



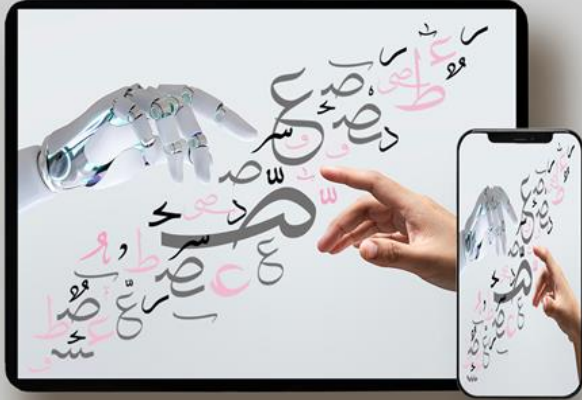
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة العربي بن مهيدي – أم البواقي -



تنظم
كلية الآداب واللغات بالشراكة مع المجلس الأعلى للغة العربية
و بمساهمة
مخبر الدراسات الاستشرافية الحماية اللغوية والاجتماعية
مخبر تعليمية اللغة العربية والنص الادبي في النظام التعليمي
الجزائري الواقع والمأمول
مخبر تعليمية تلفظ عينة لسانيات تفاعل ثقافي

الملتقى الوطني الموسوم

اللغة العربية في العلوم وفي التكنولوجية



يومي 27/26 أفريل 2023

حضوريا بقاعة المحاضرات الكبرى

شروط المشاركة

- التزام الباحث بأحد محاور الملتقى الوطني
- أن يكون أصيلا محققا لشروط المنهجية العلمية
- و ألا يكون قد سبق نشره
- تقبل البحوث باللغة العربية و الفرنسية و الانجليزية
- أن لا تتجاوز 15 صفحة و أن لا تقل على 10 صفحات
- أن يكون الخط من نوع Traditional Arabic
- حقوق التسجيل:
- الأساتذة 2000 دج
- طلبة الدكتوراه 1000 دج

- تاريخ انعقاد الملتقى: 26 و 27 أفريل 2023.
- آخر أجل لاستلام المداخلات كاملة: 17 أفريل 2023.
- الرد على المداخلات يكون مع الدعوات
- ترسل المداخلات إلى البريد الإلكتروني الآتي:

arabic.sci.tech@univ-oeb.dz

في حالة عدم ارسال المداخلة كاملة لن
تتم ارسال الدعوة

- العمل على ازدهار اللغة العربية في مختلف مناحي الحياة اليومية، إضافة إلى العمل على تعميم استعمال العربية في العلوم وفي التكنولوجية .
- تخطيط المجلس الأعلى للغة العربية من الآن لقطف ثمار النجاح في طرح المبادرة الثانية بعنوان (اللغة العربية في العلوم وفي التكنولوجية) وهي مبادرة تدخل في مهام المجلس.
- العمل على تعميم استعمال اللغة العربية في العلوم وفي التكنولوجية" إضافة إلى تعضيد برنامج المؤتمر الثامن عشر للوزراء المسؤولين عن التعليم العالي والبحث العلمي في الوطن العربي، المنعقد بالجزائر 26-28 ديسمبر 2021.
- طرح موضوعات ذات العلاقة بالنقل العلمية النوعية المنتظرة، وهذا ما يستشرفه في مقام صنع آفاق البحث العلمي باللغة العربية الفصحى إلى سنة 2030، باقتراح ثلاثين (30) موضوعاً تيمناً بأفاق 2030 يقدمها لكل من يرغب الإسهام في فعاليات الاحتفاء بشهر اللغة العربية ديسمبر 2022.
- السعي إلى جعل العربية الفصحى تلحق الركب، وتلبي الجانب العلمي بكل أريحية كباقي اللغات المنتجة للعلم. ويكون المجلس الأعلى قد أسهم في استشراف فعاليات هذه المشاريع القادمة؛ بأفكار تعمل على تطوير العربية الفصحى من جانبها العلمي.
- تحقيق النجاح الجماعي من أجل الرفع من سوية العربية الفصحى وإخراجها من بعض النعوت التي تصفها بعدم العلمية. هي مبادرتكم جميعاً، بما تُسهمون به في إحياء المناسبة العالمية (18) ديسمبر 2022م.

