

## Перечень мероприятий, посвященных празднованию Дня Российской науки и 100-летию Российской аспирантуры

	<i>Название мероприятия</i>	<i>ФИО ответственного</i>	<i>Место, дата, время проведения</i>
1.	Конференция студентов 4 курса и преподавателей каф. ТЭО "Технологическое развитие России"	Каф. ТЭО	<b>03.02.2025</b> ауд. 117-7 <b>14.00.</b>
2.	Мастер-классы по изготовлению и проведению испытаний образцов из древесины и полимеров на сжатие, изгиб	Доцент Чибрикин Д.А.	<b>03.02. – 07.02.2025 гг.</b> ауд. 170-4, 158-4
3.	Открытые уроки, посвященные «Дню Российской науки»	Асс. Рева Д.В.	<b>03.02. –14.02.2025 гг.</b> <b>Школы</b> <b>технологического</b> <b>профиля г.Владимира</b>
4.	Заседание научной педагогической лаборатории «Антитеррористические координаты развития личности, киберинкультурация»	А.М. Юдина	<b>04.02.2025</b> ауд. 415-7 <b>Педагогический</b> <b>институт</b> <b>12.10-13.40</b>
5.	Открытая лекция «Цифровые коммуникации как средство развития турпродуктов и туристских территорий»	Огудин Сергей Алексеевич, канд.экон.наук, председатель комитета по туризму «Опоры России», директор по развитию ивент-компаний «РПГ Русский сезон», эксперт по событийному туризму.	<b>04.02.2025 г.</b>
6.	Открытая лекция «Современный энергоресурсный потенциал мировой экономики». Вопросы: 1. Традиционная и нетрадиционная энергетика 2. Мировые тенденции: энергосбережения, энергозависимость и новые энергоресурсы 3. Нетрадиционные природные источники энергии 4. Потенциал России на мировых энергетических рынках	ст. преподаватель каф. ТГВиГ Филиппов В.В.	<b>04.02.2025 г.,</b> <b>10.20-11.50,</b> <b>240-2</b>

7.	Открытая лекция «Приборное обследование инженерных сетей гражданских зданий»	доцент каф. ТГВиГ Стариков А.А.	04.02.2025 г. 8.30-10.00, 240-2
8.	Лекция «Основные концепции периодизации в истории архитектуры»	Басманова Л.Н.	04.02.2025 г., 12:10, 523-2
9.	Круглый стол студентов 2 курса и преподавателей каф. ТЭО "Вклад России в мировую науку"	Каф. ТЭО	05.02.2025 ауд. 109-7 в 8.30
10.	XVIII исторические чтения, посвященные 80-летию Победы в Великой Отечественной войне (для школьников и студентов г. Владимира)		05.02.2025 г. ВлГУ, 136 ауд.
11.	Активный диалог «Личность в науке» (для школьников)	Посажеников Артур Андреевич	05.02.2025, Ауд. 316-2, 15.30 - 16.30
12.	Интерактивная лекция «Чат GPT в научных исследованиях (допустимость и возможности применения)»	Трунин Г. А.	05.02.2025 г., 14-00, ауд. 306-5
13.	Научный диспут на тему: «Маркетинг как драйвер отраслевого развития в условиях цифровизации»	Родионова Н.В.	06.02.2025 г., Ауд. 309-6, 10:00
14.	Научный семинар «Перспективы развития автоматизации и робототехники в промышленности» (аспиранты, студенты, преподаватели, гости).	Чаева Маргарита Олеговна	06.02.2025, Ауд. 316-2, 14:00-16:00.
15.	Открытая лекция профессора Донецкого гос. университета Кочуры И.В. на тему "Экономический суверенитет России"	Каф. ТЭО	06.02 2025 г. 236-7, 10.20
16.	<b>Выступление вокальной группы «FORMANTA» на торжественном мероприятии, посвященному празднованию Дня Российской науки и 100-летию Российской аспирантуры</b>	<b>ВШМТ, Ульянова Лариса Николаевна</b>	06.02.2025 г. 335-1, 14:00.
17.	Круглый стол с международным участием на тему «Почвоведение в России и Китае на современном этапе».	доцент кафедры ПАЛД Рагимов А.О.	07.02.2025 г. <b>ФГБНОУ Верхневолжский ФАНЦ.</b>
18.	Открытая лекция "Современные междисциплинарные	зам. директора по ВР Шуралев Р.И.	07.02.2024 г ауд. 44-8. 14:00

