



الخطة الخمسية للبحث العلمى
شاملة الخطط التنفيذية السنوية
للفترة من (2023 – 2028)

معتمدة بمجلس إدارة المعهد رقم (8) بتاريخ 2023/10/31

محضر إجتماع مجلس الإدارة

جلسة رقم (8) بتاريخ 31/10/2023

العام الدراسى 2024/2023

(2) إعتقاد محاضر الأقسام العلمية والمجلس الأكاديمى عن شهر أغسطس 2023.
القرار : اعتمد مجلس إدارة المعهد محاضر الأقسام العلمية عن شهر أكتوبر 2023 والتي تمت في الجلسات الآتية:
إجتماع مجلس قسم علوم الحاسب رقم (8) بتاريخ 2023/10/15, إجتماع مجلس قسم نظم المعلومات الإدارية رقم (8) بتاريخ 2023/10/15, إجتماع مجلس قسم إدارة الأعمال رقم (8) بتاريخ 2023/10/21, إجتماع مجلس قسم المحاسبة رقم (8) بتاريخ 2023/10/14, إجتماع مجلس قسم العلوم الأساسية التجارية رقم (8) بتاريخ 2023/10/7, ومن أهم الموضوعات التي نوقشت في المجالس المذكورة متابعة سير جدول محاضرات الفصل الدراسى الأول للعام الدراسى 2024/2023 والتعيينات الجديدة لتدعيم الاقسام العلمية واستعدادات الأقسام العلمية للمشاركة في المؤتمر السنوى للمعهد.

موضوعات معيار (1) التخطيط الإستراتيجى

(3) إستعراض الإصدار النهائى من الخطط المؤسسية للمعهد عن الفترة من 2023-2028 وذلك بناءً على نتائج الحوار المجتمعى وهى:

- الخطة الإستراتيجية للمعهد
- الخطة البحثية
- خطة خدمة المجتمع والبيئة
- خطة التدريب المتكامل

القرار: إستعرض المجلس الإصدار النهائى من الخطط المؤسسية للمعهد عن الفترة من 2023-2028 وذلك بناءً على نتائج الحوار المجتمعى والذي تم عقده بتاريخ 2023/10/18 بمقر المعهد وبحضور حوالى 25 ممثل من الجهات المختلفة, واعتمد المجلس جميع الخطط المؤسسية المذكورة أعلاه وكلف المجلس وحدة ضمان الجودة باتخاذ اللازم فيما يخص تدشين الخطط وطرحها وإعلانها بالوسائل المناسبة على جميع الأطراف المعنية.

موضوعات معيار (2) القيادة والحوكمة

(4) استعراض القرار الإدارى رقم (1/1) بتاريخ 2023/10/28 الخاص بتشكيل مجالس الأقسام العلمية للعام الدراسى 2023/2024

القرار: بعد الإطلاع اعتمد المجلس القرار الإدارى رقم (1/1) بتاريخ 2023/10/28 الخاص بتشكيل مجالس الأقسام العلمية للعام الدراسى 2023/2024



المحتوى

3	أولاً: رؤية ورسالة المعهد
4	ثانياً: رسالة وحدة تنمية القدرات والبحوث
4	ثالثاً: فريق إعداد الخطة البحثية (2023 – 2028)
5	رابعاً: منهجية وآليات إعداد الخطة البحثية
7	خامساً: القيم الجوهرية الحاكمة للبحث العلمى فى المعهد
7	سادساً: تحليل البيئة الداخلية والخارجية لأهداف الخطة البحثية
8	سابعاً: محاور الخطة البحثية للمعهد
9	ثامناً: التوجهات الإستراتيجية للخطة البحثية (2023 – 2028)
9	أهداف الخطة البحثية
10	الأبعاد الأساسية للخطة البحثية
10	مقومات تنفيذ الخطة
11	عناصر نجاح الخطة
11	تاسعاً: آليات تنفيذ الخطة البحثية (2023 – 2028)
11	عاشراً: نظام متابعة تنفيذ الخطة البحثية وتقويمها
12	حادى عشر: الخطط البحثية للبرامج العلمية بالمعهد (2023 – 2028)
12	(أ) الخطة البحثية لبرنامج إدارة الأعمال
13	(ب) الخطة البحثية لبرنامج المحاسبة
14	(ج) الخطة البحثية لبرنامج نظم المعلومات
15	(د) الخطة البحثية لبرنامج علوم الحاسب
16	(هـ) الخطة البحثية لبرنامج العلوم الأساسية التجارية
17	ثانى عشر: الخطة البحثية العامة للمعهد (2023 – 2028)
22	ملخص الخطة البحثية والمستهدف من الأبحاث للأقسام العلمية (2023 - 2028)
24	ثالث عشر: مصادر تمويل الخطة البحثية
24	رابع عشر: الموازنة التقديرية لتنفيذ الخطة البحثية (2023 – 2028)
25	خامس عشر: الخطط التنفيذية السنوية للخطة البحثية
48	خاتمة

الرؤية

مؤسسة ذكية مستدامة
ذات مكانة عملية وعلمية
إقليمية تطبق معايير التميز
وتشجع على الابتكارات الخضراء

الرسالة

يسعى معهد العبور العالي للإدارة والحاسبات ونظم المعلومات
ببرامجه الإدارة والمحاسبة ونظم المعلومات وعلوم الحاسب
لإعداد خريج ذو مهارات قادر على الابتكار وريادة الأعمال ومواكبة
التطور فى إحتياجات سوق العمل المحلى والإقليمى والدولى
من خلال بيئة تعليمية وتعلمية وبحثية متميزة ومواكبة لتطورات
التحول الرقمى بما يلبى إحتياجات المجتمع وتحقيق أهداف
التنمية المستدامة

ثانياً: رسالة وحدة تنمية القدرات والبحوث

"رفع كفاءة ومهارات وقدرات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والعاملين لتنفيذ الأعمال الموكلة إليهم بجودة عالية وإنتاج أبحاث علمية تطبيقية تركز على أساس علمي سليم مما يساهم في إيجاد حلول مبتكرة لمشكلات المجتمع".

ثالثاً: فريق إعداد الخطة البحثية (2023 – 2028)

م	الإسم	المنصب
1	أ.د. محمد سيد فرج	عميد المعهد ومشرف على قسم علوم الحاسب
2	أ.د. أحمد سعيد جاد الله	وكيل شئون التعليم والطلاب ومشرف على قسم نظم المعلومات
3	أ.د. محمد الشوافي	المشرف على قسم إدارة الأعمال
4	أ.د. إيهاب محمد عاشور	المشرف على قسم المحاسبة
5	أ.م.د. سعيد السيد حميده	المشرف على قسم العلوم الأساسية التجارية
6	د. هبة الله عبد الله الدهشان	مدير وحدة ضمان الجودة
7	د. هيثم محمد البسيوني	المدير التنفيذي للبحث العلمي بوحدة تنمية القدرات والبحوث
8	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	رئيس لجنة رعاية الابتكار وريادة الأعمال
9	كريم عادل عبد اللطيف	معيد بقسم المحاسبة - عضو بوحدة تنمية القدرات والبحوث
10	أحمد محمد طه سويلم	مدير الإدارة المالية

رابعاً: منهجية وآليات إعداد الخطة البحثية

تم إعداد الخطة البحثية للمعهد واعتمادها من مجلس الإدارة وفقاً للخطوات التالية:

- تكوين لجنة لإعداد الخطة البحثية للمعهد - حيث تم اعتماد قرار تشكيل اللجنة بقرار إدارى رقم (10/أ) بتاريخ 2023/7/30.
- مخاطبة وحدة تنمية القدرات والبحوث للأقسام العلمية لطرح ومناقشة محاور الخطة الخمسية للبحث العلمى ومناقشتها فى مجالس أقسامهم، وبناءً عليه تم مناقشة محاور الخطة البحثية فى مجلس قسم المحاسبة بجلسته رقم (6) بتاريخ 2023/8/5، ومجلس قسم الإدارة بجلسته رقم (12) بتاريخ 2023/8/8، ومجلس قسم نظم المعلومات بجلسته رقم (12) بتاريخ 2023/8/7، ومجلس قسم علوم الحاسب بجلسته رقم (12) بتاريخ 2023/8/13، وأخيراً مجلس قسم العلوم الأساسية التجارية بجلسته رقم (12) بتاريخ 2023/8/7.
- وضع إطار هيكلى مقترح للخطة وتحديد الأهداف البحثية - فى ضوء (رؤية ورسالة المعهد - رؤية مصر 2030 - إحتياجات المجتمع)، وتم الاستفادة من معظم التجارب السابقة للمؤسسات العلمية من خلال بحث متعمق للعديد من الخطط السابقة، حيث استنبط معهد العبور العالى للإدارة والحاسبات ونظم المعلومات محاور خطه للبحث العلمى من إستراتيجية التنمية المستدامة (رؤية مصر 2030)، حيث تم إستعراض الأبعاد الأساسية الثلاثة للإستراتيجية وهى (البعد الاقتصادى - البعد الاجتماعى - البعد البيئى)، وتم إختيار الأبعاد ذات الصلة بمجالات المعهد لتكون قاعدة إنطلاق وأساس لبناء الخطة البحثية للمعهد وجميع أقسامه.
- تجميع البيانات المتاحة لصياغة وإعداد عناصر الخطة البحثية للمعهد - مصادر بيانات من أعضاء هيئة التدريس خاصة بتوجهات وتخصصات الأقسام والبرامج العلمية وبموضوعات الأبحاث القائمة والتي لم تدخل حيز التنفيذ حيث تم:
 - حصر تسجيلات الماجستير والدكتوراه حتى نهاية العام الدراسى.
 - بناء قاعدة بيانات بالموضوعات البحثية التى تم تناولها فى الفترة السابقة بالنسبة للأقسام العلمية.
 - حصر تخصصات أعضاء هيئة التدريس لتحديد أوجه الإحتياج من التخصصات الدقيقة.
 - تقييم النشر العلمى السابق على المستوى المحلى والدولى.
- مراجعة مقترحات الخطط البحثية المقدمة من الأقسام والبرامج العلمية واتساقها مع المحاور والأهداف البحثية للمعهد.
- تحديد الموارد المطلوبة لتنفيذ الخطة - يتم سنوياً فى ضوء مقترحات الأقسام والبرامج للأنشطة البحثية وضع مخصصات للصرف على أنشطة البحث العلمى، وتتبع آليات الصرف المعمول بها بالمعهد بالتنسيق مع وحدة تنمية القدرات والبحوث المنوطة بذلك.
- صياغة الخطة وعرضها على الأقسام والبرامج العلمية - تم جمع وصياغة الخطة البحثية بالتنسيق مع الأقسام والبرامج العلمية لإعداد نسخة أولية من الخطة.

- اعتماد الخطة من مجلس إدارة المعهد وإعلانها - تم وضع الخطة فى صورتها النهائية ومناقشتها فى مجلس الإدارة وإعتمادها بجلسته رقم (8) بتاريخ 2023/10/31.
- إعداد الخطط السنوية - ويشمل الجدول الزمنى لتحقيق المخرجات والأنشطة للأهداف التي تم تحديدها والاتفاق عليها



خامساً: القيم الجوهرية الحاكمة للبحث العلمي فى المعهد

يهدف معهد العبور العالي للإدارة والحاسبات ونظم المعلومات إلى تحقيق رؤيته ورسالته فى مجال البحث العلمى وفقاً لمنظومة من القيم الأساسية، بحيث تحدد هذه القيم هوية المعهد كمؤسسة بحثية تسعى إلى تقدم العلم والبحث العلمى وتزويد المجتمع بالأبحاث والدراسات التى تعالج قضاياها التنموية. ولذا ينتهج المعهد فى الخطة البحثية مجموعة من القيم التى تحكم البحث العلمى تم الإتفاق عليها وهى:

- التميز والسبق.
- الجودة التحسين والتطوير المستمر والإتقان.
- أخلاقيات المهنة.
- العمل الجماعى.
- خدمة المجتمع.
- حماية حقوق الملكية الفكرية والنشر.

سادساً: تحليل البيئة الداخلية والخارجية لأهداف الخطة البحثية

عند وضع الخطة الإستراتيجية للمعهد (2023-2028) تم عقد ورشة عمل لتحليل البيئة الداخلية والخارجية ودراسة نقاط القوة والضعف وتحديد الفرص والتحديات، وقد تناولت الخطة الاستراتيجية التوجهات البحثية فى ضوء رؤى الأقسام العلمية بالمعهد ومن خلال نتائج الحوار المجتمعي الذى عقد بتاريخ 2023/10/18 بمقر المعهد وذلك بحضور 25 ممثل من جهات مختلفة، حيث وجه لهم مجموعة من الأسئلة فى الحوار المجتمعي، وذلك بعد استعراض الخطة البحثية والتنفيذية التى إنتهت فى 2023/8/31 والمتعلقة بالفترة الماضية حيث إشملت الأسئلة على ما يلي:

(ما هو مستوى رضائكم حول الأنشطة المقدمة، وما هى الأنشطة التى ترغب فى إضافتها لتحسين خطة البحث العلمى فى ضوء إحتياجات المجتمع) وعليه فقد قامت الخطة البحثية على أربعة محاور رئيسية يمكن استعراضها على النحو التالى:

سابعاً: محاور الخطة البحثية للمعهد

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمى بغرض تحسين كفاءة وفاعلية والأداء المؤسسي، وترسيخ الشفافية ومكافحة الفساد الإداري والمالي، وتعزيز الشراكات بين كافة شركاء التنمية.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يهدف هذا المحور الى تمكين التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات وتطوير وبناء القدرات في العلوم الإدارية والاقتصادية وذات الصلة بالمجال إدارة الأعمال.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

ويهدف هذا المحور إلى توجيه البحث العلمي بأقسام المعهد المختلفة على تطوير نظم حماية البيئة وتنمية الموارد والحد من مخاطر التغيرات المناخية ورفع الكفاءة الانتاجية ودعم وتطوير برامج صون الطبيعة.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

ويهدف هذا المحور إلى تحقيق رفع درجة مرونة وتنافسية الاقتصاد، وتحسين بيئة الأعمال وتعزيز ثقافة ريادة الأعمال، وتحقيق الشمول المالي، وإدماج البعد البيئي والاجتماعي في التنمية الاقتصادية، بغرض تحقيق الاستدامة المالية ومستدام والاقتصاد القائم على المعرفة والتحول نحو الاقتصاد الرقعى.

Obour Institutes

ثامناً: النوجهات الإستراتيجية للخطة البحثية (2028 – 2023)

أهداف الخطة البحثية

بعد بناء الخطة الإستراتيجية (2028-2023) تم إستنباط أهداف الخطة البحثية للمعهد من

واقع الغايات والأهداف الإستراتيجية للمعهد كما هو موضح.

الغاية الإستراتيجية (3): التوسع في النشر العلمي
المتميز والبحوث التطبيقية المشتركة لخدمة المجتمع

الهدف الإستراتيجي (3-1): بحث علمي وأنشطة
مجتمعية لخدمة التنمية المسدامة والتحول
الرقمي

أهداف الخطة البحثية:

- خطة بحثية علمية تحقّق رؤية ورسالة المعهد ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي.
- إسهام الخطة في تحقيق هدف الوزارة بجعل البحث العلمي أداة تحقيق التنمية المسدامة وتنفيذ الخطة الإستراتيجية للدولة. (إستراتيجية التنمية المسدامة ورؤية مصر 2030).
- ضمان جودة البحث العلمي، والاعتراف بالمعهد كمركز بحثي يمتاز بالقدرة التنافسية في مجالات البحث العلمي المختلفة.
- الارتقاء بمستوى الوعي البحثي بين أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.