أهداف الملتقى

تواريخ مهمة



إنّ اللغة العربية أُشيعت شعراً وأدباً وبلغةً، ونالت نصيباً من مجالات العلوم في الماضي المُعقد ولكتمها في الحاضر تفتقر إلى أشياء علمية كثيرة، وما أحوجتنا إلى مبادرات تعمل على رفع هذا الافتقار العلمي بخطّط علمية متدرّجة ثابتة، وبرنامج إجرائية واضحة، وبرمجيات حاسوبية ذكية؛ تسدّ النقص، وتلبي احتياجات علمية اللغة العربية في مجالات العلوم وفي التكنولوجية.

وإنّ مجال العلوم عامّة رهان من رهانات العيش في الحداثة. وباب من أبواب ملاحقة ركب اللغات المتقدّمة، بل هو مفتاح نيل المقامات في سوق اللغات،

وهو الذي يجعل اللغات تتطوّر في حلقات معاصرة في حضارة الحاضر والمستقبل. فلغة دون علوم ليس لها مستقبل مأمون. وسيكون لكم فريق المجلس وأصدقائه عضيدين في قافلته القادمة: تحقيقاً للتطوّر اللغوي، ونحن من سدنة العربية نخذّمها بجهدنا وجُهدنا، وبعلمية حديثة. وبهذه المبادرة يدعوكم المجلس الأعلى أن تكونوا أكثر عدداً في حمل هذه المبادرة؛ بالتأييد والبحث والعمل العلمي الرّصين للوصول إلى حماية العربية الفصحى بأفكاركم التي تعمل على القيمة المضافة في إظهار عبقريتها العلمية من خلال الوعي اللغويّ الجديد الذي يزلها مرتبة عالية كلغة الماضي والحاضر والمستقبل.

أتمّ المبادرة، إنّ النّجاح صناعة جماعية، تعال نبادر، تعال نبحت بحثاً دقيقاً وناجعاً ومقارناً وتقابلياً لاستكناه التّقائص التي تحدّد دون الإبداع العلمي المطلوب في العربية. تعال نعمل بمبادرات ناجحة طبّقت على العلوم الإنسانية، وكانت قاطرة للعلوم، ألمّ ينجح (شكسبير) في لغة مسرحياته التي جعلت الانكليزية حالياً لغة العالم، أو ليست تجربة الإخوة (كريم) في ألمانيا هي قاعدة العلميّة في هذه اللغة، ألم يكن (يهودا بني أليعازر) لغة التّوحيد التي جعلت العبرية تُدرّس بها كلّ العلوم، ألا يمكن أن نعتبر من تجربة الأوروبيين في عصر نهضة وقاعدتها العربية، ألم ينجح العرب في تعميم استعمال لغتهم علمياً في التّواصل الحضاري بين الضّفّتين... تعال نُعيد النّظر في التّوكل اللغوي على اللغات الأجنبية الذي أسبغ علينا الفشل، وجعلنا نؤمّن بلغات لا تحمل العلم، ولغات لها العلم، وننسى بأنّ أية لغة وقع الاهتمام بها تتطوّر، ولغات وقع إهمالها وعدم استعمالها تعيش البيات أو الانقراض.

- 1- اللغة العربية العلميّة: معنى ومبنى، مواصفاتها، خصائصها، نماذج لمجالات العلوم.
- 2- تاريخ العلوم في اللغة العربية: الماضي المُلق، الحاضر المُلق، المُستقبل المُشرق.
- 3- من بكرة العرب إلى عجلة ثورة بخار الغرب: تأصيل القاعدة، تطوير الفروع.
- 4- من غنى العبقريّة العربية الداخليّة والخارجية، إلى ثورة الحاسوب الذّكية.
- 5- عبقرية اللغة العربية في ذاتها، إنجاز لغات الحداثة العلميّة - نماذج من ميدان العلوم.
- 6- تجارب عربية ناجحة في تدريس العلوم والتكنولوجيا - تجربة السّودان.
- 7 - تجارب عربية ناجحة في تدريس العلوم والتكنولوجيا - تجربة سورية.

