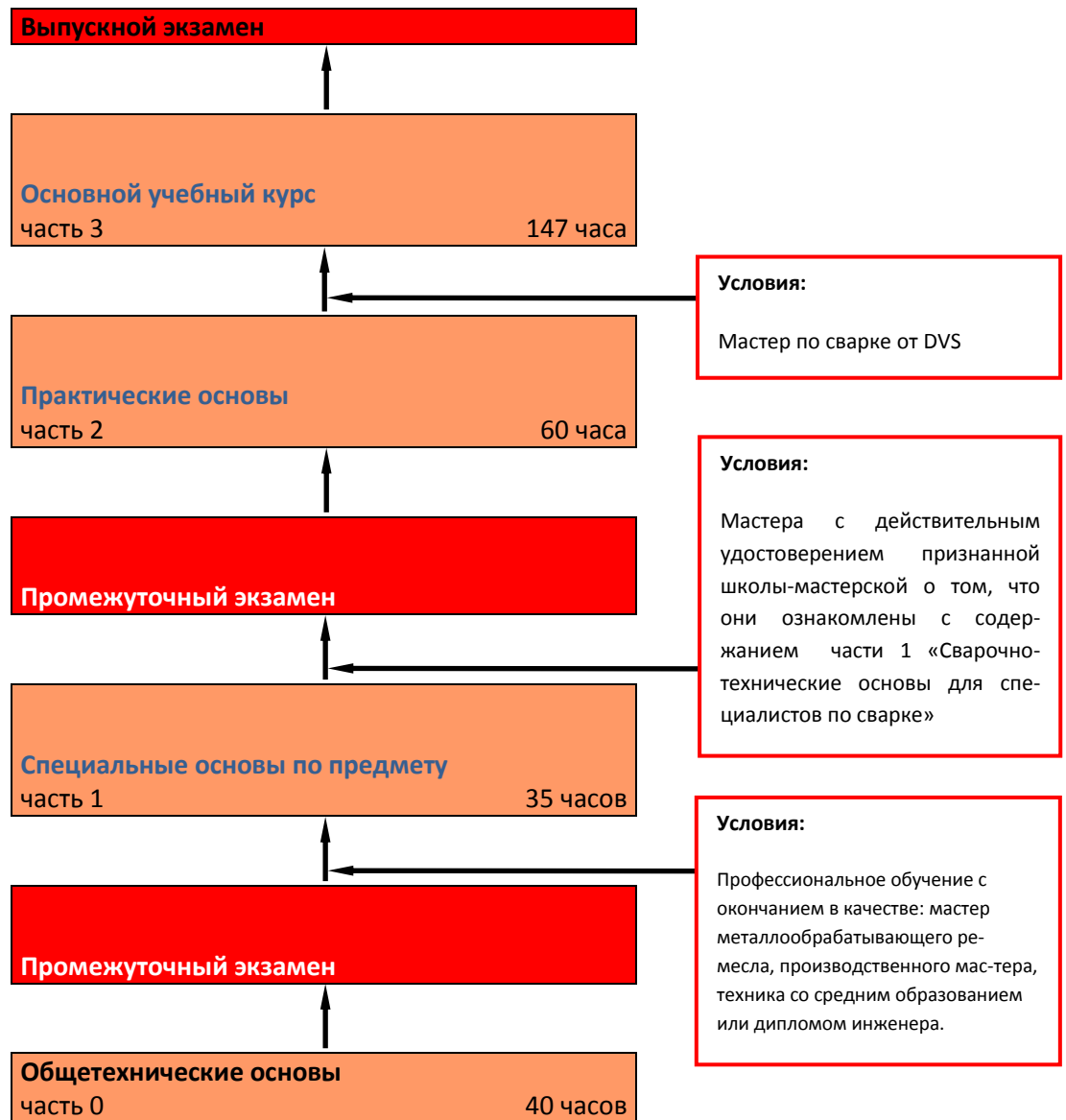




Специалист по сварке персонал по надзору за сваркой, ориентированный на практику

Специалисты по сварке могут с полной ответственностью исполнять обязанности на малых и средних фирмах в качестве надзорного лица за сваркой. На больших предприятиях они являются общим звеном между инженерами по специальности сварка и квалифицированным перемещением сварочных работ.



Международный специалист сварочного производства (IWS)

Курс DVS-IIW/EWF

Условия:

Квалифицированный рабочий или подмастерье с минимальным 3-х летним стажем работы в металлообработке.

Минимальный возраст -22 года

Учебная программа:

Учебный курс по подготовке специалистов по сварке подразделяется модульно на 3 части и содержательно на 4 основные области:

Часть 0: Общетехнические основы

Учебный материал:	Введение в сварочные процессы, Единицы размерности, технические расчеты и чертежи, основы электротехники, химия, материаловедение, валковые изделия, обработка материалов, техническая механика, учение о прочности, связующие элементы.	40 часов
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

Часть 1 и Часть3: Специальные основы по предмету

Основная область 1:	Сварочные процессы и оснащение Автогенная техника, резка, источники питания, электрическая дуга, защитный газ, сварка под флюсом, контактная шовная сварка, метод специальной сварки, шпритцевание, спайка, стыкование, автоматизация.	48 часов
----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

Основная область 2:	Материалы и их характеристика при сварке Стальное производство, сплавы, термообработка, образование трещин, ржавчина, износ, цветные металлы, металлография.	56 часов
----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

Основная область 3:	Конструкция и расчеты Учение о прочности, расчеты прочности сварного шва, формы (вид), конструкция и характеристика сварных соединений при различной нагрузке.	24 часа
----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Основная область 4:	Технология и техника применения Гарантия качества, сварщик, контроль методов, техника безопасности, внутреннее напряжение и искривление, оборудование мастерской, контроль за материалом без разрушений, ремонтная сварка, примеры снижения.	54 часов
----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

Повторение, специальные области

Экзамены (письменные и устные)

Часть 2: Практические основы

Газосварка	10 часов	60 часов
Электросварка	10 часов	
Сварка в среде защитного газа	20 часов	
Демонстрация других сварных процессов	20 часов	
		282 часа

* Возможны изменения

Международный специалист сварочного производства (IWS)
Курс DVS-IIW/EFW

Окончание курса/экзамен

Курс заканчивается письменным и устным экзаменом от экзаменационной комиссии DVS PersZert. После окончания участник получает диплом IIW Международный специалист сварочного производства (IWS)

Сроки проведения и место проведения курса:

*** согласно расписанию занятий**

(Очное обучение + самоподготовка. Занятия проводятся каждую неделю по четвергам/пятницам/субботам (исключая праздничные дни)

Оплата за курс обучения, практические занятия и экзамен

2.980,00 евро*

Заявки принимаются:

GSI SLV Baltikum OÜ
Peterburi 90f
11415 Tallinn
Estonia

Контакт: Sergei Boaga
Тел.: +372/6617092
Моб.: +372/5230731
e-mail: sergei.boaga@gsi-baltikum.ee
info@gsi-baltikum.ee

Используйте формуляр заявки, который Вы найдёте на нашем сайте.