الأبعاد الأساسية للخطة البحثية

إستنبت معهد العبور العالي للإدارة والحاسبات ونظم المعلومات محاور خطته للبحث العلمى من إستراتيجية التنمية المستدامة (رؤية مصر 2030) حيث تم إستعراض الأبعاد الأساسية الثلاثة للاستراتيجية وهى (البعد الاقتصادي - البعد الاجتماعي - البعد البيئى)، وتم إختيار الأبعاد ذات الصلة بمجال المعهد على النحو التالى:

- 1- البعد الاقتصادي- ويهدف الى إنتاج المعرفة ونقل وتوطين التكنولوجيا للمساهمة فى التنمية الاقتصادية والاجتماعية. ومن أهداف هذا المحور تم إستنباط محاور الخطة البحثية: المحور الأول المتعلق بالحوكمة، والمحور الثانى المتعلق بالتكنولوجيا، والمحور الثالث المتعلق بالبيئة المستدامة، وأخيراً المحور الرابع: المعرفة والابتكار .
- 2- البعد الاجتماعي- ويهتم بالموارد البشرية المُستدامة من حيث توفير الاحتياجات الأساسية من خدمات صحية وبرامج تعليمية متكاملة واكتساب وتطوير المعارف للأفراد من أجل المساهمة فى استدامة التنمية، ومن أهداف هذا المحور تم إستنباط محاور الخطة البحثية التالية: المحور الأول المتعلق بالحوكمة، والمحور الثانى التكنولوجيا، والمحور الرابع: المعرفة والابتكار .
- 3- البعد البيئى - حيث يهدف محور البيئة إلى تطبيق نظام الاقتصاد الأخضر ، كما يتضمن مواجهة الآثار المترتبة على التغيرات المناخية من خلال وجود نظام بيئى متكامل ومستدام يعزز المرونة والقدرة على مواجهة المخاطر الطبيعية. كما يركز على حوكمة المؤسسات والمجتمع من خلال الإصلاح الإداري وترسيخ الشفافية، ودعم نظم المتابعة والتقييم وتمكين العاملين. وتأتي كل هذه الأهداف المرجوة بغرض تعزيز الريادة المصرية إقليمياً ودولياً. ومن أهداف هذا المحور تم إستنباط محاور الخطة البحثية التالية: المحور الأول المتعلق بالحوكمة، والمحور الثانى التكنولوجيا، والمحور الثالث: البيئة المستدامة.

مقومات تنفيذ الخطة

1. توفير الموارد المالية
2. تطوير البنية التحتية من معامل مجهزة وقاعات و مكتبة
3. تحليل فرص الاستفادة من خطة الدولة لدعم التعليم والبحث العلمى.
4. الإهتمام بالبحث العلمى بالمعهد .
5. البنية التحتية التكنولوجية وربطها بشبكة المعلومات والتواصل.
6. تطوير التعاون مع منظمات المجتمع المدنى والمنظمات الصناعية المحيطة بالمعهد.

عناصر نجاح الخطة

يتوقف نجاح الخطة على وضع تصور ورؤية شاملة لعناصر الخطة تتوافق مع إمكانات المعهد وإحتياجاته ومستويات البحث التي يجب أن تؤخذ في الإعتبار، سواءاً على مستوى تلبية الاحتياجات البحثية بالمعهد، أو التوافق مع إتجاهات الدولة متمثلة في رؤية مصر 2030 ومواكبة أحدث التقنيات والاتجاهات البحثية العالمية. كما يتوقف نجاح الخطة على:

1. إيمان القوى البشرية بالمعهد من قيادات وأعضاء هيئة التدريس وهيئة معاونة وإداريين بأن الخطة البحثية للمعهد تحقق الشكل العلمى اللائق مما يؤدي الى المشاركة الفعالة فى تنفيذ ما هو مطلوب والذى لن يتم إلا بجهود الجميع.
2. الإلتزام الكامل من الجميع والرغبة والإرادة لتحقيق مستويات البحث المطلوبة.
3. الإلتزام باصدار تقرير إنجاز سنوي لمتابعة أعمال الخطة.
4. توفير الإمكانيات المادية اللازمة لإتمام بنود الخطة بالمستوى اللائق.

تاسعاً: آليات تنفيذ الخطة البحثية (2023 – 2028)

- 1- مخاطبة الأقسام وتحديد مجالات البحث العلمى الخاصة بكل قسم خلال العام (الخطة التنفيذية السنوية)
- 2- مراجعة الخطط التنفيذية للأقسام والتأكد من مطابقتها لمحاور الخطة البحثية
- 3- متابعة أعمال النشر
- 4- متابعة أعمال التسجيل للهيئة المعاونة
- 5- إنهاء إجراءات صرف الدعم المخصص لأعمال النشر والمشاركات فى المؤتمرات العلمية
- 6- إعداد تقرير سنوي لمجلس الادارة بالنتائج العلمى للأقسام واعضاء هيئة التدريس
- 7- التعاون مع الجهات المعنية

عاشراً: نظام متابعة تنفيذ الخطة البحثية وتقييمها

- تقوم وحدة تنمية القدرات والبحوث بمتابعة الخطة البحثية وتقييمها ورفع تقرير دورى لمجلس إدارة المعهد. ويبقى دوماً تقييم الخطة البحثية مرتبطاً بقياس عناصر النجاح التالية:
- النشر العلمى فى الدوريات العالمية والمحلية
 - براءات الاختراع المسجلة باسم أعضاء هيئة التدريس
 - الجوائز المحلية والدولية الحاصل عليها أعضاء هيئة التدريس
 - عدد رسائل الماجستير والدكتوراه التي تم منحها
 - ميزانيات المشاريع البحثية المحلية والدولية الممنوحة للمعهد

حادي عشر: الخطط البحثية للبرامج العلمية بالمعهد (2023 - 2028)

في ضوء التوجه العام للخطة البحثية حددت البرامج العلمية محاورها البحثية كالتالي:

(أ) الخطة البحثية لبرنامج إدارة الأعمال

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين كفاءة وفاعلية الأداء المؤسسي، وذلك من العمل على تبني دليل حوكمة الشركات الصادر عن مركز المديرين المصريين، بغرض تطوير آليات الحوكمة للحد من الفساد المالي والإداري.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يهدف إلى كيفية الاستفادة من التطبيقات التكنولوجية (التحول الرقمي وتقنيات الذكاء الاصطناعي) في تطوير التسويق الإلكتروني وسلاسل الإمداد والإدارة المالية.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين ثقافة ريادة الأعمال كمدخل لتطوير نظم الإدارة البيئية، ومن ثم تطوير نظم حماية البيئة، بالإضافة إلى تطوير أداء الموارد البشرية.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين كفاءة وفاعلية الأداء المؤسسي، وذلك من العمل على تبني إدارة المعرفة كمرتكز للتنمية المستدامة، والعمل على الحد من تقلبات أسعار الصرف وزيادة التنافسية.

ويتجه القسم نحو بحوث علمية في هذا المحور كما هو موضح بالجدول التالي:

الخطة البحثية لبرنامج إدارة الأعمال (2023 - 2028)

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الابحاث المستهدفه	عدد الابحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		العام الدراسي	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	مح لي	دولي		
رئيس برنامج إدارة الأعمال	25000	11	1	3	3	4	9	2	2023- 2024	1
	25000	11	2	2	4	3	9	2	2025 - 2024	2
	25000	11	2	4	2	3	9	2	2026 - 2025	3
	45000	11	1	4	2	4	9	2	2027 - 2026	4
	45000	11	2	2	3	4	9	2	2028 - 2027	5
			55	8	15	14	18	45	10	إجمالي عدد الابحاث
	165000		إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الأربعة (بالجنيه)							

(ب) الخطة البحثية لبرنامج المحاسبة

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمي في آليات الحوكمة وأثرها على جودة التقارير المالية كما أنه يجب البحث في دور خصائص لجنة المراجعة من الحد من التعثر المالي للشركات.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يجب البحث في تأثير تقنيات الذكاء الاصطناعي وتكنولوجيا المعلومات على جودة عملية المراجعة وجودة التقارير المالية على سبيل المثال (الشمول المالي كمرتكز للتحويل الرقمي في البنوك المصرية) والبيانات الضخمة وتحليلاتها والإفصاح عنها كأحد تقنيات الذكاء الاصطناعي وأثرها على المحاسبة والمراجعة.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين ثقافة التأثيرات السلبية البيئية من حيث التكاليف البيئية ومن ثم تطوير نظم حماية البيئة، بالإضافة العمل على تندية المخاطر البيئية وتكلفتها المحتملة والأثار الناتجة عن الاحتباس الحراري وثنان أكسيد الكربون وكيفية الإفصاح عن تلك التأثيرات على عملية الاعتراف والقياس والعرض والإفصاح المحاسبي فضلاً عن الأثار المترتبة على مهنة المراجعة.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين عملية القياس والإفصاح المحاسبي من خلال الاعتماد على الطرق المستحدثة التي تساعد على إبتكار أساليب لتدنية ظاهرة إدارة الأرباح .

