

برنامج " الندوة الرابعة حول الأعاصير المدارية والفيضانات المفاجئة
بعد عشر سنوات على جونو وفت تقييم تجربة السلطنة الدروس المستفادة)"
٩-٨ أكتوبر ٢٠١٨م – قاعة المؤتمرات الملحقة بالنادي الدبلوماسي مسقط - سلطنة عُمان
"The 4th Workshop on Tropical Cyclones and Flash Floods(Evaluation of the
Sultanate's Experience and Lessons Learned after Guno and Phet Cyclones)"
8th - 9th October 2018, Hall of the Diplomatic Club Muscat, Oman.

First day Monday 8th October 2018

اليوم الأول الاثنين ٨ أكتوبر ٢٠١٨م

الوقت	حفل الافتتاح تحت رعاية معالي/ السيد سعود بن هلال بن حمد البوسعيدي الموقر وزير الدولة ومحافظ مسقط	
الوقت	Opening Session under the Auspicious of H.E. Sayyid Saud bin Hilal bin Hamad Al Busaidi – Minister of State And Governor of Muscat	
9:00 – 9:05	The Holly Quran	القرآن الكريم
9:05 – 10:15	Speech by Oman Water Society, Eng. Zaher bin Khaled Al Sulaimani, Chairman OWS	كلمة الجمعية العمانية للمياه م. زاهر بن خالد السليمانى: رئيس مجلس الإدارة
9:15 – 9:30	Documented Film on Tropical Cyclones	فلم وثائقي عن الأعاصير المدارية
9:30 – 10:00	Keynote Speaker: 1) National Multi Hazard Early Warning Center (NMHEWC) 2) National Committee for Civil Defence (NCCD)	متحدث رئيسي: (١) المركز الوطني للإنذار المبكر من المخاطر المتعددة - (٢) المكتب التنفيذي للجنة الوطنية للدفاع المدني
10:00– 10:30	Break	استراحة
الجلسة الأولى: رئيس الجلسة: د. إيهاب جناد – المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد) First Session: Chairman: Dr. Ihab Jnad – The Arab Center for the Studies of Arid Zones and Dry Land -ACSAD		
الوقت	الموضوع	
10:30 – 10:50	عميد ركن / سعود بن سليمان بن ناصر الحبسي – مكتب الأمين العام بوزارة الدفاع (دور قوات السلطان المسلحة في إدارة الحالات الطارئة)	
10:50 – 11:10	الشيخ / محمد بن حميد الغابشي - نائب والي مسقط (الأدوار التي تضطلع بها مكاتب أصحاب الولاية في الأنواء المناخية الاستثنائية والدروس المستفادة – نموذج ولاية قريات)	
11:10 – 11:30	الدكتور/ سعيد بن حمد الصارمي – خبير الأرصاد الجوية بالأمانة العامة لمجلس التعاون الخليج العربي (دور مجلس التعاون لدول الخليج العربية في تكامل البنى التحتية لمراقف الأرصاد الخليجية)	
11:30 – 11:50	المهندسة / آسيا بنت ناصر بن صالح المسكرية وفتحية بنت سلطان بن حمود العزري- المديرية العامة للمشاريع – بلدية مسقط (الإجراءات والدراسات التي قامت بها بلدية مسقط بعد الأنواء المناخية الاستثنائية)	