	исследования в области эстетического опыта"		
19.	Открытая лекция «Научный потенциал на службе созидания»	Прохоров С.В.	<b>07.02.2025 г.</b> <b>ауд.521-2</b> <b>8.30-10.00</b>
20.	Открытая лекция «Научный потенциал на службе созидания» В ходе открытой лекции будут рассмотрены современные технологии и методы решения задач в строительной сфере в том числе с применением искусственного интеллекта	доц. Прохоров С.В.	<b>07.02.2025 г., 8.30-10.00, ауд.521-2</b>
21.	Открытый диалог «Современное осмысление научных идей Л.С. Выготского: зона ближайшего развития и скаффолдинг»	И.В. Плаксина	<b>10.02.2025 г.</b> <b>ауд. 338-7</b> <b>Педагогический институт</b> <b>14.00-15.30</b>
22.	Открытая лекция по теме «Инновационные образовательные технологии в контексте современного образования»	Е.Н. Селиверстова	<b>10.02.2025 г.</b> <b>ауд. 339-7</b> <b>Педагогический институт</b> <b>15.50-17.20</b>
23.	Мастер-класс « Инновационные строительные материалы»	доц. Закревская Л.В	<b>10.02.2025 г.</b> <b>ауд.156-4</b> <b>с 14.00-16-00</b>
24.	Лекция на тему «Цифровой мир: «битва» за внимание пользователя»	к.ф.н., доцент Негрышев А.А.	<b>10.02.2025 г.</b> <b>431-7 ауд.</b> <b>12.10</b>
25.	Конкурс плакатов, посвященных Дню российской науки	Кураторы групп БИ-124, АИС-124, БИ-122, БИ-121	<b>10.02.25 – 14.02.25 гг.</b> <b>ИЭиТ,</b> <b>шестой корпус.</b>
26.	Открытая лекция на тему «Советская наука в годы Великой Отечественной Войны»	Крылов В.Е.	<b>10.02.2025 г.</b> <b>Аудитория 107-6</b> <b>(10:20-11:50)</b>
27.	Мастер-класс «Инновационные строительные материалы». Участники должны будут изготовить образцы декоративных материалов на основе отходов строительного и полимерного производства. На кафедре имеется необходимое оборудование и материалы	доц. Закревская Л.В.	<b>10.02.2025 г.,</b> <b>14.00-16-00,</b> <b>ауд.156-4</b>
28.	Научный квиз	Погодина И.В., Манохин В.С.	<b>10.02.2025 г.,</b> <b>10-20,</b> <b>ауд. 312-5</b>
29.	Научный диспут «Наука будущего: вызовы и противоречия»	Доц. Баринов М.А., ст. преподаватель Быкова М.Л.	<b>11.02. 2025 г.,</b> <b>ауд. 103-6,</b> <b>12-10 – 13-40</b> <b>гр. ЭБ-120</b>

