

الوصف التفصيلي	
اسم الدورة التدريبية بالكامل	ثقافة الأمن النووي
غرض الدورة التدريبية	<p>تلعب ثقافة الأمن النووي دورًا مهمًا في ضمان الحفاظ على حالة انتباه الأفراد والمنظمات والمؤسسات، واتخاذ تدابير مستدامة لمنع ومكافحة تهديدات التخريب أو استخدام المواد المشعة في الأعمال الشريرة.</p> <p>تكون المنظمة ناجحة عندما تفكر في المعايير الاقتصادية والاجتماعية والبيئية الضرورية للامتثال لمتطلبات الأمن والأمان المتعلقة باستخدام المواد النووية والمواد المشعة الأخرى.</p> <p>في هذه الوحدة، سنناقش كيفية مساهمة العناصر البشرية في فعالية نظام الأمن النووي، ومفهوم الأمن النووي للوكالة الدولية للطاقة الذرية، التي تشارك في إرساء ثقافة الأمن النووي داخل المنظمة والحفاظ عليها وتعزيزها، والخطوات المطلوبة لتقييم وتعزيز ثقافات الأمن النووي.</p>
الجمهور المستهدف	<p>هذه الدورة التدريبية مخصصة للأفراد من جميع مستويات المنظمات التي تستخدم أو تمتلك مواد نووية أو مواد مشعة أخرى بالإضافة إلى تلك التي تتحمل مسؤولية رقابية أو إشرافية عن أمن المواد النووية داخل الدولة.</p>
المنهج	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. العنصر البشري في الأمن النووي</li> <li>2. مفهوم ثقافة الأمن النووي الخاص بIAEA</li> <li>3. الأدوار والمسؤوليات</li> <li>4. التقييم الذاتي لثقافة الأمن النووي</li> <li>5. تعزيز ثقافة الأمن النووي</li> </ol>
نتائج التعلم	<p>بعد إكمال هذه الدورة التدريبية، ينبغي أن يكون المتعلم قادرًا على</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 توضيح السبب والطرق التي يشكل بها العنصر البشري أهمية لتحقيق نظام أمن نووي فعال</li> <li>1.2 وصف الكيفية التي يمكن بها للعنصر البشري أن يساهم في فعالية نظام الأمن النووي</li> <li>1.3 ذكر العواقب المحتملة التي يمكن أن تنجم عن تدهور منظومة الأمن النووي</li> <li>2.1 تحديد ثقافة الأمن النووي كجزء من الثقافة التنظيمية</li> <li>2.2 توضيح استعارة شاين للثقافة التنظيمية وعلاقتها بنموذج IAEA الخاص بثقافة الأمن النووي</li> <li>2.3 وصف خصائص نموذج IAEA الخاص بثقافة الأمن النووي</li> <li>3.1 شرح أدوار ومسؤوليات الدول والمنظمات والمديرين في المنظمات والموظفين والعامّة والمجتمع الدولي في إرساء ثقافة أمن نووي فعالة</li> <li>4.1 ذكر أهداف ونتائج التقييم الذاتي لثقافة الأمن النووي (NSC SA)</li> <li>4.2 شرح مراحل عملية NSC SA</li> <li>5.1 وصف أهداف برنامج تعزيز NSC</li> <li>5.2 وصف أساسيات برنامج تعزيز NSC</li> <li>5.3 شرح خطوات برنامج NSC</li> <li>5.4 وصف الأنشطة المتضمنة في برنامج تعزيز NSC</li> <li>5.5 تلخيص خطوات وأنشطة خطة عمل NSC</li> <li>5.6 التعرف على المراحل الثلاثة لتطور ثقافة الأمن النووي</li> </ol>
مجال المعرفة	
الكلمات الدلالية	ثقافة الأمن النووي
المتطلبات الأساسية (إن وجدت)	لا يوجد
اللغة	العربية

دراسة ذاتية	التفاعل
تعلم إلكتروني عبر الإنترنت	الصيغة
ساعة واحدة	المدة
تم التقييم	التقييم
شهادة إكمال	الشهادة
النسخة 1.00	رقم النسخة
يونيو 2022	تاريخ النسخة
لا ينطبق	المتطلبات الفنية الفريدة
	المؤلف (المؤلفون)/المالك (الملاك)
IAEA	صاحب الملكية الفكرية
حقوق الطبع والنشر لـ IAEA	حقوق الطبع والنشر والقيود الأخرى
<a href="mailto:nsnselearning@iaea.org">nsnselearning@iaea.org</a>	نقطة التواصل
3232 ;3751 ;3740 ;3105 ;3314 ;3303 ;3077	أرقام تعريف علامات تصنيف موقع IAEA
الأمن والأمان النووي؛ إدارة الأمن والأمان النووي؛ قسم الأمن النووي؛ أمن المواد النووية والمواد المشعة الأخرى؛ الأمن؛ الجوانب الأمنية؛ التعلم عبر الإنترنت	أسماء علامات تصنيف موقع IAEA