**ПРОГРАММА**

**мероприятий проекта «Развитие цифровых компетенций магистерской программы «Управление проектами и программами»**

Г. Санкт-Петербург, СЗИУ РАНХиГС, 05-07.06.2023

|  |  |
| --- | --- |
| **Обучающий семинар с участием разработчиков и поставщиков программных продуктов в области проектного управления  ADVANTA и PLATRUM** | |
| ***05 июня 2023 Днепропетровская д. 8, компьютерный класс*** | |
| 9:00–9:15 | Регистрация участников семинара, компьютерный класс |
| 9:15– 9.30 | Открытие семинара  проф. д.э.н. Дмитрий Минаев |
| 9:30–10:30 | Методологические аспекты цифровизации проектного управления.  Как ИСУП Адванта встраивается в ИТ-ландшафт организации  Инструменты управления проектами VS Инструменты проектного управления в ИСУП  Методологии проектной деятельности, которые могут быть поддержаны с помощью ИСУП Адванта.  Какие еще смежные контуры охватывает ИСУП (корпоративный портал, операционная деятельность и поручения, цели и стратегия и др.)  Какие функции не входят в ИСУП и почему, зачем системы другого класса пытаются встроить в себя модуль ИСУП и что из этого выходит, почему интеграция – это лучшее решение.  В каких отраслях проектного управления не рекомендуется строить с помощью ИСУП Адванта и почему  Спикер: Юлия Шалаева (Адванта) |
| 10:30–11:45 | Технологии внедрения информационных систем управления предприятием (опыт внедрения Адванта)  Факторы успешного внедрения ИСУП  Технология, используемая в типовом проекте внедрения  Технология, используемая в нетиповом проекте внедрения  Как, в какой момент и чему мы учим пользователей/админов ИСУП  Спикер: Олег Шалагин |
| 11:45–12:00 | Кофе-брейк |
| 12:00–13:30 | Освоение ключевых элементов работы с программным продуктом Адванта в формате деловой игры  Ведущий: Олег Шалагин |
| 13:30–14:30 | Перерыв на обед |
| 14:30–16:00 | Освоение ключевых элементов работы с программным продуктом Адванта в формате деловой игры (продолжение) |
| 16:00–16:15 | Перерыв |
| 16:15–17:30 | Освоение ключевых элементов работы с программным продуктом Адванта в формате деловой игры (продолжение) |
| ***06 июня 2023 Компьютерный класс*** | |
| 9:30–11:45 | Используемые принципы и технологии, опыт разработки программных продуктов (лекция, PLATRUM)  Спикер: Евгений Ленский  Ключевые особенности программных продуктов и акценты в их освоении с точки зрения разработчиков  Спикер: Евгений Ленский |
| 11:45–12:00 | Кофе-брейк |
| 12:00–13:30 | Освоение ключевых элементов работы с программными продуктами (практические занятия, PLATRUM)  Спикер: Никита Ткаченко |
| 13:30–14:30 | Перерыв на обед |
| 14:30–16:00 | Освоение ключевых элементов работы с программными продуктами (практические занятия, PLATRUM)  Спикер: Евгений Ленский |
| 16:00–16:15 | Перерыв |
| 16:15–17:30 | Освоение ключевых элементов работы с программными продуктами в ходе практических занятий (практические занятия, PLATRUM)  Спикер: Никита Ткаченко |
| **07 июня 2023 Средний пр. В.О. 57/43, компьютерный класс** | |
| 9:00–10:30 | Опыт внедрения программных систем в реальном секторе экономики (в том числе, - опыт обучения сотрудников на предприятиях эксплуатантах) ADVANTA |
| 10:30–12:00 | Опыт внедрения программных систем в реальном секторе экономики (в том числе, - опыт обучения сотрудников на предприятиях эксплуатантах) PLATRUM  Спикер: Ангелина Нестерчук |
| 12:00–12:30 | Кофе-брейк |
| 12:30–14:00 | Опыт использования программных систем ADVANTA, PLATRUM в реализации обучения по магистерской программе «Управление проектами и программами» и в организации НИД СЗИУ РАНХиГС  Спикер: Дмитрий Минаев |
| 14:00–14:30 | Итоговый тест  Итоговая анкета  Групповая фотосессия |
| 14:30–15:30 | Перерыв на обед |
| **Круглый стол** | |
| ***Средний пр. В.О. 57/43, Зал Ученого совета*** | |
| 15:30–17:00 | Обсуждение общей проблематики импортозамещения программного обеспечения и перспектив и направлений развития методов преподавания программных систем с учетом потребностей практиков.  Рефлексия материалов семинара.  Подведение итогов.  Вручение сертификатов участникам семинара |

