

ندوة الجنوب العلمية لعلاقة الترابط المستدامة بين المياه والطاقة بالمعهد العالي للدراسات التكنولوجية بتطاوين 10 ماي 2024

البرنامج

الاستقبال والتسجيل	09:00 – 08:30
كلمة السيد رئيس جامعة قابس كلمة السيد المدير العام لمعهد المناطق القاحلة كلمة السيد عميد المهندسين التونسيين كلمة السيد والي تطاوين كلمة السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي	09:30 – 09:00
الجلسة العلمية 1: منتدى الماء والطاقة: مختصر للأهداف والسياسات والتوجهات التقديم: السيدة روضة القفراج: المبادئ الأساسية لتحقيق حوكمة المياه وترابطها مع الطاقة والغذاء والبيئة (خبيرة في الموارد المائية) التنشيط: السيد رشيد بوخشينة، المعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس المقرر الأول: السيد نورالدين حامدي، المعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس المقرر الثاني: السيد ماهر قزم، رئيس قسم هندسة المياه بالمعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس	11:30 – 09:30
المداخلة: 1 الاستراتيجية الوطنية للمياه وترابطها مع الطاقة ممثّل عن وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري السيد عبد الحميد خلف الله، مدير الانتقال الطاقي بوزارة الصناعة والمناجم والطاقة	المداخلة: 2 الاستراتيجية الوطنية للطاقة في أفق وتطوير الطاقات المتجددة والهيدروجين الأخضر وترابطها مع المياه
ممثّل عن المعهد التونسي للدراسات الاستراتيجية	المداخلة: 3 حول الترابط بين الطاقة والمياه في ظل التغيرات المناخية والاقتصادية: الأولويات وأهم التوجهات
شهادات لتجارب محلية ناجحة حول مسألة الترابط بين الماء والطاقة والبيئة	
النقاش	11:30 - 11:10

	استراحة قهوة	11:45 – 11:30
	الجلسة العلمية 2: دور البحث العلمي والتعليم العالي والتطورات التكنولوجية في قطاع المياه والطاقة المتجددة والكفاءة في الطاقة والترابط بينها. التقديم: السيد علي رحومة: التجديد في منهجية الترابط للحد والتأقلم مع التغيرات المناخية (المكلف بالمشاريع لدى مؤسسة الشراكة من أجل البحث والابتكار في المنطقة المتوسطة PRIMA) التنشيط: السيد حسن دحمان، المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس المقرر الأول: السيدة نهال شقير، المدرسة الوطنية للمهندسين بقابس المقرر الثاني: السيدة فاطمة وسار، المعهد العالي لعلوم وتقنيات المياه بقابس	13:45 – 11:45
السيد فتحي العبدلي، باحث بمعهد المناطق القاحلة بمدنين	المدخل 1: مقارنة نيكسوس لتنمية مستدامة في منطقة مطماطة بالجنوب التونسي: تطبيق النهج التشاركي متعدد التخصصات وتقييم مساهمة أصحاب المصلحة (PRIMA1/ NEXUS-NESS).	
الأستاذ الشاذلي العبدلي، المدير العام للوكالة الوطنية للنهوض بالبحث العلمي	المدخل 2: آليات تمويل البحث التشاركي	
الأستاذ حكيم القبطي المدير العام لمركز البحوث وتكنولوجيات المياه ببرج السدرية	المدخل 3: دور البحث العلمي التنموي في إيجاد حلول مبتكرة من أجل مواجهة الإجهاد المائي والطاقي.	
السيد ياسين بنسالم، أستاذ محاضر بالمدرسة الوطنية للمهندسين بقابس	المدخل 4: برامج التكوين المستقبلية بجامعة قابس المتعلقة بالترابط بين المياه والطاقة والتنمية المستدامة (EMJMD-WE4SD)	
الأستاذ كمال عبد الرحيم، رئيس جامعة قابس	المدخل 5: تقدم مشروع المركز الأعلى للطاقة المتجددة بتطاوين	
	النقاش التوصيات واختتام الندوة	14:00 – 13:20
	الغداء	14:00