политике

Куда могут обратиться страны ЕС для получения рекомендаций по улучшению своих национальных систем исследований и инноваций?

Инструмент поддержки политики **PSF** (Policy Support Facility) в рамках программы «Горизонт-2020» может стать хорошей отправной точкой, так как он консультирует заинтересованных экспертов из стран членов ЕС и ассоциированных с рамочными программами стран.

С 2015 г. **PSF** предлагает три типа услуг:

- экспертные обзоры национальных исследовательских и инновационных (R & I) систем,
- поддержка конкретных политических реформ,
- тренинги с взаимным обучением, в которых особое внимание уделяется конкретным проблемам в области R & I, представляющим интерес для ряда стран.

На сегодняшний день **PSF** работает в Болгарии, Венгрии, Польше, Мальте, Словакии, Румынии, Литве, Латвии, Словении, Украине и Молдове. Он поддерживает взаимное обучение по таким темам, как оценка грантов для бизнеса и государственно-частного партнерства, согласование и взаимодействие национальных исследовательских программ, открытая наука и т.д.

Подробности:

[https://ec.europa.eu/research/infocentre/article\\_en.cfm?id=/research/star/index\\_en.cfm%3Fp%3Ds1-psf&calledby=infocentre&item=Infocentre&artid=44156&utm\\_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm\\_campaign=928ed81c83-EU\\_FUNDING\\_TRENDS\\_IEU\\_Monitoring&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_6659aa6032-928ed81c83-94278825](https://ec.europa.eu/research/infocentre/article_en.cfm?id=/research/star/index_en.cfm%3Fp%3Ds1-psf&calledby=infocentre&item=Infocentre&artid=44156&utm_source=EU%20FUNDING%20TRENDS%20-%20IEU%20Monitoring&utm_campaign=928ed81c83-EU_FUNDING_TRENDS_IEU_Monitoring&utm_medium=email&utm_term=0_6659aa6032-928ed81c83-94278825)

## Биотехнологии: навигация в минном поле

Биотехнологии – одна из самых быстро растущих областей по числу патентных заявок.

Президент Европейского патентного ведомства Benoit Battistelli дал интервью представителям Европейского объединения с экономической целью (EEIG) о роли патентов в области биотехнологий, и о том, как они способствуют инновациям и развитию биоэкономики, несмотря на препятствия.

Подробности: [http://cordis.europa.eu/news/rcn/140436\\_en.html](http://cordis.europa.eu/news/rcn/140436_en.html)



## Европейские мероприятия

### I. Ассамблея малых и средних предприятий SME - Assembly 2017

Эстония, 22 -24.11.2017

Ежегодная конференция будет проходить в рамках Европейской недели малых и средних предприятий.

<https://ec.europa.eu/growth/smes/support/sme-week>



### II. Конференция по устойчивой энергетике, машиностроению, материалам и окружающей среде.

Northumbria University, Newcastle upon Tyne NE1 8ST UK Великобритания, 26- 28 июля 2017 г.

<http://www.ircseeme.com/>



### III. Двухдневная конференция Британского исследовательского бюро UKRO, ориентированная на европейских научных менеджеров, исследовательские советы и политиков.

Centre for Life in Newcastle upon Tyne in collaboration with Newcastle University, 22-23.06.2017

<https://registration.livgroup.co.uk/ukro2017/>



### IV. 9-ая ежегодная конференция в области графена и новых 2D-материалов

Сингапур, 19-22 сентября 2017 г.

[www.rpgr2017.com](http://www.rpgr2017.com)



### V. Конференция «Social Innovation – Research and Policy of the Future: towards a comprehensive innovation policy», Брюссель, 24-25.10.2017

<https://ec.europa.eu/research/social-sciences/index.cfm?pg=events&eventcode=9B0EF656-C72A-59CC-BA7B636C1C8B31F2>

**VI. Конференция «Europe 2050: Preparing a Research & Innovation Roadmap for Raw Materials»**

Брюссель, 13.06.2017

Организатор: проект программы «Горизонт 2020» - Vision and Roadmap for European Raw Materials – VERAM.

<http://veram2050.eu/>

**VII. Вебинар «Электронная подача заявок на международные патенты»**

Дата: 23.05.2017

Время: 12:15 PM - 12:45 PM

Организатор: EUIPO

Регистрация: [http://directo.avanzo.com/EUIPO\\_20170523\\_efiling/webinar.php](http://directo.avanzo.com/EUIPO_20170523_efiling/webinar.php)

**VIII. Международная летняя школа «Высшее образование и академическая мобильность молодежи в современных интеграционных процессах»**

Организаторы: Центр Превосходства им. Жана Монне и Центр исследований международных организаций и сетевых структур (ЦИМОСС) Томского государственного университета.

К участию в Летней школе приглашаются студенты старших курсов, магистранты, аспиранты и молодые ученые.

Мероприятие пройдет на базе Томского государственного университета в период со 02 -05.07.2017

<http://cees.tsu.ru/ru/>

**VIII. Информационные дни по промышленным инновациям, Брюссель, 03-04.10.2017 г.**

Организатор: Еврокомиссия

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&eventcode=DEDA25C9-DB5A-A919-AA2536EA03CCE211>

**IX. Третья Международная конференция по вычислительной технике и управлению информацией.**

International Conference on Computing Technology and Information Management (ICCTIM2017), Салоники (Греция), 8-10.12.2017 г.

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&eventcode=EF1288C9-C78D-6F0C-32BD3AB065198E3A>



**X. Европейский инновационный саммит, Брюссель, 27.11-01.12.2017 – часть Европейской недели инноваций**

Подробности: <http://www.knowledge4innovation.eu/9th-european-innovation-summit-week-2711-112-2017-brussels#overlay-context>