



## المؤتمر الدولي بشأن الإجهاد الحراري المهني:

### "ممارسات التطبيق وتبادل الخبرات"

9 و10 أيار/ مايو 2023، فندق جراند حياة- الدوحة، قطر

#### جدول الأعمال

اليوم الأول	
التسجيل	9:00 – 8:30
الجلسة الافتتاحية	9:30 – 9:00
<ul style="list-style-type: none"><li>● كلمة سعادة الدكتور علي بن صميخ المري، وزير العمل، قطر</li><li>● كلمة السيد صالح علي المري، مساعد وزيرة الصحة العامة للشؤون الصحية قطر</li><li>● كلمة سعادة السيد خليفة خميس مطر الكعبي، ممثل اتحاد غرف التجارة والصناعة في الإمارات العربية المتحدة وعضو مجلس إدارة منظمة العمل الدولية عن غرب آسيا</li><li>● كلمة السيد بلال ملكاوي، السكرتير الإقليمي للعالم العربي، الاتحاد الدولي لعمال النقل</li><li>● كلمة الدكتورة ربا جرادات، مدير عام مساعد والمدير الإقليمي للدول العربية، منظمة العمل الدولية</li><li>● تكريم جهود طلاب قطريين في مجال الابتكار في التصدي للإجهاد الحراري</li><li>● عرض للطابع التي أصدرت بعنوان "السلامة والصحة في العمل: حق أساسي ومسؤولية مشتركة"</li></ul>	
استراحة	9:50 – 9:30
الجلسة 1: تقييم الوضع على الصعيد العالمي	11:00 – 9:50
<ul style="list-style-type: none"><li>● العمل على كوكب أكثر دفئًا: نتائج التقرير العالمي لمنظمة العمل الدولية بشأن الإجهاد الحراري المهني، السيدة كاثرين ساجي، اختصاصية أولى وقائدة فريق، وحدة الدخل والمساواة في العمل، منظمة العمل الدولية</li><li>● الإجهاد الحراري المهني: ما هي المعطيات وما الذي علينا فعله؟ للدكتورة منال قري، قائدة الفريق العالمي المعني بالسلامة والصحة المهنيين، منظمة العمل الدولية</li><li>● من الأبحاث إلى التغيير: السياسات والممارسات، السيد جايسون غليسير، المدير التنفيذي لشبكة La Isla</li><li>● جلسة أسئلة وأجوبة</li></ul>	
يدير الجلسة السيد عبدالله الهاجري، مدير إدارة التعاون الدولي في وزارة العمل، قطر	

