

Заседание президиума Ученого совета Политеха прошло в онлайн-формате

В начале президиума Ученого совета ректор СПбПУ Андрей Рудской предложил почтить память недавно ушедшего из жизни доктора технических наук, профессора, основателя и научного руководителя Института кибербезопасности и защиты информации СПбПУ [Петра Дмитриевича Зегжды](#).

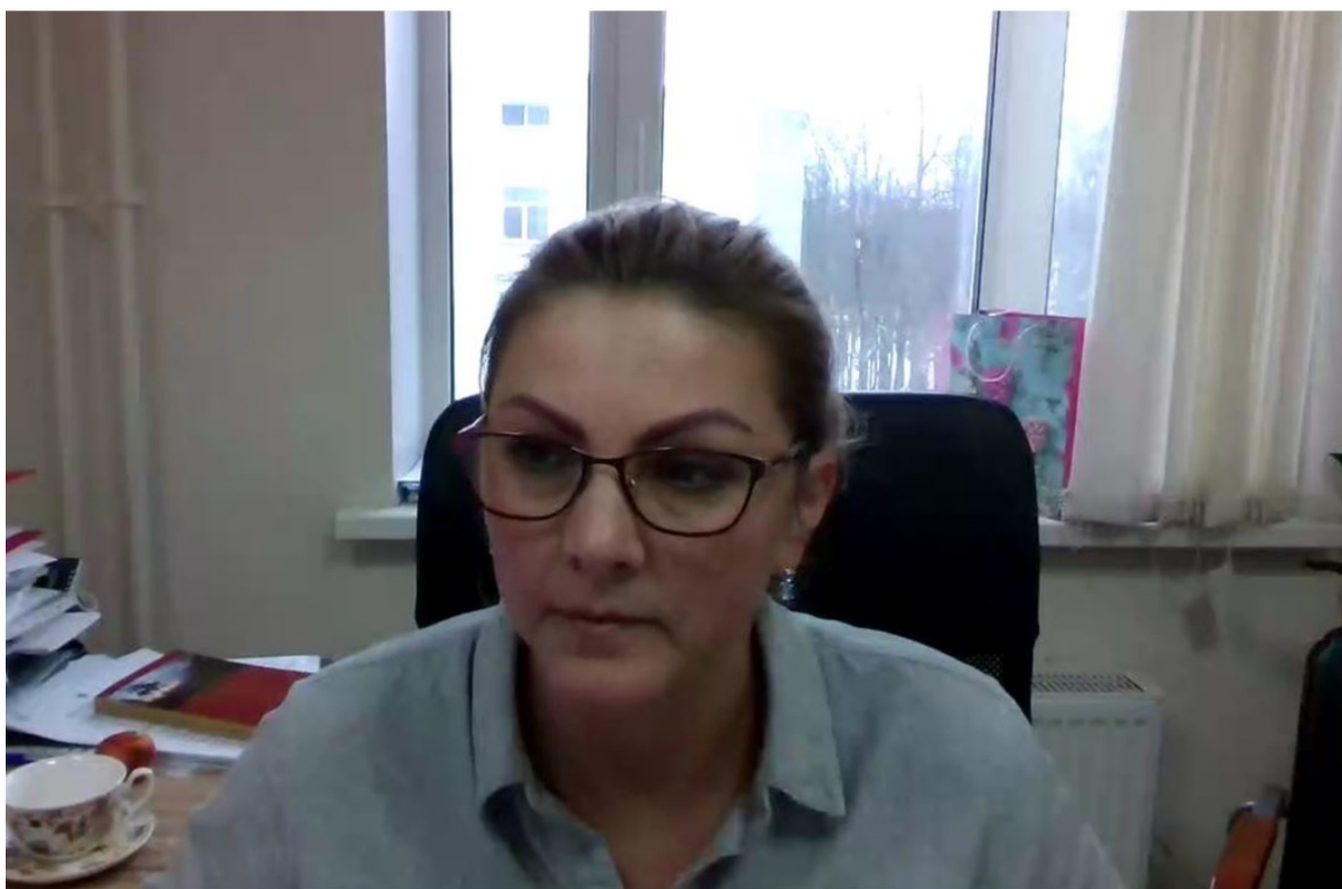
«Коллеги, для меня лично, для нас всех, для нашего университета это невосполнимая утрата, — обратился ректор к членам Ученого совета. Пётр Дмитриевич прошел замечательный путь от младшего научного сотрудника университета до профессора, первого заведующего кафедрой „Информационная безопасность компьютерных систем“, директора Специализированного научно-учебно-исследовательского центра защиты информации. Он широко известен в России и за рубежом как специалист в области информационной безопасности. Выражаю глубочайшие соболезнования Ольге Павловне и Дмитрию Петровичу Зегжде и прошу почтить память Петра Дмитриевича, преклонить головы перед выдающимся человеком».

