

Протокол
заседания комиссии по внутренней независимой оценке качества обучающихся
образовательной программы 09.03.03 Прикладная информатика
по оценке результатов текущей аттестации (ВНОК 10)

В рамках внутренней независимой оценки качества обучающихся образовательной программы 09.03.03 Прикладная информатика (ВНОК ОП) по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика комиссией по ВНОК направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика проведена оценка результатов текущей аттестации.

Текущая аттестация по дисциплинам образовательной программы: «Истории России»; «Право»; «Бухгалтерский учет и анализ»; «Менеджмент» проводилась с использованием программного комплекса, предназначенного для процедуры внутренней независимой оценки качества образования системы «Интернет-тренажеры в сфере образования» (по договору) по сертифицированным педагогическим измерительным материалам (ПИМ).

По образовательной программе 09.03.03 Прикладная информатика в рамках ВНОК 10 проведена внутренняя оценка качества – оценка формирования следующих компетенций:

«Истории России»:

УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

ОПК-3. Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

«Право»:

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности;

ОПК-3. Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

«Информатика и программирование»:

ОПК-1. Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности;

ОПК-5. Способен устанавливать программное и аппаратное обеспечение для информационных и автоматизированных систем.

«Менеджмент»:

УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

ОПК-9. Способен принимать участие в реализации профессиональных коммуникаций с заинтересованными участниками проектной деятельности и в рамках проектных групп.

В процедуре принимали участие обучающиеся 3 курса очной формы обучения.

Вывод:

«Истории России»:

Средний % набранных баллов за выполнение ПИМ- 91%;

Уровень обученности – четвертый (90%), третий (10%).

«Право»:

Средний % набранных баллов за выполнение ПИМ- 90%;

Уровень обученности – четвертый (100%).

«Информатика и программирование»:

Средний % набранных баллов за выполнение ПИМ- 87%;

Уровень обученности – четвертый (70%), третий (30%).

«Менеджмент»:

Средний % набранных баллов за выполнение ПИМ- 77%;

Уровень обученности – четвертый (20%), третий (80%).

У 100 % обучающихся достигнуты результаты обучения на соответствующем этапе.

Председатель комиссии
по ВНОК образовательной программы
09.03.03 Прикладная информатика
