

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮЖДЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

НОЯБРЬСКИЙ ИНСТИТУТ НЕФТИ И ГАЗА

Филиал ТИУ в г. Ноябрьске

Кафедра прикладной математики и естественнонаучных дисциплин

Кафедра транспорта и технологий нефтегазового комплекса

**Научно-практический семинар**

**«Использование информационных ресурсов в области науки и техники**

**при подготовке инженерных кадров для освоения Арктики»**

16 мая 2019 г.

10.00-13.00

3 Корпус, 3 ауд.

*Ответственный организатор*: Лаптева Светлана Васильевна, к.п.н., доцент кафедры транспорта и технологий нефтегазового комплекса ([s.v.lapteva@mail.ru](mailto:s.v.lapteva@mail.ru))

**9.30-10.00 –** Регистрация участников

**10.00-10.15 –** Открытие семинара

**Вступительное слово:**

**Тамер Ольга Салихъяновна,** д.п.н., профессор, заведующий кафедрой прикладной математики и естественнонаучных дисциплин: *«***Использование цифровых технологий**одно из приоритетных направлений развития науки и образования».

**10.15 – 11.30 –** работа секции

**11.30-12.00 –** кофе-брейк

**12.00-13.00 –** продолжение работы секции

**13.00- 13.30 –** подведение итогов семинара

**Целевая аудитория**: студенты, преподаватели отделения высшего образования Ноябрьского института нефти и газа, филиала Тюменского индустриального университета в г. Ноябрьске.

**Количество участников:** 35 человек.

**Цель семинара**: Мотивация научно-поисковой информационной деятельности в связи с пониманием того, что *Информационные ресурсы* являются частью национальных информационных ресурсов и служат основой роста интеллектуального потенциала страны.

**Ожидаемый результат**: приобретение новых компетенций в области использования информационных ресурсов.

**Программа научно-практического семинара**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Лаптева Светлана***  ***Васильевна***  доцент кафедры ТТНК | Актуальные проблемы использования информационных ресурсов в области науки и техники при подготовке инженерных кадров для освоения Арктики |
| ***Мартыненко Надежда Константиновна***  профессор кафедры ПМЕНД | Государственный комитет РФ по науке и технологиям ГКНТ России. О ведомствах, формирующих информационные ресурсы в обла­сти науки и техники. Информационные ресурсы в области науки и техники. Характеристика деятельности организаций: Всероссийского научно-технического информационного центра, объединения "Росинформресурс", общие сведения о ВИНИТИ, Информационно-издательском центре Роспатента |
| ***Мезенцева Лариса***  ***Витальевна***  доцент кафедры ПМЕНД | Технологии и методы сбора информационных данных в области науки и техники |
| ***Кормин Алексей***  ***Михайлович***  доцент кафедры ТТНК | Информационные технологии на службе техносферной безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса РФ |
| ***Воробьева Татьяна Ивановна***  доцент кафедры ПМЕНД | Информационные ресурсы и иностранный язык в подготовке будущих специалистов Арктической зоны |
| ***Соловей Мария***  ***Владимировна***  ассистент кафедры ТТНК | Информационные технологии в экологической сфере. Проблемы и пути решения экологических вопросов, возникающих на территории Крайнего Севера |
| ***Сырякова Ольга***  студентка гр. ЭДНб-17 | Информационные ресурсы Ноябрьского института нефти и газа, филиала Тюменского индустриального университета |
| ***Балаев Максим***  студентка гр. ЭДНб-16 | Информационная безопасность в работе будущих специалистов ТЭК |
| ***Тишкин Ефим***  студентка гр. ЭДНб-16 | Программное обеспечение в разработке систем управления технологическими объектами нефтегазовой промышленности |
| ***Лесников Савелий***  студентка гр. ЭДНб-17 | Подготовка к работе будущих инженеров-нефтяников в условиях Крайнего Севера |
| ***Сироткина Виктория***  студентка гр. ЭДНб-16 | Психологические аспекты подготовки специалистов для работы в условиях Арктики |