



محضر جلسة

في إطار مشروع تثمين المجالات العلمية التونسية، انعقدت بمقر المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي والتكنولوجيا جلسة عمل يوم 30 جوان 2016 على الساعة العاشرة صباحا شملت مجموعة من الناشرين التونسيين وممثل عن الناشر العالمي «Thomson Reuters» إلى جانب مسؤولين عن الإعلام و التوثيق العلمي بالمركز.

و فيما يلي أسماء السيدات و السادة الحاضرين:

- محمد منصف شعبوبي؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "Journal de la Société Chimique de

"Tunisie

- حاتم بن رمضان؛ أستاذ جامعي و نائب رئيس تحرير مجلة "Journal de la Société Chimique de

"Tunisie

- عادل مقربيش؛ أستاذ جامعي و محرر مجلة "Journal de la Société Chimique de Tunisie"

- حسن شعباني؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "International journal of modern

"anthropology

- ألفة بن قمرة؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "Journal tunisien d'ORL et de chirurgie"

"cervico-faciale

- حسام فنتر؛ رئيس تحرير مجلة "Journal of new sciences"

- سليم سليم؛ أستاذ جامعي و محرر مجلة "Journal of new sciences"

- بوزيد نصراوي؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "Tunisian journal of plant protection"

- جلال قرقوري؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "Journal de l'information médicale de Sfax"

- جمال الدين هنشيري؛ أستاذ جامعي و رئيس تحرير مجلة "Journal of academic finance"
- آمال السماوي الشملي؛ مديرية عامة - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني
- كلثوم عزابي؛ مديرية - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني
- محبوبة جلاصي؛ مديرية - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني
- أسماء رياحي؛ رئيس مصلحة - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني
- هناء مروش؛ رئيس مصلحة - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني
- ألفة خالد؛ تقني أول - المركز الوطني الجامعي للتوثيق العلمي و التقني

و خلال هذه الجلسة تم :

- عرض مداخلة مثل الناشر العالمي «Thomson Reuters» لـ "مراحل انتقاء للمجلات العلمية" و المعايير المنصوص عليها لتقدير كل مجلة حتى تكون محكمة بقواعد المعلومات للمؤشرات البيليوغرافية التابعة له و أهمها:
- وضع النص الكامل للمجلة على الخط
- احترام الآجال المعلن عنها للنشر الالكتروني للمجلة
- سرعة النشر الالكتروني للمقالات العلمية "Rapidité de publication en ligne des articles"
- ضرورة توفر الترقيم الدولي الموحد للدوريات الخاص بالنسختين الالكترونية و الورقية للمجلة "E-ISSN / ISSN"
- توفير البيانات البيليوغرافية باللغة الانجليزية (العنوان، كلمات المفاتيح، الملخص)

و لتحسين و تطوير القيمة العلمية للمجلات أكد مثل الناشر على ضرورة التعاون على المستوى العالمي من خلال:

- تشكيل مؤلفين متخصصين في الميادين العلمية للمجلة و منتدين لمؤسسات علمية عالمية
- اختيار و تقييم المقالات العلمية المزمع نشرها بالمجلة بالاستعانة بأعضاء لجنة تحكيم "Peer review" من جنسيات مختلفة.

- اجراء بحوث على قواعد بيانات المؤشرات البليوغرافية التابعة لـ «Thomson Reuters» لتقدير القيمة العلمية للمجلات و المؤلفين و أعضاء لجنة التحكيم.

و في هذا الاطار، قدم ممثل الناشر كافة قواعد بيانات المؤشرات البليوغرافية التابعة لـ «Thomson Reuters» التي تشتهر بها وزارة التعليم العالي و البحث العلمي و المتابعة على موقع واب المركز. و قد تداول الحاضرون النقاش بطرح أسئلة خلال الجلسة حول :

- كيفية الاستعانة بأعضاء لجنة تحكيم عالمية "International peer review"
- آجال تقييم المجلات العلمية و تحكيمها بقواعد المؤشرات البليوغرافية التابعة لـ «Thomson Reuters»
- كيفية احتساب «facteur d'impact» و مدى أهميته في تقييم المجلات العلمية

وفي ختام الجلسة تم الإتفاق على تنظيم ورشات تكوينية خلال شهر أكتوبر 2016 ينظمها المركز بالاشتراك مع الناشر «Thomson Reuters» حول قواعد بيانات المؤشرات البليوغرافية: JCR ، Web of Science, Incites, ESCI

و قد اختتمت الجلسة على الساعة الواحدة بعد الزوال

المقرر

هناه مروش