الوقت	الموضوع
11:50 - 12:10	المهندس / خالد بن سالم الهوتسي والمهندس/ يوسف بن مسعود المنذري – مدير دائرة مراقبة الموارد المائية – وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه (إلقاء الضوء على دور الوزارة (قطاع المياه) في التعامل مع حالات الأنواء المناخية التي تعرضت لها السلطنة)
12:10 – 12:30	الدكتور/ عبدالعزيز بن منصور غالب الشنفرى – مدير عام الزراعة بجنوب وشمال الشرقية- وزارة الزراعة والثروة السمكية (دور وزارة الزراعة والثروة السمكية في مواجهة التأثيرات السلبية للأعاصير المدارية والفيضانات المفاجئة على القطاع الزراعي) (The role of the Ministry of Agriculture and Fisheries in combating the negative effects of tropical cyclones and sudden floods on the agricultural sector)
12:30 – 12:50	استراحة Break
الجلسة الثانية Second Session رئيس الجلسة: د. زياد الخياط - الإسكوا Chairman: Dr. Ziad Khayat - ESCWA	
12:50 - 13:10	الفاضل / سالم بن سليمان الناعبي – مدير إدارة الهيئة بمحافظة مسقط -الهيئة العامة للمخازن والاحتياطي الغذائي (دور الهيئة العامة للمخازن والاحتياطي الغذائي في مواجهة الأعاصير المدارية والفيضانات المفاجئة)
13:10 – 13:30	الإعلامي/ ابراهيم بن سيف العزري – رئيس قطاع الأخبار – الهيئة العامة للإذاعة والتلفزيون (التغطية الإذاعية والتلفزيونية أثناء الأنواء المناخية)
13:30 - 13:50	الدكتور/ راشد بن حمد البادي – مدير مركز إدارة الحالات الطارئة – وزارة الصحة (منظومة الطوارئ الصحية ما بعد جونو)
13:50 - 14:10	الفاضلة / فتحية السدي – وزارة التربية والتعليم - (دور وزارة التربية والتعليم أثناء الحالات المدارية)
14:10 - 14:30	المهندسة / سميحة بنت عبدالرحيم الزدجالية - المديرية المساعدة بدائرة التصميم – المديرية العامة للطرق والنقل البري والمهندسة / سهيلة بنت سعيد الحبسية- رئيسة قسم متابعة المشاريع بالانتداب – المديرية العامة للموانئ- وزارة النقل والاتصالات (مواكبة وزارة النقل والاتصالات للأنواء المناخية)
14:30 – 15:30	وجبة الغداء Lunch
16:00	زيارة ميدانية للمركز الوطني للإنذار المبكر من المخاطر المتعددة (يتطلب التسجيل المسبق لتحديد العدد) Field Visit to National Multi Hazard Early Warning Center (NMHEWC) (Registration required)
19:30—21:00	وجبة عشاء (يتطلب التسجيل المسبق لتحديد العدد) Dinner (Registration required)

Second day Tuesday 9th October 2018

اليوم الثاني الثلاثاء ٩ أكتوبر ٢٠١٨

Third Session: Chairman Eng. Ahmed bin Said Al Barawani	
الوقت	الموضوع
08:00 - 08:30	الدكتور/ علاء الظواهري – شركة الدكتور / أحمد عبد الوارث (تأثيرات الأعاصير على معايير التصميم الهندسي للبنية التحتية : دراسة حالة: سلطنة عُمان) Cyclone impacts on engineering design standards for Infrastructure (case study: Sultanate of Oman)
08:30 – 08:50	البروفيسور/ عبد العزيز الطرباق – جامعة الملك سعود بالمملكة العربية السعودية (السيول في المملكة العربية السعودية والإجراءات التي اتخذت لتقليل المخاطر) (The floods in Saudi Arabia and the measures taken to reduce risks)
08:50 – 09:10	الدكتور/ غازي بن علي الرواس – أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية والمعمارية – كلية الهندسة – جامعة السلطان قابوس
09:10 – 9:30	الدكتور/ مالك بن محمد الوردى – أستاذ مساعد بكلية العلوم الزراعية والبحرية – جامعة السلطان قابوس (تقييم تأثير تغير المناخ على البنية التحتية والمناطق الحضرية) (Assessment of the impact of climate change on infrastructure and urban areas)
09:30 – 09:50	مساعد باحث/ زايد بن سليمان الحبسي – مركز رصد الزلازل – جامعة السلطان قابوس (تقييم مخاطر تسونامي على دباب عُمان ودبا الفجيرة) Zayed bin Sulaiman Al Habsi – (Tsunami Hazard Assessment for Diba Oman and Diba Al Fujairah UAE)
09:50 – 10:10	الفاضل/ صقر الزعابي – باحث دكتوراه (تسخير تعقيدات الشبكات متعددة المنظمات خلال الاستجابة للأعاصير المدارية الشديدة) Saqar Al Zaabi, Ph.D. Candidate (Harnessing Complexities of Multiorganizational Networks during the Response to Extreme Tropical Cyclones)
10:10 – 10:30	استراحة Break
Fourth Session : Chairman: Dr. Said Al Sarmi	
10:30 – 11:00	الدكتور/ إيهاب جناد مدير إدارة المياه في أكساد (المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة)- (أحداث مناخية متطرفة - دراسة حالة عن تواتر الفيضانات في حوض وادي ضيقة) (Extreme Climate Events-Case Study on Flood Frequency in Wadi Dayqah Basin)
11:00 – 11:20	الدكتور/ راينر ستولبرغ (تقييم مخاطر الفيضان السريع باستخدام النمذجة الهيدرولوجية المتقدمة: المرحلة الثانية من التجهيزات CPF FEED ، دراسة حالة) Dr. Reiner Stollberg (Flash Flood Risk Assessment using advanced hydrological Modeling: Khazzan phase II CPF FEED, case study)