ويتجه القسم نحو بحوث علميه في هذا المحور كما هو موضح بالجدول التالي:

الخطة البحثية لبرنامج المحاسبة (2023- 2028)

م	العام الدراسي	عدد الأبحاث المقترحة		عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				إجمالي عدد الأبحاث	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	المسئول عن التنفيذ
		دولي	محلي	الحوكمة	التكنولوجيا	بيئة مستدامة	المعرفة والابتكار				
1	2023- 2024	3	11	4	4	4	3	70000	14	رئيس برنامج المحاسبة	
2	2025 - 2024	3	11	5	4	4	1	70000	14		
3	2026 - 2025	3	11	4	4	4	2	70000	14		
4	2027 - 2026	3	11	4	4	4	2	70000	14		
5	2028 - 2027	3	11	4	4	4	2	70000	14		
		15	55	21	20	20	10		70		
		إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الاربعة (بالجنيه) 350000									

(ج) الخطة البحثية لبرنامج نظم المعلومات

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين كفاءة وفاعلية الأداء المؤسسي، وذلك من العمل على تبني أساليب الأمن السيبراني كأداة من أدوات حوكمة تكنولوجيا المعلومات.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يهدف هذا المحور إلى كيفية الاستفادة من التطبيقات التكنولوجية (التحول الرقمي وتقنيات الذكاء الاصطناعي) بغرض الوقوف على قصور النظم التقليدية.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

حيث يتبنى البحث العلمي في تقنيات ذكاء الآلة والتنقيب عن البيانات ونظم دعم القرار بغرض كمدخل للنمو المستدام، بالإضافة إلى استخدام نظم المعلومات الإدارية في التطوير المستدام.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

حيث يتبنى البحث العلمي في آليات العالم الافتراضي والخوارزميات المستوحاة من الطبيعة وتطبيقاتها بغرض تحسين المعرفة التكنولوجية لدى الأفراد، واستخدام الوسائط المتعددة في التحصيل المعرفي

ويتجه القسم نحو بحوث علمية في هذا المحور كما هو موضح بالجدول التالي:

الخطة البحثية لبرنامج نظم المعلومات (2023-2028)

م	العام الدراسي	عدد الابحاث المقترحة		عدد الابحاث منسوب للمحاور البحثية				التكلفة التقديرية	المستول عن التنفيذ	
		دولي	محلي	الحوكمة	التكنولوجي	بيئة مستدامة	المعرفة والابتكار			
1	2023-2024	8	13	5	6	4	6	100000	21	
2	2025 - 2024	8	13	5	6	5	5	100000	21	
3	2026 - 2025	8	13	5	5	5	6	100000	21	
4	2027 - 2026	8	13	5	5	5	6	100000	21	
5	2028 - 2027	8	13	6	5	5	5	100000	21	
		40	65	26	27	24	28		105	
		إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الاربعة (بالجنيه)							500000	

(د) الخطة البحثية لبرنامج علوم الحاسب

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمى بغرض تحسين كفاءة وفاعلية الأداء المؤسسي، وذلك من العمل على تبني علوم الحاسب بمختلف تخصصاتها كأداة لتطوير حوكمة تكنولوجيا المعلومات.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يهدف إلى كيفية الاستفادة من التطبيقات التكنولوجية المختلفة (تطبيقات الموبايل وتقنيات الذكاء الاصطناعي) بغرض تطوير النظم مثل استخدام اللغة الطبيعية في تطوير الأداء.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

حيث يتبنى البحث العلمى في تقنيات ذكاء الألة والتنقيب عن البيانات ونظم دعم القرار بغرض النمو المستدام، بالإضافة إلى استخدام نظم المعلومات الإدارية في التطوير المستدام.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

حيث يتبنى البحث العلمى في أليات العالم الافتراضي وتقنية الهجينة لتقييم الثقة فى الخدمات السحابية بغرض تحسين المعرفة التكنولوجية، واستخدام الروبوتات في العمليات الإدارية.

ويتجه القسم نحو بحوث علمية فى هذا المحور كما هو موضح بالجدول التالى:

الخطة البحثية لبرنامج علوم الحاسب (2023- 2028)

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		العام الدراسى	م	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي			
رئيس برنامج علوم الحاسب	80000	12	2	2	4	4	3	9	2023- 2024	1	
	90000	12	2	2	4	4	3	9	2025 - 2024	2	
	95000	12	2	1	5	4	3	9	2026 - 2025	3	
	110000	12	2	2	5	3	3	9	2027 - 2026	4	
	110000	12	2	3	4	3	3	9	2028 - 2027	5	
		60	10	10	22	18	15	45	إجمالي عدد الأبحاث		
	350000		إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الاربعة (بالجنيه)								

(هـ) الخطة البحثية لقسم العلوم الأساسية التجارية

● المحور الأول: الحوكمة

حيث يتبنى البحث العلمي بغرض تحسين كفاءة وفاعلية الأداء المؤسسي، وذلك من العمل على تبني أساليب الأمن السيبراني كأداة من أدوات حوكمة تكنولوجيا المعلومات.

● المحور الثاني: التطبيقات التكنولوجية وتكنولوجيا المعلومات

حيث يهدف هذا المحور إلى كيفية الاستفادة من التطبيقات التكنولوجية (التحول الرقمي وتقنيات الذكاء الاصطناعي) بغرض الوقوف على قصور النظم التقليدية.

● المحور الثالث: البيئة المستدامة

حيث يتبنى البحث العلمي في تقنيات ذكاء الآلة والتنقيب عن البيانات ونظم دعم القرار بغرض كمدخل للنمو المستدام، بالإضافة إلى استخدام نظم المعلومات الإدارية في التطوير المستدام.

● المحور الرابع: المعرفة والابتكار

حيث يتبنى البحث العلمي في آليات العالم الافتراضي والخوارزميات المستوحاة من الطبيعة وتطبيقاتها بغرض تحسين المعرفة التكنولوجية لدى الأفراد، واستخدام الوسائط المتعددة في التحصيل المعرفي

الخطة البحثية لقسم العلوم الأساسية التجارية (2023-2028)

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		العام الدراسي	م	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي			
رئيس برنامج العلوم الأساسية التجارية	6000	2	1			1	2		2023- 2024	1	
	6000	2	1	1			2		2025 - 2024	2	
	6000	2		1		1	2		2026 - 2025	3	
	6000	2		1	1		2		2027 - 2026	4	
	6000	2			1	1	2		2028 - 2027	5	
		10	2	3	2	3	10	0	إجمالي عدد الأبحاث		
	30000		إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الاربعة (بالجنيه)								

ثاني عشر: الخطة البحثية العامة للمعهد (2023 - 2028)

العام الدراسي 2023-2024

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		البرنامج/القسم
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلى	دولى	
رئيس برنامج إدارة الأعمال	25000	11	1	3	3	4	9	2	إدارة الأعمال
رئيس برنامج المحاسبة	70000	14	3	4	4	4	11	3	المحاسبة
رئيس برنامج نظم المعلومات	100000	21	6	4	6	5	13	8	نظم المعلومات
رئيس برنامج علوم الحاسب	80000	12	2	2	4	4	3	9	علوم الحاسب
رئيس برنامج العلوم الأساسية التجارية	6000	2	1	0	0	1	2	0	العلوم الأساسية التجارية
		60	13	13	17	18	38	22	إجمالي عدد الأبحاث
	281000								إجمالي التكلفة التقديرية بالجنيه

