**Секция «Управление экономическим развитием города в условиях цифровой трансформации»**

В рамках VI научно-практической конференции студентов, магистрантов и аспирантов (заочного формата)«Горожане и город: исследования, оценки, дискуссии» 9 апреля 2020 г. состоялось заседание секции «Управление экономическим развитием города в условиях цифровой трансформации». Руководители секции: Марина Юрьевна Погудаева, доктор экономических наук, профессор кафедры управления государственными и муниципальными закупками Университета Правительства Москвы и Светлана Александровна Сергеева, кандидат экономических наук, соискатель кафедры управления активами МГИМО (у) МИД России.

Для участия в работе секции было представлено 37 докладов. Все доклады раскрывают подходы к управлению экономическим развитием города в условиях цифровой трансформации. Докладчики рассмотрели те вызовы, которые ставит перед системами управления технологическое развитие. На секции был представлен анализ соответствия российской системы управления задачам развития цифровой экономики. С учетом этого опыта и особенностей российского контекста раскрываются подходы, которые могут быть применены к созданию эффективных инструментов управления экономическим развитием города Москвы в условиях цифровой трансформации. Все докладчики убедительно доказывают, что цифровая трансформация способствует появлению продуктов и возникновению практик экономической деятельности, существенно отличающихся от тех, к которым все привыкли, где известны возможные риски, где отработаны мероприятия по их предотвращению. Анализ содержания представленных докладов позволяет сделать вывод, что магистранты особое внимание уделили технологиям, с их точки зрения наиболее влияющим на экономическое развитие Москвы в условиях цифровой трансформации:

* автоматизация производства,
* интернет вещей,
* цифровое проектирование и моделирование,
* технологии виртуализации: удаленный доступ, удаленный офис и т.п.,
* мобильные технологии.

Эксперты отметили высокий уровень подготовки докладов, широкий спектр рассматриваемых проблем. Наибольший интерес вызвали доклад магистрантки НИУ МГТУ имени Н.Э. Баумана Полины Пушкаревой «Управление проектами с привлечением иностранных инвестиций», доклады магистрантов 2 курса направления подготовки «Экономика», профиль «Управление экономическим развитием города» Ольги Антиповой («Совершенствование системы оплаты труда как фактор экономического развития»), Елены Волковой, («Перспективы развития образовательных организаций в условиях цифровой трансформации») Марии Хрупаловой («Роль цифровизации в совершенствовании здравоохранения»), магистранта 1 курса Евгения Рудакова(«Цифровая экономика – современные реалии»).

Доклады Марины Григорьевой, Александра Ариончика, Михаила Горемыкина рекомендованы для публикации в рецензируемых журналах из Перечня ВАК. Александр Ариончик, магистрант 2 курсанаправления «Экономика», профиль «Управление экономическим развитием города», в докладе «Развитие конкурентной среды на рынках товаров, работ, услуг (на примере города Москвы)» убедительно обосновал предположение о возрастании роли конкуренции в цифровой среде. Докладчик отметил, что согласно международным индексам и рейтингам в России отмечается технологический и интеллектуальный потенциал, позволяющий осуществить переход к цифровой экономике. Согласно Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, первенство в исследованиях, разработка и создание инновационной продукции – важный фактор обеспечения конкурентоспособности национальной экономики. Конкурентоспособность – один из ключевых факторов цифровизации экономики города Москвы.

Марина Григорьева, (2 курс, направление «Экономика», профиль «Управление экономическим развитием города») в докладе «Основные направления развития спектра образовательных услуг в процессе развития экономики города Москвы» представляет экономическое развитие города Москвы как первостепенную задачу в ситуации современных вызовов, в том числе технологических. Эффективность управления цифровой экономикой требует понимания особенностей цифровых инноваций. При этом необходимо не только ориентироваться в имеющихся и зарождающихся технологиях, но уметь оценивать возможные риски востребованности на рынке труда той или иной профессии. Кадровое обеспечение новой экономики требует быстрых и решительных действий, которые мы рассмотрим на примере столичного мегаполиса. Целевая политика Департамента образования и науки города Москвы способствует устойчивому экономическому развитию города через подготовку выпускников образовательных организаций всех уровней подготовки, способных противостоять современным вызовам и эффективно вести разнообразную профессиональную деятельность. Выпускники образовательных организаций города Москвы обладают широким спектром компетенций, необходимых для эффективной профессиональной деятельности в сложной и взыскательной, а порою и агрессивной, окружающей среде.

Михаил Горемыкин**,** магистрант2 курса направления подготовки «Экономика», профиль «Управление экономическим развитием города», в докладе «Современные подходы к оценке экономической эффективности образовательных организаций» рассмотрел приоритетные направления формирования цифровой экономики с точки зрения оценки экономической эффективности образовательных организаций.

По итогам работы секции был отмечен высокий уровень представленных докладов, заинтересованность студентов в исследуемой проблематике. К изданию будет подготовлен сборник научных докладов.