



РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРОГРАММА ВЕБИНАРА № 2

«Лучший опыт внедрения моделей интенсификации освоения образовательных программ в среднем профессиональном образовании»

Дата и время проведения: 22 сентября 2020 г., 12.00-14.00 (мск.)

Организатор вебинара: Научно-исследовательский центр профессионального образования и систем квалификаций Федерального института развития образования РАНХиГС

Целевая аудитория и участники: органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования; образовательные организации, реализующие программы СПО; представители ФУМО СПО и СПК; методисты и эксперты в сфере СПО

Цель вебинара: трансляция лучшего опыта внедрения моделей интенсификации освоения образовательных программ в среднем профессиональном образовании в *Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации*.

Задачи вебинара: представить лучший опыт внедрения моделей интенсификации освоения образовательных программ в среднем профессиональном образовании; обсудить возможности организации эффективного планирования образовательного процесса по программам СПО; представить и обсудить инфографические материалы, отражающие основные модели интенсификации освоения образовательных программ в условиях актуализации ФГОС СПО и оптимизации образовательного процесса в образовательных организациях, реализующих программы СПО и алгоритм их внедрения.

Тематика вопросов для обсуждения:

Что означает и как оптимизировать срок освоения образовательной программы СПО?

Какие инструменты и нормативно-правовое сопровождение необходимы при разных моделях интенсификации освоения образовательных программ в среднем профессиональном образовании? Как разработать и реализовать эффективный учебный план? Какие новые педагогические технологии необходимы? Каковы возможности и механизмы построения индивидуальной траектории обучения?

Время проведения	Основные темы и вопросы	Выступающие
11.45 – 12.00	Регистрация участников вебинара	
12.00 – 12.20	Интенсификация образовательного процесса в СПО: уроки 2020 года	Сергеев Игорь Станиславович, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского центра профессионального образования и систем квалификаций ФИРО РАНХиГС
12.20 – 12.30	Интенсификация образовательного процесса и организация эффективного планирования на примере опыта работы по укрупненной группе профессий, специальностей СПО	Егошина Ольга Вадимовна, представитель ФУМО СПО 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика»
12.30 – 12.50	О методических рекомендациях по вопросам интенсификации образовательного процесса и организации эффективного планирования: эффективный учебный план, индивидуальная образовательная траектория и их нормативно-правовое сопровождение. Презентация инфографических материалов	Есенина Екатерина Юрьевна, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского центра профессионального образования и систем квалификаций ФИРО РАНХиГС
12.50 – 13.05	Управление процессами интенсификации при реализации образовательных программ СПО	Факторович Алла Аркадьевна, заместитель генерального директора АНО «Национальное агентство развития квалификаций» (на согласовании)
13.05 – 13.20	Инструменты и новые педагогические технологии интенсификации образовательного процесса в СПО	Микерова Виктория Николаевна, заведующая учебно-методическим отделом ГБПОУ г.Москвы «Колледж связи №54 имени П.М. Вострухина»
13.20 – 13.30	Интенсификация образовательного процесса и организация эффективного планирования на примере опыта работы по укрупненной группе профессий, специальностей СПО	Алексеева Ирина Вячеславовна, представитель ФУМО СПО 15.00.00 «Машиностроение»
13.30 – 13.40	Автоматизация основных процессов приемной комиссии и учебной части с применением программных продуктов GS-Ведомости и "Электронный колледж"	Дементьев Михаил Александрович, заместитель директора по информации и инновационному обеспечению БОУ Удмуртской Республики «Ижевский торгово-экономический техникум»
13.40 – 14.00	Ответы на вопросы участников вебинара. Подведение итогов.	