العالم الدراسي 2024-2025

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		البرنامج/القسم
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلى	دولى	
رئيس برنامج إدارة الأعمال	25000	11	2	2	4	3	9	2	إدارة الأعمال
رئيس برنامج المحاسبة	70000	14	1	4	4	5	11	3	المحاسبة
رئيس برنامج نظم المعلومات	100000	21	5	5	6	5	13	8	نظم المعلومات
رئيس برنامج علوم الحاسب	90000	12	2	2	4	4	3	9	علوم الحاسب
رئيس برنامج العلوم الأساسية التجارية	6000	2	1	1	0	0	2	0	العلوم الأساسية التجارية
		60	11	14	18	17	38	22	إجمالي عدد الأبحاث
	291000								إجمالي التكلفة التقديرية بالجنيه

العام الدراسي 2025-2026

المستول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث المستهدفة	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		البرنامج/القسم
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي	
رئيس برنامج إدارة الأعمال	25000	11	2	4	2	3	9	2	إدارة الأعمال
رئيس برنامج المحاسبة	70000	14	2	4	4	4	11	3	المحاسبة
رئيس برنامج نظم المعلومات	100000	21	6	5	5	5	13	8	نظم المعلومات
رئيس برنامج علوم الحاسب	95000	12	2	1	5	4	3	9	علوم الحاسب
رئيس برنامج العلوم الأساسية التجارية	6000	2	0	1	0	1	2	0	العلوم الأساسية
		60	12	15	16	17	38	22	إجمالي عدد الأبحاث
	296000		إجمالي التكلفة التقديرية بالجنيه						

العام الدراسي 2026-2027

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الابحاث المستهدفه	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		البرنامج/القسم	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
رئيس برنامج إدارة الأعمال	45000	11	1	4	2	4	9	2	إدارة الأعمال	
رئيس برنامج المحاسبة	70000	14	2	4	4	4	11	3	المحاسبة	
رئيس برنامج نظم المعلومات	100000	21	6	5	5	5	13	8	نظم المعلومات	
رئيس برنامج علوم الحاسب	110000	12	2	2	5	3	3	9	علوم الحاسب	
رئيس برنامج العلوم الأساسية التجارية	6000	2	0	1	1	0	2	0	العلوم الأساسية التجارية	
		60	11	16	17	16	38	22	إجمالي عدد الابحاث	
	331000		إجمالي التكلفة التقديرية بالجنيه							

العام الدراسي 2027-2028

المسئول عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الابحاث المستهدفه	عدد الأبحاث منسوب للمحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		البرنامج/القسم
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي	
رئيس برنامج إدارة الأعمال	45000	11	2	2	3	4	9	2	إدارة الأعمال
رئيس برنامج المحاسبة	70000	14	2	4	4	4	11	3	المحاسبة
رئيس برنامج نظم المعلومات	100000	21	5	5	5	6	13	8	نظم المعلومات
رئيس برنامج علوم الحاسب	110000	12	2	3	4	3	3	9	علوم الحاسب
رئيس برنامج العلوم الأساسية والتجارية	6000	2	0	0	1	1	2	0	العلوم الأساسية التجارية
		60	11	14	17	18	38	22	إجمالي عدد الابحاث
	331000		إجمالي التكلفة التقديرية بالجنيه						

ملخص الخطة البحثية والمستهدف من الأبحاث للأقسام العلمية (2023 - 2028)

المستوف عن التنفيذ	التكلفة التقديرية	إجمالي عدد الأبحاث في جميع الأقسام	عدد الأبحاث لجميع البرامج				عدد الأبحاث المقترحة		العام الدراسي	م
			منسوب للمحاور البحثية				محلي	دولي		
			المعرفة	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة				
			والاتكار							
رؤساء البرامج العلمية	281000	60	13	13	17	18	38	22	2024- 2023	1
	291000	60	11	14	18	17	38	22	2025 - 2024	2
	296000	60	12	15	16	17	38	22	2026 - 2025	3
	331000	60	11	16	17	16	38	22	2027 - 2026	4
	331000	60	11	14	17	18	38	22	2028 - 2027	5
			300	58	72	85	86	190	110	إجمالي عدد الأبحاث
	1530000	إجمالي التكلفة التقديرية للسنوات الخمسة (بالجنيه)								

نسبة النشر المستهدفة (1.5 بحث) لكل عضو هيئة تدريس وارتباط الأبحاث المستهدفة بالمحاور البحثية للخطة

م	المحور البحثي	عدد الأبحاث المستهدف نشرها	نسبة النشر المستهدف تحقيقها
1	الحكومة	86	28.7%
2	التكنولوجيا	85	28.3%
3	بيئة مستدامة	72	24%
4	المعرفة والاتكار	58	19%
	إجمالي	300	100%

نسب النشر المستهدفة لأعوام الخطة البحثية (2023 - 2028) لكل برنامج علمي منسوبة لعدد أعضاء هيئة التدريس بالقسم				
م	البرنامج	عدد أعضاء هيئة التدريس خلال الفترة 2028-2023	عدد الأبحاث المستهدف نشرها خلال الفترة 2023 – 2028	نسبة النشر المستهدف تحقيقها لأعوام الخطة البحثية 2028- 2023
1	إدارة الأعمال	7	55	1.57
2	المحاسبة	9	70	1.56
3	نظم المعلومات	14	105	1.50
4	علوم الحاسب	8	60	1.50
5	العلوم الأساسية التجارية	1	10	2
	متوسط نسبة النشر الكلية المستهدفة لأعضاء هيئة التدريس بالمعهد	39	300	1.55

معهد العبور
Obour Institutes

ثالث عشر: مصادر تمويل الخطة البحثية

يعتمد المعهد فى تمويل أنشطة البحث العلمى على الرسوم الدراسية وما يتم تخصيصه سنوياً من موازنة المعهد لأنشطة البحث العلمى والتي تعادل سنوياً ما يقارب 2% من المصروفات العمومية للمعهد، هذا بخلاف ما يتم توفيره من تمويل يتحقق من الموارد الذاتية للمعهد والتي سعى إلى تطويرها خلال السنوات الماضية ومنها: إبرام مجموعة من العقود والبرتوكولات، تخصيص الفوائد البنكية الدائنة، إيجار الكافتريا ومكتب التصوير، مشروع أكاديمية هواوى بالمعهد، عائدات التخلص من المخلفات، وكذلك جهود إدارة المعهد فى توفير مشروعات بحثيه ممولة من جهات تمويل البحث العلمى.