30.	Открытая лекция на тему «Численность и распространение редких видов авифауны южного происхождения во Владимирской области».	доцент кафедры БиЭ Романов В.В.	<b>11.02.2025.</b> <b>ауд. 329-1.</b>
31.	Мастер -класс по изготовлению архитектурных МАФов из высокопрочных бетонов	Асс. Ананьев М.С.	<b>11.02.2025,</b> <b>157-4 корпус.</b> <b>8.30</b>
32.	Научный семинар "Направления научно-исследовательской деятельности в ФГБУ «Национальном парке «Мещера» "	ст. преподаватель Усков М.В.	<b>11.02.2025 г.</b> <b>в 14:00</b>
33.	Открытая лекция «Выдающиеся химики, внесшие значительный вклад в науку о полимерах» Лекция предназначена для студентов 1-2 курсов всех направлений, в первую очередь 18.03.01 и 04.03.01	асс. каф. ХТ Рашупкина Д.А.	<b>11.02.2025 г.</b> <b>ауд.320-1</b>
34.	Мастер -класс по изготовлению архитектурных МАФов из высокопрочных бетонов.	асс. Ананьев М.С.	<b>11.02.2025 г., 8.30,</b> <b>157-4</b>
35.	Мастер-класс «Статья за три дня», марафон по написанию статьи	Погодина И.В., Манохин В.С.	<b>11.02.2025 г., 12-10,</b> <b>ауд. 303-5</b>
36.	Открытая лекция "Математика и философия"	проф. Журавлёва В. Г.	<b>12.02.2025 г.</b> <b>в 10-20</b>
37.	XXX заседание Владимирского лингвистического кружка	зав. кафедрой русского языка М.В. Пименова, доцент кафедры русского языка Е.Ю. Рыкин	<b>12.02.2025 г.,</b> <b>ауд. 9-8.</b> <b>15.50.</b>
38.	Открытая лекция «Современные проблемы науки и производства в энергетическом машиностроении»	С. Г. Драгомиров	<b>13.02.2025 г.,</b> <b>ауд. 130-4,</b> <b>15-50</b>
39.	QGIS для градостроительного анализа. Работа с сайтом Cadmapper. Лекция для 4го курса	ст. преподаватель Иванова К.Г.	<b>13.02.2025 г.,</b> <b>14:00,</b> <b>506-2</b>
40.	Мастер-класс по ПО «Архикад»	асс. Тимонина А.В.	<b>13.02.2025 г.</b> <b>12:10,</b> <b>109-1</b>
41.	Квиз-игра "Николай Григорьевич Столетов ученый-географ, руководитель Аму-Дарьинской экспедиции.	Совместно с Владимирским областным отделением Русского географического общества	<b>14.02.2025 г.</b> <b>12.10</b>

		Преподаватель кафедры туризма и сервиса Казурова О. А.	
42.	Открытая лекция «Цифровая трансформация. Технологии цифровой трансформации в ЭЭС». Краткая аннотация: 1. Энергосбережение, энергоэффективность. 2. Обеспечение нормированного качества электроэнергии. 3. Электробезопасность. 4. Совершенствование релейной защиты и системой автоматики. 5. Интеллектуальные сети	Бадалян Н.П. Шмелев В.Е. Денисов Ил.В.	<b>18.02.2025 г.</b> <b>12-00</b> <b>ауд. 517-3</b>
43.	Мастер-класс: для студентов 2 и 3 курса и преподавателей «Получение полимерных изделий на современном литьевом оборудовании». Участники получают возможность, используя современное оборудование, изготовить пластмассовые изделия	ст. преп. каф. ХТ Тимаков Е.А.	<b>18.02.2025 г.</b> <b>ауд.159-4</b>
44.	Межвузовский круглый стол молодых ученых «Великая Отечественная война в исторической памяти и историческом просвещении»		<b>21.02.2025 г.</b> <b>Дистанционно.</b> <b>МПГУ, ВлГУ</b>
45.	Научный семинар «"Создание опытно-промышленной установки по производству неокисленного битума" на базе ГУП ДСУ-3 (п. Улыбышево». Встреча студентов профиля АД с коллективами МИП "Поверхность", руководством ГБУ «Владупрадор» и ГУП ДСУ-3	асс. Кандрашкина Ю.С., доц. Вихрев А.В.	<b>25.02.2025 г.,</b> <b>10:20-11:50,</b> <b>Ауд. 02-1</b>

