

**ПЛАН РАБОТЫ**  
**МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ**  
**ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ И АКТИВАЦИИ РЕЗЕРВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**  
на 2023-24 гг.

№	месяц	Содержание деятельности
1.	Сентябрь	<p>Подготовка индивидуальных планов научно-исследовательской деятельности студентов в следующих областях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- активации резервных возможностей человека;</li> <li>- здоровьесбережения;</li> <li>- осуществления прогнозирования и профотбора в спорте.</li> </ul> <p>Проведение практических занятий по дисциплине биомеханика. Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте, методы активации резервных возможностей в области физической культуры.</p> <p>Разработка стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
2.	Октябрь	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте, методы активации резервных возможностей в области физической культуры.</p> <p>Подготовка студентов к участию в VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Информационные и инновационные технологии в науке и образовании».</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Разработка и сопровождение стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
3.	Ноябрь	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте, методы активации резервных возможностей в области физической культуры (очная форма обучения).</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Разработка и сопровождение стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
4.	Декабрь	<p>Подведение профориентационных мероприятий со школьниками.</p> <p>Подведение итогов деятельности междисциплинарной научно-исследовательской лаборатории за 2023 год, подготовка материала публикаций по результатам научно-исследовательской деятельности студентов и ППС.</p>
5.	Январь	<p>Проведение практических занятий по дисциплине спортметрология. Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: методы активации резервных возможностей в области физической культуры, основы научно-методической деятельности в области физической культуры.</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>

6.	Февраль	<p>Подведение профориентационных мероприятий со школьниками.</p> <p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам.</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
7.	Март	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам.</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Разработка и сопровождение стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
8.	Апрель	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: математико-статистическая обработка исследовательских данных, феномен человека, методы активации резервных возможностей в области физической культуры, основы научно-методической деятельности в области физической культуры (очная форма обучения).</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Разработка и сопровождение стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
9.	Май	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: математико-статистическая обработка исследовательских данных, феномен человека, методы активации резервных возможностей в области физической культуры, основы научно-методической деятельности в области физической культуры (очная форма обучения).</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Разработка и сопровождение стартапов в сфере физической культуры и спорта на базе лаборатории.</p> <p>Сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов при подготовке ВКР.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
10.	Июнь	<p>Проведение лабораторных работ по текущим дисциплинам: методы активации резервных возможностей в области физической культуры, основы научно-методической деятельности в области физической культуры.</p> <p>Проведение научно-исследовательских работ по выбранным темам со студентами.</p> <p>Проведение научных исследований и накопление статистических данных с целью построения модели функционального пространства состояний лиц экстремальных профессий (на примере спортивной деятельности).</p>
11.	Июль	<p>Подведение итогов деятельности междисциплинарной научно-исследовательской лаборатории за первое полугодие 2024 года, подготовка публикаций по результатам научно-исследовательской деятельности студентов и ППС.</p>

Заведующий лабораторией «Здоровьесбережения и активации резервных возможностей человека», доц. каф. ФК, канд.техн. наук

П.В. Хало