

**План-график обучения по программе
"Профессиональные тесты знаний. Методология."
(открытый)**

Содержание занятий	Время
Первый день (с 10.00 до 17.00 час.)	
Тестирование как метод оценки знаний <ul style="list-style-type: none"> • Тест как измерительный инструмент: параметры, определяющие качество теста • Достоинства и недостатки метода тестирования. Тесты и другие оценочные процедуры • Цели тестирования знаний и его место в бизнес-процессах. Виды тестов знаний и их отличия друг от друга. 	10.00-11.30
Кофе-пауза	15 мин
Семишаговая технология конструирования и проведения тестов знаний <ul style="list-style-type: none"> • Определение задачи • Разработка модели теста • Авторский цикл • Экспертный циклы • Апробация • Массовое тестирование • Работа с результатами и принятие решений 	11.45-13.15
Обеденный перерыв	45 мин
Практикум 1 <ul style="list-style-type: none"> • Разработка спецификации теста • Распределение участников по тематическим проектным группам • Определение содержания и состава тестов в проектных группах. 	14.00-15.15
Кофе-пауза	15 мин
Искусство создания тестовых заданий <ul style="list-style-type: none"> • Авторский цикл: как написать хорошие задания • Психология респондента • Логико-семантическая типология заданий • Разбор примеров качественных и некачественных заданий 	15.30-17.00
Разработка новых тестовых заданий	
<i>Домашнее задание: подготовка вопросов для теста (до 15 вопросов от каждого участника)</i>	

Содержание занятий	Время
Второй день (с 10.00 до 16.00 час.)	
<ul style="list-style-type: none"> • Анализ подготовленных в ходе домашнего задания материалов • Устная перекрестная экспертиза созданных тестовых заданий (в проектных подгруппах) 	10.00-11.30
Кофе-пауза	15 мин

<p>Практикум 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Самостоятельный ввод участниками тестовых заданий за компьютером в оболочку Maintest PRO для перекрестной экспертизы на основе конструктора тестов и текстового редактора. • Режим «экспертизы тестовых заданий» Выполнение теста и оценка качества тестовых заданий участниками практикума 	11.45-13.15
Обеденный перерыв	45 мин
<p>Практикум 3</p> <p>Отбор тестовых заданий в результате анализа экспертных оценок, формирование пилотной версии теста</p>	14.00-16.00
<p>Домашнее задание:</p> <p>Апробационное тестирование на выборке Заказчика</p>	

Третий день.	Время
(время выбирается по согласованию с каждой проектной группой)	
Дистанционно, в формате вебинара.	
<p>Лекция</p> <p>- Методы обработки и статистического анализа тестов знаний с применением компьютерной среды разработки тестов Maintest PRO (на материале собранных данных по пилотным тестам)</p>	60 мин
<p>Работа в проектных группах:</p> <p>- Анализ собранной статистики выполнения тестовых заданий, созданных участниками семинара.</p> <p>- Выделение удачных пунктов теста.</p> <p>- Анализ неудачных пунктов и возможных ошибок вместе с авторами</p> <p>Отчет-презентация проектных групп (коллективный доклад) с анализом результатов созданных тестов: выделение удачных и неудачных тестовых заданий</p>	60 мин