**Семинар и круглый стол проводят:**

ООО «Адванта консалтинг»

Шалаева Юлия Васильевна, Коммерческий директор,

Шалагин Олег Михайлович, Руководитель отдела пресейла

ООО "Платрум"

Ленский Евгений Александрович, Генеральный директор

Нестерчук Ангелина Олеговна, Коммерческий директор

Ткаченко Никита Сергеевич, директор по продукту

Север-Западный институт управления РАНХиГС

Минаев Дмитрий Всеволодович, проф., д.э.н., профессор кафедры менеджмента СЗИУ РАНХиГС

**ВОПРОСЫ КРУГЛОГО СТОЛА**

Сокращения:

ПППМ – программные продукты для проектного управления

ИСУП – информационные системы управления предприятием

***Освоение ключевых элементов работы с программными продуктами (практические занятия ADVANTA)***

* Ключевые особенности программных продуктов и акценты в их освоении с точки зрения разработчиков. Можно ли выделить (+проранжировать) ключевые знания, умения в освоении конкретных ПППМ? На чем делать акцент?
* Используемые принципы и технологии, опыт разработки ПППМ. В какой степени это требуется знать студентам не ИТ-специальностей?

***Обсуждение общей проблематики импортозамещения программного обеспечения***

* Обстановка с импортозамещением в сфере ПППМ/ИСУП (характеристика в целом; по сравнению с другими областями цифровизации
* Импортозамещение программного обеспечения в высших учебных заведениях. Перспектива внедрения ПО класса ПППМ. Как это видится со стороны поставщиков и со стороны ВУЗа. Интеграция ПППМ с имеющимся в вузах софтом.
* Какие трудности возникают в импортозамещении (можно обсуждать в различных аспектах: финансовом, технологическом, юридическом …. Интересует в первую очередь кадровый аспект – роль вузов)?
* Что нельзя заместить российскими аналогами (в сфере ПППМ)? И что с этим делать если проблема есть?
* Конкурентная ситуация в сфере программных продуктов (КСУП и отдельно проектное управление; Конкуренция между российскими продуктами – есть/нет, способствует импортозамещению/не способствует; Что измениться в ближайшем в будущем; Как влияет структура рынка ПППМ/КСУП на проблематику импортозамещения)
* Необходимость проведения цифровой трансформации именно на базе отечественных решений прямо закреплена в национальной программе (нацпроекте) "Цифровая экономика": согласно установленным в паспорте проекта целевым показателям стоимостная доля закупаемого или арендуемого органами власти отечественного ПО должна расти на 5% ежегодно и с 70% в 2020 году увеличиться до 90% в 2024 году. Можно ли на это ориентироваться?
* Последние тенденции в развитии ПППМ и КСУП (машинное обучение, нейросети….) –перспективы российских разработок в области ПППМ. К чему готовиться вузам?

***Обсуждение перспектив и направлений развития методов преподавания программных систем с учетом потребностей практиков.***

* Цели обучения ПППМ в вузе и в реальном секторе – сходства и различия. Можно ли выделить (+проранжировать) ключевые знания, умения в освоении ПППМ как особого класса?
* Оценка качества выпускников вузов с точки зрения практиков (в отношении цифровой грамотности, вообще, и умения использовать ПППМ, в частности). Что не хватает? Как проводить оценку качества выпускников вузов в части ПППМ (кроме освоения отдельных навыков)? Можно ли как-то стандартизовать такую оценку?
* В чем заключаются проблемные зоны внедрения ПППМ у практиков? Можно ли «расшить» эти проблемные зоны ужу на стадии обучения ПППМ в вузе? Что для этого требуется (организационно, технически, методически, юридически …).
* Формирование сквозных учебно-практических траекторий в области подготовки цифровизации проектного управления с участием разработчиков/поставщиков и вузов. Целесообразность, потенциальная возможность, потенциальные формы.

Справки через электронную почту: [minaev-dv@ranepa.ru](mailto:minaev-dv@ranepa.ru)