Секция 4. Экономика инновационных процессов

17 октября 2020 года 15.30-17.30; 17.50-19.20

Руководители: д.э.н. Голиченко Олег Георгиевич (Москва, ЦЭМИ РАН), д.э.н. Щепина Ирина Наумовна (Воронеж, ВГУ, Москва, ЦЭМИ РАН)

Секретарь: Воронова Полина Александровна (Воронеж, ВГУ)

Дог	клады:			
1.	д.э.н.	Бородина Анна Александровна Щепина Ирина Наумовна	Воронеж, ВГУ Воронеж, ВГУ, Москва, ЦЭМИ РАН	Распространение цифровых технологий и их влияние на экономический рост
2.	асп.	<u>Кошкин Михаил</u> <u>Викторович</u>	Красногорск, <u>МГТУ им.</u> <u>Баумана</u>	Анализ возможностей внедрения технологии цифровых двойников в электроэнергетике
	к.э.н.	Кошкина Елена Николаевна	Москва, ФИЦ ИУ РАН	
	д.э.н.	Орлова Елена Роальдовна	Москва, ФИЦ ИУ РАН	
3.	К.Э.Н.	Бочарова Ирина Евгеньевна Вершинина Анна Владиленовна Вершинина Елизавета Дмитриевна	Москва, ФИЦ ИУ РАН Москва, ФИЦ ИУ РАН Москва, ЦЭМИ РАН	Анализ стратегий государств мира в области искусственного интеллекта
4.	К.Э.Н.	Самоволева Светлана Александровна	Москва, ЦЭМИ РАН	Анализ взаимосвязи абсорбции зарубежных технологий и создания инноваций с высокой степенью новизны
5.	К.Э.Н.	<u>Шаталова Ольга</u> <u>Михайловна</u>	Ижевск, УдГУ	Процедура нечеткого логического вывода в оценке эффективности инновационных процессов с позиций нестохастической неопределенности

Милякин Сергей Романович 6.

Москва, ИНП PAH

Транспортные проблемы городов в контексте развития новых форм использования автомобилей

Сообщения:						
1.		Воронова Полина	Воронеж, ВГУ	Использование классический		
	д.э.н.	<u>Александровна</u> Щепина Ирина Наумовна	Воронеж, ВГУ, Москва, ЦЭМИ РАН	моделей диффузий для описания процессов замещения источников электроэнергии в США		
2.		<u>Кувшинова</u> Надежда	Воронеж, ВГУ	Роль человеческого капитала в инновационном развитии		
	<u>к.э.н.</u>	Матершева Вера	Осельки,	экономики России		
	К.Э.Н	Викторовна Негреева	Санкт- Петербургский			
	K.J.II	Валентина	университет			
		Владимировна	ГПС МЧС			
3.	к.э.н.	<u>Невелев</u> <u>Владимир</u> <u>Абрамович</u>	Москва, ЦЭМИ РАН	Системное моделирование и прогнозирование уровня инновационной конкурентоспособности		
				беспилотных автомобильных транспортных средств в России		
4.	Д.Э.Н.	Пестунов Михаил Александрович Пестунова	Челябинск, ЧелГУ Челябинск, ЧелГУ	Учетные и финансово-аналитические аспекты управления инновационной деятельностью		
		Светлана Михайловна	Челі У	организации на основе знаний		