Second day Tuesday 9th October 2018

اليوم الثاني الثلاثاء ٩ أكتوبر ٢٠١٨ م

الوقت	الموضوع
11:20 – 11:40	الدكتورة / سعاد المنجي – وزارة التربية والتعليم (الأعاصير المدارية في بحر العرب، ١٨٨١-٢٠١٤ : التحليل الزمني المكاني لدعم تقييم المخاطر الطبيعية في عُمان) Arabian sea Tropical Cyclones, 1881-2014: A Spatiotemporal analysis in) (Support of natural hazard risk appraisal in Oman
11:40 – 12:00	الدكتورة/ عائشة بنت مفتي القرشي – عضو الجمعية العمانية للمياه (دراسة الفيضانات في سلطنة عُمان) (Floods and Flood Studies in Oman)
12:00 – 12:20	الفاضل/ حمود بن محمد المنذري – وزارة التنمية الاجتماعية (آليات العمل بقطاع الإغاثة)
12:20 – 12:40	المهندس/ محمد بن سالم حارदान – وزارة البيئة والشؤون المناخية (جهود الوزارة أثناء الأنواء المناخية)
12:40 – 13:10	Break استراحة

الجلسة الخامسة	
Fifth Session	
رئيس الجلسة : د/ محمد الكلباني	
Chairman Dr. Muhammad Al Kalbani	
الوقت	الموضوع
13:10 – 13:30	الدكتور/ حميد البادي – القائم بأعمال مدير بحوث الأرصاد الجوية والتنمية (كيف تعاملت المديرية العامة للأرصاد الجوية مع "مكونو" والدروس المستفادة) (How DGMET dealt with Mekunu and Lessons Learned)
13:30 – 13:50	المهندس/ ياسر بن عبد الله الشنفري – مدير دائرة التشغيل والصيانة – شركة صلالة لخدمات الصرف الصحي (نظام الصرف الصحي بمدينة صلالة تحت تأثير الإعصار ميكونو)
13:50 – 14:10	الدكتور / حمد بن محمد الغيلاني (التغيرات البيئية والمناخية البحرية وتأثيرها على السلطنة) – خبير بيئي - جمعية البيئة العمانية
14:10 – 14:30	الفاضل/ عزان بن مبارك المقيمي – المدير المساعد بدائرة شؤون موارد المياه بجنوب الشرقية – وزارة البلديات الإقليمية وموارد المياه (تأثير الأنواء المناخية على ولاية صور وجهود الوزارة)
14:30 – 14:50	الفاضل/ خالد بن هلال التوبي – مدير دائرة النمذجة والدراسات المناخية – وزارة البيئة والشؤون المناخية (تأثيرات وتحديات التغيرات المناخية وسياسات وجهود السلطنة لمواجهتها)
14:50 – 15:10	الجلسة الختامية والتوصيات: د. راشد العبري وم. طارق حلمي وم. احمد العبري Final Session and Recommendations: Dr. Rashid Al Abri, Eng. Tariq Helmi & Eng. Ahmed Al Abri
15:10 – 16:10	Lunch وجبة الغداء