رابع عشر: الموازنة التقديرية لتنفيذ الخطة البحثية (2023 - 2028)

فى ضوء موافقة مجلس إدارة المعهد على تخصيص ما قيمته 2% سنوياً من المصروفات الدراسية لخدمة أنشطة البحث العلمى بالمعهد فى ضوء توجهات الخطة البحثية الراهنة. وبناءً عليه تم توزيع المخصصات على السنوات الثلاثة للخطة وأنشطتها مع مراعاة التكاليف التقديرية كالتالى

م	البند	24-23	25-24	26-25	27-26	28-27	الإجمالى
1	تطوير البنية الأساسية للبحث العلمى ودعم الباحثين بالمعهد	20,000	25,000	30,000	40,000	40,000	155,000
2	التنظيم والمشاركة فى مؤتمر على	300,000	100,000	320,000	150,000	400,000	1,270,000
3	دعم مشاركات أعضاء هيئة التدريس فى مؤتمرات/ندوات خارجية	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	300,000
4	إنشاء مجله علمية دورية محكمه ذات معامل تأثير 5	200,000	200,000	200,000	150,000	100,000	850,000
5	تطوير مشاركة الطلاب فى مؤتمرات علمية وابداعية	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	500,000
6	التوسع فى المجالات البحثية التى يتميز بها المعهد وتتوافق مع رؤية مصر المستقبلية 2030	100,000	120,000	120,000	130,000	150,000	620,000
7	تفعيل بروتوكولات تعاون مع جهات بحثية محلية وعالمية	40,000	40,000	40,000	60,000	80,000	260,000
8	حوافز ومكافآت نتيجة ترقيات أعضاء هيئة تدريس/هيئة معاونة	100,000	120,000	120,000	130,000	150,000	620,000
9	دورات تدريبية لتنمية مهارات أعضاء هيئة التدريس/ الهيئة المعاونة فى البحث العلمى	25,000	25,000	30,000	35,000	40,000	155,000
10	أنشطة بحثية أخرى غير مدرجة بالخطة	10,000	10,000	10,000	25,000	25,000	80,000
11	حاضنة الاعمال التكنولوجية	30,000	30,000	30,000	50,000	55,000	195,000
	إجمالى الموازنة التقديرية سنوياً	985,000	830,000	1,060,000	930,000	1,200,000	5,005,000

خامس عشر: الخطط التنفيذية السنوية للخطة البحثية

والواردة من الأقسام العلمية

(للفترة من 2023 حتى 2028)

معاهد العبور
Obour Institutes

أولاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج إدارة الأعمال خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2023-2024)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
قانون	7000	قانون		✓		✓	✓		أم.د. نشأت إدوارد ناشد جرجس	1
إقتصاد	7000	إقتصاد				✓	✓		د. محمد عبد الواحد اسماعيل حسن	2
لغة إنجليزية	7000	لغة إنجليزية			✓	✓		✓	د. تامر حامد محمد حامد	3
إقتصاد	6000	إقتصاد	✓	✓			✓		د. وائل شحاته عبد الحميد فودة	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال					✓		د. محمود محمد علي احمد	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓	✓		✓		د. حمدى عبد المنعم السيد السيد عرفه	6
إدارة أعمال	6000	إدارة أعمال			✓	✓	✓		د. شاهندا سعيد احمد حبيب حسن	7
	46000		الاجمالي المخطط عدد (11) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

أولاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج إدارة الأعمال خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2024-2025)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
قانون	7000	قانون		✓		✓	✓		أ.م.د. نشأت إدوارد ناشد جرجس	1
إقتصاد	7000	إقتصاد				✓	✓		د. محمد عبد الواحد اسماعيل حسن	2
لغة إنجليزية	7000	لغة إنجليزية			✓	✓		✓	د. تامر حامد محمد حامد	3
إقتصاد	6000	إقتصاد	✓	✓			✓		د. وائل شحاته عبد الحميد فودة	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		د. محمود محمد علي احمد	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		د. حمدي عبد المنعم السيد السيد عرفه	6
إدارة أعمال	6000	إدارة أعمال	✓		✓		✓		د. شاهندا سعيد احمد حبيب حسن	7
	46000								الاجمالي المخطط عدد (11) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث	

أولاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج إدارة الأعمال خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2025-2026)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
قانون	7000	قانون		✓		✓	✓		أ.م.د. نشأت إدوارد ناشد جرجس	1
إقتصاد	7000	إقتصاد					✓		د. محمد عبد الواحد اسماعيل حسن	2
لغة إنجليزية	7000	لغة إنجليزية		✓		✓		✓	د. تامر حامد محمد حامد	3
إقتصاد	6000	إقتصاد	✓	✓			✓		د. وائل شحاته عبد الحميد فودة	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		د. محمود محمد علي احمد	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓		✓	✓		د. حمدي عبد المنعم السيد السيد عرفه	6
إدارة أعمال	6000	إدارة أعمال	✓		✓		✓		د. شاهندا سعيد احمد حبيب حسن	7
	46000		الاجمالي المخطط عدد (11) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

أولاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج إدارة الأعمال خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2026-2027)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
قانون	7000	قانون				✓	✓		أ.م.د. نشأت إدوارد ناشد جرجس	1
إقتصاد	7000	إقتصاد	✓			✓	✓		د. محمد عبد الواحد اسماعيل حسن	2
لغة إنجليزية	7000	لغة إنجليزية		✓	✓	✓		✓	د. تامر حامد محمد حامد	3
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓			✓		د. وائل شحاته عبد الحميد فودة	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		د. محمود محمد علي احمد	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال				✓	✓		د. حمدي عبد المنعم السيد السيد عرفه	6
إدارة أعمال	6000	إدارة أعمال	✓		✓		✓		د. شاهندا سعيد احمد حبيب حسن	7
	46000		الاجمالي المخطط عدد (11) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

أولاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج إدارة الأعمال خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2027-2028)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
قانون	7000	قانون				✓	✓		1	أ.م.د. نشأت إدوارد ناشد جرجس
إقتصاد	7000	إقتصاد	✓			✓	✓		2	د. محمد عبد الواحد اسماعيل حسن
لغة إنجليزية	7000	لغة إنجليزية		✓	✓	✓		✓	3	د. تامر حامد محمد حامد
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓			✓		4	د. وائل شحاته عبد الحميد فودة
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		5	د. محمود محمد علي احمد
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال				✓	✓		6	د. حمدي عبد المنعم السيد السيد عرفه
إدارة أعمال	6000	إدارة أعمال	✓		✓		✓		7	د. شاهندا سعيد احمد حبيب حسن
	46000		الاجمالي المخطط عدد (11) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

ثانياً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج المحاسبة خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2023-2024)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
محاسبة	8000	محاسبة ومراجعة		✓		✓	✓		د. حسن رضوان محمد رضوان	1
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد					✓		د. نجوى محمد كمال عبده	2
أجازة بدون مرتب	7000	محاسبة ومراجعة			✓	✓		✓	د. سحر صبحي محمد موسى الطويل	3
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد	✓	✓				✓	د. محمود نعمده عبده على	4
إحصاء	15000	إحصاء	✓					✓	د. سعيد السيد حميده حميده	5
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓			✓		✓	د. إسلام نعيم رامى سيد عبد العزيز	6
إقتصاد	6000	إقتصاد			✓			✓	د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	7
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓	✓			✓	د. إيمان مصطفى كمال مسلم	8
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓		✓		✓	د. أماني صلاح محمود حسين المخزنجي	9
	64000		الاجمالي المخطط عدد (14) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

ثانياً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج المحاسبة خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2024-2025)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
محاسبة	8000	محاسبة ومراجعة		✓		✓	✓		د. حسن رضوان محمد رضوان	1
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد			✓		✓		د. نجوى محمد كمال عبده	2
أجازة بدون مرتب	7000	محاسبة ومراجعة			✓		✓		د. سحر صبيح محمد موسى الطويل	3
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد	✓	✓		✓	✓		د. محمود نعمده عبده على	4
إحصاء	15000	إحصاء				✓	✓		د. سعيد السيد حميده حميده	5
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال				✓	✓		د. إسلام نعيم رامى سيد عبد العزيز	6
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓	✓		✓		د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	7
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال			✓		✓		د. إيمان مصطفى كمال مسلم	8
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓		✓		✓	د. أماني صلاح محمود حسين المخزنجي	9
	64000		الاجمالي المخطط عدد (14) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

ثانياً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج المحاسبة خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2025-2026)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
محاسبة	8000	محاسبة ومراجعة		✓		✓	✓		د. حسن رضوان محمد رضوان	1
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد			✓		✓		د. نجوى محمد كمال عبده	2
أجازة بدون مرتب	7000	محاسبة ومراجعة			✓		✓		د. سحر صبيح محمد موسى الطويل	3
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد		✓		✓		✓	د. محمود نعمده عبده على	4
إحصاء	15000	إحصاء		✓			✓		د. سعيد السيد حميده حميده	5
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		د. إسلام نيمير رامى سيد عبد العزيز	6
إقتصاد	6000	إقتصاد			✓			✓	د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	7
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓	✓		✓		د. إيمان مصطفى كمال مسلم	8
إقتصاد	6000	إقتصاد				✓	✓		د. أماني صلاح محمود حسين المخزنجي	9
	64000		الاجمالي المخطط عدد (14) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

