

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
People's Democratic Republic Of Algeria
Ministry Of Higher Education and Scientific Research

Emir Abd-El-Kader University for Islamic
Sciences- Constantine Algeria

جامعة الأمير عبد القادر
للعلوم الإسلامية قسنطينة -



تنظم جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية بالشراكة مع:



جامعة غرداية



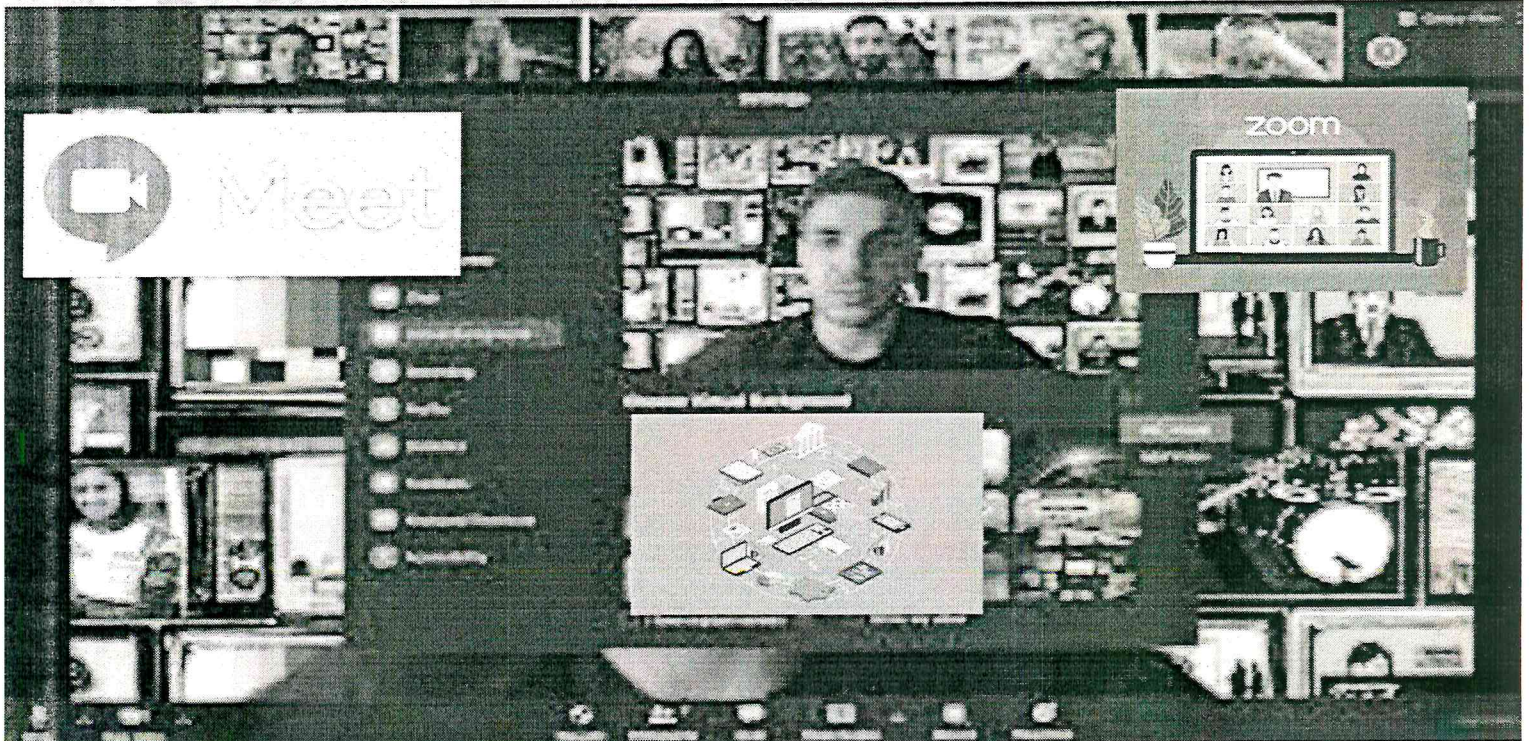
جامعة الشهيد حمة لخضر الوادي

و بإشراف نيابة مديرية الجامعة للعلاقات الخارجية والتعاون والتنشيط والاتصال والتظاهرات العلمية

ندوة وطنية بتقنية التحاضر عن بعد بعنوان:

"رقمنة التظاهرات العلمية واقعها وآفاقها"

يوم الأربعاء 28 جهاى الثانية 1442هـ الموافق 10 فيفري 2021 م.



الجلسة الافتتاحية:

رئيس الجلسة الافتتاحية: أ.د. ليلى فيلاي

- القرآن الكريم.
- النشيد الوطني.
- كلمة رئيس اللجنة العلمية للندوة.
- كلمة السيد مدير جامعة الشهيد حمة لخضر الوادي أو من ينوبه.
- كلمة السيد مدير جامعة غرداية أو من ينوبه.
- كلمة السيد مدير جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية.

الجلسة العلمية:

رئيس الجلسة: أ.د. أحمد عبدلي - عميد كلية أصول الدين -

التوقيت	عنوان المداخلة	الأستاذ	الجامعة
9:50-9:30	آليات ومزايا التظاهرات العلمية الرقمية في عصر الاتصال الرقمي.	أ.د. زهير حافظي	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية
10:10-9:50	أثر تكنولوجيا الإعلام والاتصال على فاعلية التظاهرات العلمية في الجزائر	أ.د. عمر مونة	جامعة غرداية
10:30-10:10	التظاهرات العلمية بين الحضورية والرقمية في زمن التكنولوجيات الحديثة للاتصال.	د. مريم رحمانى	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية
10:50-10:30	أساسيات تجويد مهارات الاتصال في التظاهرات العلمية الرقمية ومعوقات مخرجاتها.	أ. د ليلى فيلاي	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية
11:10-10:50	سبل واستراتيجيات تفعيل تنظيم التظاهرات العلمية عن بعد بالجامعة الجزائرية.	د. يونس شعيب	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية
11:30-10:10	تجربة تطبيقية في تسيير ملتقى دولي متخصص في ميدان الاتصالات	د. أحقو رياض	جامعة الشهيد حمة لخضر الوادي
12:00-11:30	مناقشات وتعقيبات		

الجلسة الختامية:

رئيس الجلسة الختامية: د. شعيب يونس

الفترة: 12:30-12:00

- قراءة التوصيات.
- كلمة السيد مدير جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية.