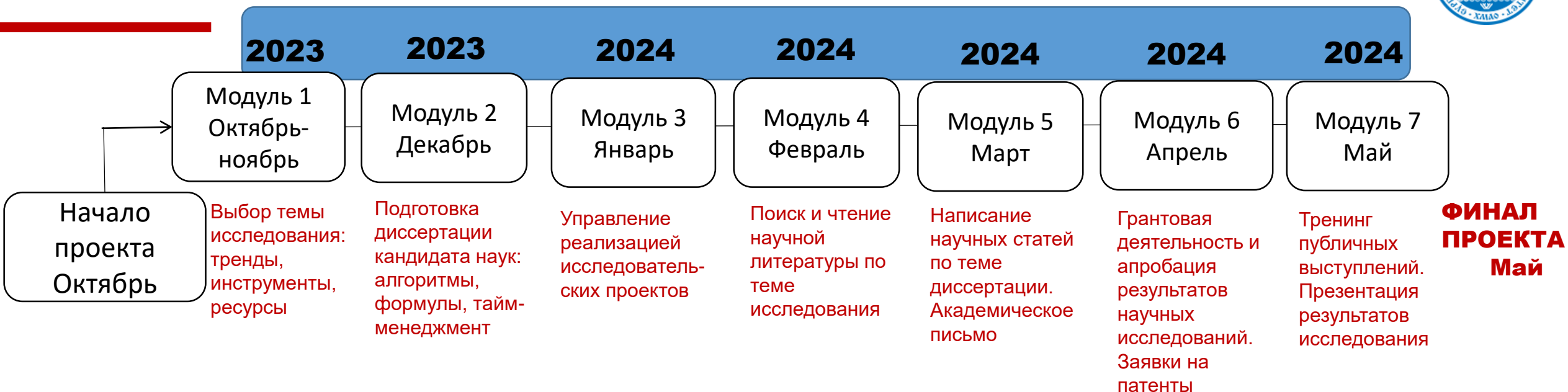


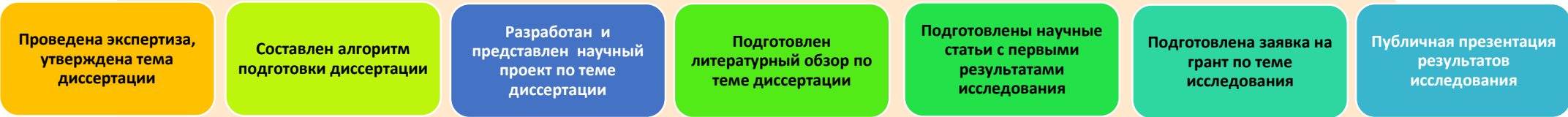
Проект «Школа молодого ученого»*



Межмодульная работа
Подготовка проектов, статей, заявок на гранты

Программа профессиональной переподготовки «Проектный подход к организации научных исследований»

Выполнение плана научной деятельности аспиранта 1 года обучения



Партнеры проекта:



Западно-Сибирский межрегиональный научно-образовательный центр мирового уровня



* Проект реализуется в виде модульных курсов, при успешном освоении слушатель получает удостоверение о повышении квалификации

Содержание модулей Школы молодого ученого в 2023-2024 учебном году

Модуль 1 (октябрь-ноябрь 2023). *Выбор темы исследования: тренды, инструменты, ресурсы*

Научный метод: от научной идеи до научной публикации. Ресурсы для организации исследований. Экспертиза тематики диссертаций (научно-исследовательских работ) обучающихся ведущими учеными по отраслям наук. Подготовка и защита аннотации научно-исследовательской работы.

Модуль 2 (декабрь 2023). *Подготовка диссертации кандидата наук: алгоритмы, формулы, тайм-менеджмент*

Что есть наука и диссертация? Ученая степень: что это такое или зачем мне писать и защищать кандидатскую диссертацию? Смысл и идея диссертации, ключевые научные понятия. Целеполагание при написании диссертации: цель, проблема диссертации. Методология. Теория, эксперимент, эмпирика. Литературный обзор. Структура и содержание диссертации. Новые научные результаты: как представить их на защите диссертации? Подготовка и защита алгоритма подготовки своей диссертации (научно-исследовательской работы).

Модуль 3 (январь 2024). *Управление реализацией исследовательских проектов*

Проектные задачи и их решение. Для решения каких задач нужны проекты? Организационная структура и запуск проекта. Планирование сроков и ресурсов проекта. Как правильно стартовать проект? Планирование сроков и ресурсов проекта. Исполнение проекта. Контроль проекта. Как завершить проект и учесть полученный опыт. Разработка исследовательского проекта по теме своей диссертации (научно-исследовательской работы).

Модуль 4 (февраль 2024). *Поиск и чтение научной литературы по теме исследования*

Поиск научной информации: современные инструменты, системы и сервисы. Интеграторы текстовых БД. Системы управления библиографической информацией. Идентификация и индексация научных журналов и публикаций. Патентный поиск. Система «Антиплагиат». Лицензии. Тренинг по поиску литературы по отраслям наук. Подготовка и презентация источников по теме своей диссертации (научно-исследовательской работы).

Модуль 5 (март 2024). *Написание научных статей по теме диссертации. Академическое письмо*

Введение в профессиональный научный дискурс. Как написать оригинальную статью для рецензируемого научного журнала. Типы научных статей, их структура. Академическое письмо. Научный протокол. Особенности проблематики и содержания научных публикаций по отраслям наук. Подготовка и презентация научной статьи (фрагмента научной статьи) по теме своей диссертации (научно-исследовательской работы).

Модуль 6 (апрель 2024). *Грантовая деятельность и апробация результатов научных исследований. Заявки на патенты*

Грантрайзинг и научный фандрайзинг: необходимые компетенции для ученого. Грантовая система поддержки науки. Внедрение и коммерциализация результатов научных исследований. Эффективная работа с грантами. Методика написания грантовых заявок. Подготовка и защита эскиза проектной заявки.

Модуль 7 (май 2024). *Тренинг публичных выступлений. Презентация результатов исследования*

Подготовка презентаций с учетом поставленных целей, целевой аудитории. Умение структурировать информацию в презентации. Способы справляться с волнением, умение настроиться на публичное выступление. Принципы и приемы начала публичного выступления, установления контакта с аудиторией, способы удержания внимания. Этапы основной части живого выступления. Техника убеждающих речевых сообщений, методы аргументации, эффективные приемы риторики. Как отвечать на сложные вопросы аудитории, работать с возражениями и сомнениями, переубеждение аудитории. Подготовка и представление выступления по теме своей диссертации (научно-исследовательской работы).