ثانياً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج المحاسبة خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2026-2027)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي			
محاسبة	8000	محاسبة ومراجعة		✓		✓		✓		د. حسن رضوان محمد رضوان	1
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد	✓		✓			✓		د. نجوى محمد كمال عبده	2
أجازة بدون مرتب	7000	محاسبة ومراجعة			✓			✓		د. سحر صبيح محمد موسى الطويل	3
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد				✓		✓		د. محمود نعمده عبده على	4
إحصاء	15000	إحصاء		✓				✓		د. سعيد السيد حميده	5
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓		✓	✓		✓		د. إسلام نمير رامى سيد عبد العزيز	6
إقتصاد	6000	إقتصاد						✓		د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	7
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓	✓				✓	د. إيمان مصطفى كمال مسلم	8
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓		✓		✓		د. أمانى صلاح محمود حسين المخزنجي	9
	64000		الاجمالي المخطط عدد (14) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								

ثانياً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج المحاسبة خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2027-2028)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
محاسبة	8000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		د. حسن رضوان محمد رضوان	1
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد			✓			✓	د. نجوى محمد كمال عبده	2
أجازة بدون مرتب	7000	محاسبة ومراجعة			✓		✓		د. سحر صبيح محمد موسى الطويل	3
أجازة بدون مرتب - اقتصاد	5000	إقتصاد	✓	✓		✓	✓		د. محمود نعمده عبده على	4
إحصاء	15000	إحصاء		✓		✓	✓		د. سعيد السيد حميده حميده	5
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		د. إسلام نعيم رامى سيد عبد العزيز	6
إقتصاد	6000	إقتصاد			✓		✓		د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	7
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓	✓		✓		د. إيمان مصطفى كمال مسلم	8
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓				✓	د. أماني صلاح محمود حسين المخزنجي	9
	64000		الاجمالي المخطط عدد (14) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث							

ثالثاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج نظم المعلومات خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2023-2024)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
نظم	11000	أمن الشبكات			✓			✓	أ.د. أحمد سعيد على محمد جاد الله	1
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		د. مدحت محمد عبد المنعم صالح علي احمد	2
محاسبة	7000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		د. أحمد السيد عبد القادر زيدان	3
محاسبة	8000	محاسبة مالية ومراجعة	✓			✓	✓		د. هيثم محمد عبد الفتاح السيد البسيوني	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓			✓		د. يسرية احمد السعيد محمد حسان	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		د. عماد صقر محمد عبده	6
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓	✓	✓			✓	د. زياد على ابراهيم خليل	7
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓			✓		✓	د. أشرف فاروق سيد احمد هيكل	8
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال			✓		✓		د. نعمة محمد سلامه الوكيل	9
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓		✓	✓		د. محمد عبد العزيز عبد العزيز صيام	10
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	د. رشا عبد الستار على سطوحى	11
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	د. دعاء وجدى على عبدالله طرياي	12
رياضيات	15000	إحصاء			✓		✓		د. أحمد السعيد عبد الحميد عبد النبي صالح	13
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال					✓		د. هدى سليمان محمود محمد	14
	114000		الإجمالي المخطط عدد (21) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث							

(العام الدراسي 2024-2025)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحوكمة	محلي	دولي		
نظم	11000	أمن الشبكات	✓		✓			✓	1	أ.د. أحمد سعيد علي محمد جاد الله
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		2	د. مدحت محمد عبد المنعم صالح علي احمد
محاسبة	7000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		3	د. أحمد السيد عبد القادر زيدان
محاسبة	8000	محاسبة مالية ومراجعة	✓			✓	✓		4	د. هيثم محمد عبد الفتاح السيد البسيوني
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓			✓		5	د. يسرية احمد السعيد محمد حسان
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		6	عماد صقر محمد عبده
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات		✓	✓			✓	7	د. زياد علي ابراهيم خليل
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓			✓		✓	8	د. أشرف فاروق سيد احمد هيكل
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال			✓		✓		9	د. نعمة محمد سلامه الوكيل
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓				✓		10	د. محمد عبد العزيز عبد العزيز صيام
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	11	د. رشا عبد الستار علي سطوحى
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓			✓	12	د. دعاء وجدى على عبد الله طرباي
رياضيات	15000	إحصاء			✓	✓	✓		13	د. أحمد السعيد عبد الحميد عبد النبي صالح
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		14	د. هدى سليمان محمود محمد
	114000		الإجمالي المخطط عدد (21) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث							

(العام الدراسي 2025-2026)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
نظم المعلومات	11000	أمن الشبكات	✓		✓			✓	أ.د. أحمد سعيد على محمد جاد الله	1
ادارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		د. مدحت محمد عبد المنعم صالح علي احمد	2
محاسبة	7000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		د. أحمد السيد عبد القادر زيدان	3
محاسبة	8000	محاسبة مالية ومراجعة	✓			✓	✓		د. هيثم محمد عبد الفتاح السيد البسيوني	4
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓			✓		د. يسرية احمد السعيد محمد حسان	5
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		عماد صقر محمد عبده	6
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات		✓				✓	د. زياد على ابراهيم خليل	7
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓			✓		✓	د. أشرف فاروق سيد احمد هيكل	8
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال			✓		✓		د. نعمة محمد سلامه الوكيل	9
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		د. محمد عبد العزيز عبد العزيز صيام	10
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓				د. رشا عبد الستار على سطوحى	11
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	د. دعاء وجدى على عبدالله طرباى	12
رياضيات	15000	إحصاء			✓			✓	د. أحمد السعيد عبدالحميد عبد النبي صالح	13
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		د. هدى سليمان محمود محمد	14
114000									الاجمالي المخطط عدد (21) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث	

(العام الدراسي 2026-2027)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
نظم المعلومات	11000	أمن الشبكات	✓		✓			✓	1	أ.د. أحمد سعيد على محمد جاد الله
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		2	د. مدحت محمد عبد المنعم صالح علي احمد
محاسبة	7000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		3	د. أحمد السيد عبد القادر زيدان
محاسبة	8000	محاسبة مالية ومراجعة				✓	✓		4	د. هيثم محمد عبد الفتاح السيد البسيوني
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓			✓		5	د. يسرية أحمد السعيد محمد حسان
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		6	عماد صقر محمد عبده
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓	✓	✓			✓	7	د. زياد علي ابراهيم خليل
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓			✓		✓	8	د. أشرف فاروق سيد احمد هيكل
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال			✓		✓		9	د. نعمة محمد سلامه الوكيل
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓		✓	✓		10	د. محمد عبد العزيز عبد العزيز صيام
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓					✓	11	د. رشا عبد الستار على سطوحى
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	12	د. دعاء وجدى على عبد الله طرياي
رياضيات	15000	إحصاء			✓			✓	13	د. أحمد السعيد عبد الحميد عبد النبي صالح
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال	✓	✓				✓	14	د. هدى سليمان محمود محمد
	114000		الإجمالي المخطط عدد (21) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث							

(العام الدراسي 2027-2028)											
ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م	
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي			
نظم	11000	أمن الشبكات	✓		✓			✓	أ.د. أحمد سعيد على محمد جاد الله	1	
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		د. مدحت محمد عبد المنعم صالح علي احمد	2	
محاسبة	7000	محاسبة ومراجعة				✓	✓		د. أحمد السيد عبد القادر زيدان	3	
محاسبة	8000	محاسبة مالية ومراجعة	✓			✓	✓		د. هيثم محمد عبد الفتاح السيد البسيوني	4	
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال		✓			✓		د. يسرية أحمد السعيد محمد حسان	5	
إدارة أعمال	5000	إدارة أعمال	✓			✓	✓		د. عماد صقر محمد عبده	6	
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات		✓	✓			✓	د. زياد على ابراهيم خليل	7	
نظم المعلومات	12000	نظم المعلومات	✓			✓		✓	د. أشرف فاروق سيد احمد هيكل	8	
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال				✓	✓		د. نعمة محمد سلامه الوكيل	9	
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓		✓	✓		د. محمد عبد العزيز عبد العزيز صيام	10	
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓			✓	رشا عبد الستار على سطوحى	11	
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	د. دعاء وجدى على عبدالله طرباي	12	
رياضيات	15000	إحصاء			✓				د. أحمد السعيد عبدالحميد عبد النبي صالح	13	
إدارة أعمال	7000	إدارة أعمال		✓			✓		د. هدى سليمان محمود محمد	14	
	114000		الاجمالي المخطط عدد (21) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث								

رابعاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج علوم الحاسب خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2023-2024)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
علوم حاسب	7000	علوم حاسب				✓		✓	أ.د. محمد سيد فرج على	1
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓	✓			✓	د. أحمد أحمد عطية سيد احمد	2
رياضيات أجازة بدون مرتب	5000	إحصاء رياضي	✓			✓	✓		د. نيفين ناجي انيس ماتيوس	3
فيزياء	7000	فيزياء			✓	✓	✓		د. دينا عزت محمود عبد الله	4
علوم حاسب	6000	علوم حاسب						✓	د. آيات طه زكي فوده	5
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓			✓	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	6
علوم حاسب	6000	علوم حاسب	✓			✓		✓	د. مجدى عبد الغنى طلبه زيد	7
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓	✓			✓	د. جابر حسن السيد أحمد	8
	50000								الاجمالي المخطط عدد (12) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث	

رابعاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج علوم الحاسب خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2024-2025)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓	✓		✓	أ.د. محمد سيد فرج على	1
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓				✓	د. أحمد أحمد عطية سيد احمد	2
رياضيات أجازة بدون مرتب	5000	إحصاء رياضي	✓			✓	✓		د. نيفين ناجي انيس ماتيوس	3
فيزياء	7000	فيزياء			✓	✓	✓		د. دينا عزت محمود عبد الله	4
علوم حاسب	6000	علوم حاسب						✓	د. آيات طه زكي فوده	5
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓					✓	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	6
علوم حاسب	6000	علوم حاسب			✓	✓		✓	د. مجدى عبد الغنى طلبه زيد	7
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓	✓			✓	د. جابر حسن السيد أحمد	8
	50000								الاجمالي المخطط عدد (12) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث	

رابعاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج علوم الحاسب خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2025-2026)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓	✓		✓	أ.د. محمد سيد فرج على	1
علوم حاسب	6000	علوم حاسب				✓		✓	د. أحمد أحمد عطية سيد احمد	2
رياضيات أجازة بدون مرتب	5000	إحصاء رياضي	✓		✓		✓		د. نيفين ناجي انيس م تريوس	3
فيزياء	7000	فيزياء		✓	✓	✓		✓	د. دينا عزت محمود عبد الله	4
علوم حاسب	6000	علوم حاسب			✓			✓	د. آيات طه زكي فوده	5
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓					✓	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	6
علوم حاسب	6000	علوم حاسب				✓		✓	د. مجدى عبد الغنى طلبية زيد	7
علوم حاسب	6000	علوم حاسب			✓			✓	د. جابر حسن السيد أحمد	8
	50000		الاجمالي المخطط عدد (12) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث							

رابعاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج علوم الحاسب خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2026-2027)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓	✓		✓	أ.د. محمد سيد فرج على	1
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓				✓	د. أحمد أحمد عطية سيد احمد	2
رياضيات أجازة بدون مرتب	5000	إحصاء رياضي		✓			✓		د. نيفين ناجي انيس ماتيوس	3
فيزياء	7000	فيزياء			✓	✓	✓		د. دينا عزت محمود عبد الله	4
علوم حاسب	6000	علوم حاسب						✓	د. آيات طه زكي فوده	5
علوم حاسب	7000	علوم حاسب	✓		✓			✓	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	6
علوم حاسب	6000	علوم حاسب	✓		✓	✓		✓	د. مجدى عبد الغنى طلبه زيد	7
علوم حاسب	6000	علوم حاسب			✓			✓	د. جابر حسن السيد أحمد	8
	50000								الاجمالي المخطط عدد (12) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث	

رابعاً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج علوم الحاسب خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2027-2028)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الأبحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
علوم حاسب	7000	علوم حاسب			✓	✓		✓	أ.د. محمد سيد فرج على	1
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓				✓	د. أحمد أحمد عطية سيد احمد	2
رياضيات أجازة بدون مرتب	5000	إحصاء رياضي	✓				✓		د. نيفين ناجي انيس ماتيوس	3
فيزياء	7000	فيزياء				✓	✓		د. دينا عزت محمود عبد الله	4
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓	✓			✓	د. آيات طه زكي فوده	5
علوم حاسب	7000	علوم حاسب						✓	د. إبراهيم عبد اللطيف أحمد	6
علوم حاسب	6000	علوم حاسب	✓		✓	✓		✓	د. مجدى عبد الغنى طلبه زيد	7
علوم حاسب	6000	علوم حاسب		✓	✓			✓	د. جابر حسن السيد أحمد	8
	50000								الاجمالي المخطط عدد (12) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الأبحاث	

خامساً: الخطة التنفيذية السنوية لبرنامج العلوم الأساسية التجارية خلال الفترة من 2023 حتى 2028

(العام الدراسي 2023-2024)

ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
إقتصاد	6000	إقتصاد	✓			✓	✓		د. محمد نصر زكي السيد الهمشري	1
	6000	الاجمالي المخطط عدد (1.5) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								
(العام الدراسي 2024-2025)										
ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
إقتصاد	6000	إقتصاد	✓	✓			✓		د. محمد نصر زكي السيد الهمشري	1
	6000	الاجمالي المخطط عدد (1.5) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								

(العام الدراسي 2025-2026)										
ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓		✓	✓		د. محمد نصر زكي السيد الهمشري	1
	6000	الاجمالي المخطط عدد (1.5) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								
(العام الدراسي 2026-2027)										
ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
إقتصاد	6000	إقتصاد		✓	✓		✓		د. محمد نصر زكي السيد الهمشري	1
	6000	الاجمالي المخطط عدد (1.5) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								
(العام الدراسي 2027-2028)										
ملاحظات	التكلفة التقديرية	المجال البحثي	المحاور البحثية				عدد الابحاث المقترحة		عضو هيئة التدريس	م
			المعرفة والابتكار	بيئة مستدامة	التكنولوجيا	الحكومة	محلي	دولي		
إقتصاد	6000	إقتصاد			✓	✓	✓		د. محمد نصر زكي السيد الهمشري	1
	6000	الاجمالي المخطط عدد (1.5) بحث بحيث لا يقل عدد المشاركات عن 1.5 مشاركة من عدد الابحاث								
رئيس البرنامج العلى					يعتمد،،،،،					

خاتمة

تعتبر الخطة البحثية (2023 – 2028) الواردة من وحدة تنمية القدرات والبحوث بمعهد العبور العالي للإدارة والحاسبات ونظم المعلومات من أهم مخرجات الوحدة، وإتباعها يضمن تحقيق الأهداف الإستراتيجية للمعهد الخاصة بتنمية مهارات البحث العلمى لدى السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالمعهد، كما يضمن إستيفاء المعهد لمتطلبات ضمان الجودة الخاصة بمعيار البحث العلمى والأنشطة العلمية كأحد المعايير الحاكمة للهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد. لذا يتم العمل بالخطة البحثية للمعهد للفترة (2023 – 2028) من تاريخ صدورها وإعتمادها من العام الدراسى 2023/2024 وحتى نهاية عام 2027/2028.

تعتمد،،،

عميد المعهد
ورئيس مجلس إدارة وحدة تنمية القدرات والبحوث

أ.د. محمد سيد فرج

مدير البحث العلمى
بوحددة تنمية القدرات والبحوث

د. هيثم محمد عبد الفتاح البسيونى