

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Манько Владимир Юрьевич
Должность: Директор
Дата подписания: 07.02.2023 03:05:13
Уникальный программный ключ:
483ab0d6ddec58392846e392e675caf7b0cfd4

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

С учетом потребности целевой аудитории программы подготовки и учебным планом программы, набор групп осуществляется один раз в три недели.

Календарный учебный график озвучивается слушателям перед началом занятий для предварительного информирования о процессе проведения занятий по программе.

День 1			
СЭОА	Введение	1	Курс лекций, электронный модуль
Тестирование	Входной контроль	1	
СЭОА	Изменения в международных правилах относительно безопасности человеческой жизни на море и защиты окружающей среды	5	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Изменения в международных и национальных правилах относительно обработки и размещения грузов и перевозки пассажиров	1	Курс лекций, электронный модуль
День 2			
СЭОА	Изменения в национальных правилах относительно безопасности человеческой жизни на море и защиты окружающей среды	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Аварии и инциденты на море. Классификация, расследование, учет	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Потери остойчивости, непотопляемости, их причины и предотвращение	2	Курс лекций, электронный модуль

СЭОА	Нарушения прочности корпуса, их причины и предотвращение	1	Курс лекций, электронный модуль
Тестирование	Промежуточный контроль	1	Промежуточная аттестация
День 3			
СЭОА	Нарушения прочности корпуса, их причины и предотвращение	1	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Оценка и управление рисками	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Управление ресурсами машинного отделения. Применение навыков руководителя и умение работать в команде. Владение ситуацией	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Установки высокого напряжения. Особенности конструкции и эксплуатации высоковольтных установок	2	Курс лекций, электронный модуль
Тестирование	Промежуточный контроль	1	Промежуточная аттестация
День 4			
СЭОА	Мероприятия по повышению энергоэффективности на судах	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Эксплуатации главных, вспомогательных механизмов, связанных с ними систем и природоохранного оборудования, применяемого на судах, в соответствии с новыми руководящими документами и поправками к действующим документам	2	Курс лекций, электронный модуль

СЭОА	Эксплуатация двигательных установок, использующих в качестве топлива газ или иное топливо с низкой температурой вспышки	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Новые требования к компетентности моряков в международных и российских нормативных правовых актах	1	Курс лекций, электронный модуль
Тестирование	Промежуточный контроль	1	Промежуточная аттестация
День 5			
СЭОА	Подготовка по оказанию первой помощи	8	Курс лекций, электронный модуль
День 6			
СЭОА	Особенности эксплуатации энергетических установок в полярных водах	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Установление причин отказов судовых технических средств	2	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Начальная подготовка по безопасности	1	Курс лекций, электронный модуль
СЭОА	Подготовка специалистов по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками	3	Курс лекций, электронный модуль
День 7			
СЭОА	Подготовка специалистов по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками	0,5	Курс лекций, электронный модуль

СЭОА	Подготовка специалиста по современным методам борьбы с пожаром с расширенной подготовкой	2,5	Курс лекций, электронный модуль
Практические занятия	Управление ресурсами машинного отделения. Применение навыков руководителя и умение работать в команде. Владение ситуацией	4	Текущий контроль
Тестирование	Промежуточный контроль	1	
День 8			
Практические занятия	Установки высокого напряжения. Особенности конструкции и эксплуатации высоковольтных установок	4	Текущий контроль
Практические занятия	Оценка и управление рисками	2	Текущий контроль
Практические занятия	Мероприятия по повышению энергоэффективности на судах	2	Текущий контроль
День 9			
Практические занятия	Эксплуатации главных, вспомогательных механизмов, связанных с ними систем и природоохранного оборудования, применяемого на судах, в соответствии с новыми руководящими документами и поправками к действующим документам	4	Текущий контроль
Практические занятия	Эксплуатация двигательных установок, использующих в качестве топлива газ или иное топливо с низкой температурой вспышки	4	Текущий контроль
День 10			
Практические занятия	Установление причин отказов судовых технических средств	4	Текущий контроль
Практические занятия	Подготовка специалиста по современным методам борьбы с пожаром с расширенной подготовкой	4	Текущий контроль
День 11			
Практические занятия	Особенности эксплуатации энергетических установок в полярных водах	2	Текущий контроль
Практические занятия	Подготовка специалистов по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками	3	Текущий контроль
Практические занятия	Подготовка по оказанию первой помощи	3	Текущий контроль
День 12			

Практические занятия	Подготовка по оказанию первой помощи	6	Текущий контроль
Тестирование	Итоговая аттестация	2	Итоговый контроль