Андрей Иванович также предложил подумать над увековечением памяти Петра Дмитриевича Зегжды в университете.



По повестке заседания члены Ученого совета обсудили ежегодный отчет о результатах реализации программы развития СПбПУ как участника программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» в 2021 году. С докладом по этому вопросу выступила начальник Управления стратегического планирования и программ развития, руководитель исполнительной дирекции программы «Приоритет-2030» Мария Врублевская. Она сообщила, что Политех выполнил все показатели эффективности базового гранта (некоторые перевыполнил). *"По объему научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в расчете на одного НПР мы превысили план на 24 процента, перевыполнили план по подготовке слушателей с цифровыми компетенциями на 32 процента"*,— уточнила Мария Врублевская».

В достижении плановых значений показателей исследовательского трека (на который Политех получил миллиард) есть несколько проблемных моментов, над которыми предстоит поработать (количество преподавателей и исследователей до 39 лет, аспирантов и магистрантов, высокоцитируемых публикаций).



Мария Врублевская поблагодарила Департамент экономики и финансов и Управление бухгалтерского учета за помощь в заполнении сложных

отчетных форм в таблице. В свою очередь ректор СПбПУ выразил благодарность «всей команде Марии Викторовны». «У нас еще не до конца отработана методика взаимодействия руководителей стратегических проектов и административно-финансовых структур университета, чтобы мы могли готовить проекты отчетов, — отметил Андрей Иванович. — Наша задача в том, чтобы дирекция системно и своевременно получала нужную информацию по текущей реализации проекта, а к моменту написания отчета необходимо, чтобы все, кто задействован в проекте, в нужный момент и нужной форме передавали исполнительной дирекции те материалы, которые требуются. Прошу все подразделения это учесть».

В контексте обсуждаемого вопроса Андрей Иванович сообщил, что подписал приказ о реализации стратегического организационного проекта «Технополис Политех». В нем, в частности, отмечается, что необходимо сформировать совет проекта, назначить председателем совета директоров проекта проректора по цифровой трансформации Алексея Боровкова, исполнительным директором и заместителем председателя совета директоров первого проректора Виталия Сергеева, и другие организационные мероприятия.

С кратким сообщением выступил проректор по международной деятельности Дмитрий Арсеньев. Он рассказал о подписанной недавно Политехом [Санкт-Петербургской карбоновой декларации](#) и о продолжении сотрудничества с Казахстаном.



В завершении заседания за большой вклад в развитие сотрудничества РАН и СПбПУ к званию Почетного доктора СПбПУ был представлен академик РАН вице-президент Российской академии наук, доктор физико-математических наук, научный руководитель специальной астрофизической обсерватории РАН Юрий Балега.

Также члены Ученого совета одобрили представление к званию Почетного доктора СПбПУ профессора университета Тушия (Италия) лауреата Нобелевской премии мира 2007 года (за работу по оценке риска глобального изменения климата, вызванного техногенными факторами) Рикардо Валентини.

Члены Ученого совета поддержали инициативу Института машиностроения, материалов и транспорта о награждении медалью «Лучший выпускник СПбПУ» Степана Пичахчи, окончившего специалитет по направлению «Транспортные средства специального назначения», за значительные успехи в учебной, научной и общественной деятельности.

Материал подготовлен Управлением по связям с общественностью. Текст:
Екатерина ЕФИМОВА

Дата публикации: 2022.02.21

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям