

## Научно-практический семинар «Наставничество на производстве - инструмент формирования компетенций»

31 мая [Федеральный институт развития образования \(ФИРО\)](#) РАНХиГС провел научно-практический семинар на тему «Наставничество на производстве – инструмент формирования компетенций». Сотрудники колледжа Никифоров В.В., Гетман Е.Ю., Николаева Н.Г., Зайчук Л.Л. приняли участие в слушаниях.

В рамках семинара ФИРО РАНХиГС был представлен проект организационно-методических рекомендаций по организации наставничества на производстве. В настоящее время в приоритетном национальном проекте «Образование» тема наставничества проходит красной нитью в каждом федеральном проекте. Первоочередной задачей становится формирование единых методологических подходов, разработка целевой модели наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования. Одна из важнейших задач нашей страны – изменение ментальности, самого способа мышления, формирования у работников так называемых soft skills (надпрофессиональные навыки, не связанные с должностными обязанностями человека), обеспечивающих мотивацию к деятельности, ее постоянному улучшению и мультиквалификацию. Наставник в этом отношении должен стать «на голову» выше. Система производственного обучения должна и может стать основой для создания новейшей методики и дидактики профессионального образования и обучения, позволяющей решить задачу soft skills.

На семинаре обсуждались следующие вопросы:

- Кто такой наставник на производстве?
- Нужна ли специальная подготовка наставнику?
- Цели, подходы и практики подготовки наставников.
- Нормативное поле для института наставничества на производстве.

### Наставничество на производстве

*Послушайте - и вы забудете,  
посмотрите - и вы запомните,  
сделайте - и вы поймете.  
Конфуций*

