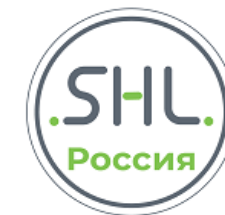


РАСПИСАНИЕ ОТКРЫТЫХ СЕМИНАРОВ SHL НА 2022 ГОД, МОСКВА



Сертификационные семинары SHL

Все участники после прохождения обучающих курсов компании SHL получают сертификаты, соответствующие уровням А и В по классификации Британского психологического общества, а также возможность развиваться в рамках программы CIPD в дальнейшем.

Уровень Level	Семинар Seminar	Дни Days	Январь January	Февраль February	Март March	Апрель April	Май May	Июнь June	Июль July	Август August	Сентябрь September	Октябрь October	Ноябрь November	Декабрь December
	Основы психометрики (обязательный прекурс, Дистанционное обучение в любые дни)	1												
A	Тестирование персонала в организации Occupational Testing (OT) (Модуль №2)	1		7*	28		23*	27		22*		3	21*	19
B	Профессиональные личностные опросники Occupational Personality Questionnaire (OPQ) (Модуль №3)	2		8-9*	29-30		24-25*	28-29		23-24*		4-5	22-23*	20-21
B	Мотивационный опросник (Модуль №4) Motivational Questionnaire (MQ)	1		10*	31		26*	30		25*		6	24*	22

* - семинар проводится в онлайн формате

Технологии SHL

Передача технологий и знаний SHL, используемых в России и мире

Семинар Seminar	Дни Days	Январь January	Февраль February	Март March	Апрель April	Май May	Июнь June	Июль July	Август August	Сентябрь September	Октябрь October	Ноябрь November	Декабрь December
Обратная связь методом 360 градусов 360 Feedback Training	2			21						26			
Интервью по компетенциям Competency Based Interview (CBI)	2		14-15*		4-5		6-7		29-30		17-18		5-6
Разработка и проведение центров оценки Assessment Center and Development Center (ACDC)	5				11-15		20-24					28.11 – 02.12	
Анализ работ и моделирование компетенций Job Analysis and Competency Design (JACD)	4				18-21					5-8		14-17	
Планирование индивидуального развития Personal Development Planning (PDP)	1			14		30					31		
Управление талантами в организации Talent Management (TM)	2				25-26							7-8	
Эффективное интервью. Тренинг для рекрутеров Effective Interview. Training for Recruiters	2					16-17					24-25		

* - семинар проводится в онлайн формате