<p style="text-align: right;"><b>الجلسة 2: التجارب القطرية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● البحث الذي أجرته قطر لجمع الأدلة اللازمة للتصدي للإجهاد الحراري المهني، الدكتور أندرياس فلوريس، مختبر FAME Lab، جامعة ثيسالي، اليونان</li> <li>● التشريعات القطرية بشأن الإجهاد الحراري المهني وإنفاذها، السيد زايد سهيل المزروعى، رئيس قسم السلامة والصحة المهنيين، قطر</li> <li>● الخبرات الوطنية على صعيد تدابير الوقاية من الأخطار المرتبطة بالإجهاد الحراري والتخفيف منها، الدكتور محمد آل ثاني، مدير إدارة الصحة العامة، وزارة الصحة العامة، قطر</li> <li>● رصد حالات الإجهاد الحراري على مر السنوات، الدكتور حسن قاسم، المدير الطبي العام، قسم الشؤون الطبية، الهلال الأحمر القطري، قطر</li> <li>● جلسة أسئلة وأجوبة</li> </ul> <p style="text-align: right;">يدير الجلسة الدكتور سوريا نارايانان، مستشار في مجال الصحة، هيئة أشغال، قطر</p>	<p style="text-align: center;">11:00 – 12:30</p>
<p style="text-align: right;">استراحة الغداء</p>	<p style="text-align: center;">12:30 – 14:00</p>
<p style="text-align: right;"><b>الجلسة 3: التجارب من المنطقة العربية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● مداخلات مقتضبة لممثلي الحكومات والعمال وأصحاب العمل وباحثين من المنطقة، تليها حلقة نقاش منظمة</li> <li>● جلسة أسئلة وأجوبة</li> </ul> <p style="text-align: right;">يدير الجلسة الدكتور أمين الوريدات، كبير خبراء تفتيش العمل والسلامة والصحة المهنية، منظمة العمل الدولية</p>	<p style="text-align: center;">14:00 – 15:30</p>
<p style="text-align: right;">عروض تقديمية في منطقة المعرض، وقت متاح للتواصل وللإجتماعات الثنائية</p>	<p style="text-align: center;">15:30 – 16:30</p>
<p><b>اليوم الثاني</b></p>	
<p style="text-align: right;"><b>الجلسة 4: التجارب الدولية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● التجارب في سنغافورة وجنوب شرق آسيا، الدكتور جايسون لي كاي وي، جامعة سنغافورة الوطنية</li> <li>● الحرارة المفرطة في مكان العمل: حالة الاتحاد الأوروبي، السيد ديفيد غلرسيا ليون، مركز الأبحاث المشتركة (إشبيلية، إسبانيا)، المفوضية الأوروبية</li> <li>● نتائج دراسات بشأن الإجهاد الحراري، الدكتورة فيديا فينوغبال، معهد سري راماشاندر للتعليم العالي والأبحاث، الهند</li> <li>● جلسة أسئلة وأجوبة</li> </ul>	<p style="text-align: center;">9:00 – 10:30</p>

<p>يدير الجلسة السيد خليل بوهزاع، مدير إدارة الشؤون العمالية، المكتب التنفيذي لمجلس وزراء العمل بدول مجلس التعاون</p>	
<p>استراحة</p>	<p>11:00 – 10:30</p>
<p>الجلسة 5: التجارب الدولية</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● الاستجابات السياساتية الخاصة بالإجهاد الحراري المهني في معهد الضمان الاجتماعي المكسيكي، الدكتور غاوبيل أليخاندر وريال أورنيلاس، المنسق التقني المعني بالصحة المهنية، معهد الضمان الاجتماعي، المكسيك</li> <li>● وضع إطار حماية متكامل للتصدي للإجهاد الحراري المهني في اليونان، الدكتور جورج غورزوليديس، مركز الأبحاث والقياسات المعني بالعوامل الخطرة المرتبطة بالسلامة والصحة المهنتين، وزارة العمل والشؤون الاجتماعية، اليونان</li> <li>● الوقاية من الأمراض المرتبطة بالحرارة في العمل في اليابان، الدكتور سيشي هوري، شعبة السياسات الصحية وإدائها، جامعة اليابان للصحة المهنية والبيئية (مداخلة مسجلة)، اليابان</li> <li>● البروفيسور راجين نايدو، دكتور محاضر في مجال الصحة المهنية والبيئية، جامعة كوازولو-ناتال، جنوب أفريقيا</li> <li>● جلسة أسئلة وأجوبة</li> </ul> <p>تدير الجلسة الدكتورة عائشة عبيد، مساعد مدير برنامج الوقاية من الإصابات، مستشفى حمد العام، قطر</p>	<p>12:30 – 11:00</p>
<p>الجلسة 6: جلسة ختامية وموجز للنتائج والتوصيات الرئيسية التي خلص إليها المؤتمر يدير الجلسة السيد أوكيرت دوبر، مدير برنامج عالمي، صندوق <i>Vision Zero</i>، منظمة العمل الدولية</p>	<p>13:00 – 12:30</p>
<p>استراحة الغداء</p>	<p>14:30 – 13:00</p>
<p>عروض تقديمية في منطقة المعرض، وقت متاح للتواصل وللإجتماعات الثنائية</p>	<p>15:30 – 14:30</p>



لمزيد من المعلومات وللإطلاع على العروض التقديمية على الإنترنت