محاورة الملتقى

- 8- تجارب جزائرية ناجحة في تدريس العلوم باللغة العربية.
- 9- الخطاطة العربية: مضايقات تقنية، مشاريع وحلول.
- 10 - واقع البحث العلميّ بالعربية: صعوبات، رهانات، مبادرات، إجراءات وحلول.
- 11- دور المجامع اللغوية العربية والمجالس العليا والمؤسسات العلميّة في مشاريع (العربية في العلوم).
- 12- دور المجلس الأعلى للغة العربية في الرّقمنة وتحديات الذّكاء الصّناعي OCR.
- 13- اللغة العربية العلميّة، نحو كتابة علمية معاصرة: مختصرات+ تعميّة+ تشفير+ ترميز...
- 14- تدريس العلوم والتّقانة باللغة العربية صعوبات نفسية أم مضايقات تقنية.
- 15- بناء معاجم سياقية في اللغة العربية: مشاريع مُنجزّة، مبادرات، أفكار مُعّة.
- 16- نحو بناء برامج في تعليمات العربية ناطقة ألياً لغير الفطريين.
- 17- اقتراح مشاريع تعميم استعمال العربية في العلوم وفي التكنولوجيا.
- 18- آليات العلوم الحديثة في المختصرات، والرياضيات، والهندسة اللغوية، والمشارك بين اللغات.
- 19- دور اللسانيات الحاسوبية في برمجيات الوصفات الصّناعات الغذائية/ الوصفات الطّبيّة.
- 20- النشر العلميّ باللغة العربية، ونمطيات المجالات المعتمدة، وبرمجيات الذّكاء الصّناعي الخاصّة.



الرئيس الشّرفي للملتقى:

أ.د. ديبى زهير، مدير جامعة أم البواقي.

أ.د. صالح بلعيد، رئيس المجلس الأعلى للغة العربية.

المشرف العام للملتقى:

أ.د. شاكركمان، عميد كلية الآداب واللغات أم البواقي

أ. أمال حمزاوي، المجلس الأعلى للغة العربية

رئيس الملتقى:

أ. راضية عداد، جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي.

رئيس اللجنة العلميّة:

د. نسيمه نابي، جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي.

د. بن تونسي آية اكرام، جامعة أم البواقي

رئيس اللجنة التنظيمية:

د. هارون لعبيدي، جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي.

د. فهيمة مراح، جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي.

- 21- الإبداع العلميّ باللغة العربية: وصف الحالات، تقديم الحلول المقترحة.
- 22- إنجاز دليل للمؤسسات العلمية العربية: منجزاتها ومشاريعها، تقييم وتقييم.
- 23- الترجمة الآلية، نماذج من البرمجيات العربية في ميدان العلوم وفي التكنولوجيا.
- 24- رهان الذّكاء الصّناعي وإنتاج البرمجيات بالعربية، ممكن أم مستحيل؟
- 25- تقنيات التّعرف الآلي على الكلام العربي المنطوق - نماذج تطبيقية.
- 26- إمكانية قراءة إلكترونية للمخطوطات العربية باستعمال الذّكاء الصّناعي.
- 27- الرّقمنة بالعربية في ضوء العولمة، هل من سؤل المنافسة؟
- 28- المحلّلات اللغوية في العربية، وعلاج النّاقص.
- 29- المدونات اللغوية العربية: المنجز والمأمول، وحلّ المضايقات.
- 30- التّقنيات القاعدية لمعالجة اللغات الطّبيعية، تطبيق على العربية.
- 31- المشاريع التّقانية اللغوية الكبرى بالعربية، ومآلاتها في تطوير العربية.
- 32- بناء المنصّات الرّقمية في المدونات العلميّة الحديثة.