

## الجلسة الثامنة: البيئة والتنوع الأحيائي والحياة الفطرية

اليوم الثاني: الأربعاء ٢٦ رجب ١٤٤٢ هـ (١٠ مارس ٢٠٢١ م)

(ئيس الجلسة: د/ منيف الرشيدى الوقت: ٣:٠٠م – ٣:٤٥م)

الموضوع	الوقت
التقييم الحيوي للعناصر الثقيلة في التربة على جانبي الطرق في تيماء، منطقة تبوك سالم مسفر إبراهيم القحطاني قسم الأحياء، الكلية الجامعية بتيماء، جامعة تبوك، المملكة العربية السعودية.	٢:٤٥ – ٣:٠٠
النمو والإنتاجية والمحتوى الكيميائي لبعض أنواع القطف تحت ظروف الزراعة الكنتورية بوادي هاشم بالساحل الشمالي الغربي لمصر سيد حسين هنداوي قسم البيئة النباتية والمراعى، مركز بحوث الصحراء، القاهرة، مصر.	٢:٤٥ – ٣:٠٠
الكشف عن سُمية وتأثير بعض المبيدات الحشرية على سلالة نحل العسل البلدي ( <i>Apis mellifera jemenatica</i> ) دلّال مصلح الجدعاني قسم علوم الأحياء، كلية العلوم، جامعة جدة، المملكة العربية السعودية.	٣:١٥ – ٣:٣٠
تقييم الفاعلية البيولوجية كمضادات الأكسدة ومضادات الميكروبات والسموم للخلايا السرطانية وفصل وتعريف بعض المكونات الكيميائية للمستخلصات المختلفة من <i>Pergularia daemia</i> الذي ينمو في منطقة الباحة صالح بخيت الغامدي <sup>١</sup> ، وليد السيد عبد الله <sup>٢</sup> & خالد عبدالهادي عبدالشفيق <sup>٣،٤</sup> <sup>١</sup> قسم الأحياء، كلية العلوم، جامعة الباحة، المملكة العربية السعودية. <sup>٢</sup> قسم كيمياء النباتات الطبية، شعبة الصناعات الصيدلية والدوائية، المركز القومي للبحوث، الجيزة، مصر. <sup>٣</sup> قسم الكيمياء، كلية العلوم والآداب بالمخوة، جامعة الباحة، المملكة العربية السعودية.	٣:٣٠ – ٣:٤٥
التأثير المحتمل للتغير المناخي على بيولوجيا التكاثر للطيور البحرية على الساحل الشرقي للمملكة العربية السعودية منيف مهنا الرشيدى قسم الأحياء، كلية العلوم، جامعة حائل، المملكة العربية السعودية.	٣:٤٥ – ٣:٣٠

"التمية المستدامة في منطقة الباحة"

25 - 27 رجب 1442 هـ الموافق 9 - 11 مارس 2021 م