# جامعة الشرقية a' sharqiyah university

### Dear Colleagues,

### I hope this email finds you well.

We are pleased to share some inspiring news regarding our ongoing efforts to enhance the prominence and significance of our research. Recently, several Arabic research papers authored by ASU researchers have been successfully indexed in Scopus, showcasing the high caliber of our academic contributions. We would like to take this opportunity to thank Dr. Ayman Ismaeil, Dr. Sharif Al Soudi, Dr. Jokah Al Sawafi, and Dr. Amjad Joma for showing that having Arabic papers indexed in Scopus is achievable. Their dedication and scholarly excellence serve as a testament to the potential of publishing in prestigious databases, regardless of the language of publication.

The indexing of Arabic research articles in Scopus is a major milestone. Therefore, we strongly encourage all our academics to consider submitting their Arabic research articles to such databases. This ensures the work receives the recognition and credits it deserves. It is also considered a calculated move towards fulfilling the university's mission of fostering a robust research environment and promoting its excellency on an international level.

# الزملاء الأعزاء ..

## تحية طيبة وبعد ،،

يسعدنا أن نشارككم خبرا ملهما يتعلق بجهودنا المستمرة في تعزيز مرئية أبحاث الجامعة. تم مؤخرا فهرسة عدد من الأوراق البحثية العربية في قاعدة بيانات سكوبس، والتي كتبها زملاؤنا الكرام الدكتور أيمن إسماعيل، الدكتور شريف السعودي، الدكتورة جوخة الصوافي، والدكتور أمجد جمعة. هذا الإنجاز يوضح مدى إمكانية وأهمية نشر أبحاث الجامعة العربية في قواعد بيانات مرموقة بغض النظر عن لغة البحث.

يعد فهرسة الأبحاث العربية في قاعدة سكوبس إنجازا مهما يوسع ويسهل عملية وصول الباحثين الناطقين باللغة العربية اليها من جميع انحاء العالم، نحن ،مركز البحث العلمي والابتكار و نقل التكنولوجيا، نشجعكم على تقديم أبحاثكم العربية في مثل هذه المجلات لما له من عائد كبير في انتشارها لجمهور أوسع وضمان حصولها على الإعتراف التي تستحقه، كما انها تعد خطوة محسوبة لتحقيق أهداف مؤسستنا في بناء و تطوير مجتمع أكاديمي بحثي قوي،