

خطة البحث العلمي لجامعة دمياط

Scientific Research Plain of Damietta University

2015/2020

شكر وتقدير

يقدم قطاع الدراسات العليا والبحوث بالجامعة بخالص الشكر والتقدير للسادة أعضاء لجنة إعداد خطة البحث العلمي لجامعة دمياط (٢٠٢٠٢٠١٥) على جهودهم في إعداد هذه الخطة تحت إشراف الأساذ الدكتور ممدوح محمد أحمد نعمة الله نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية وهم:

أ. د. غادة الصياد	وكيل كلية الفنون التطبيقية للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. أنور عبد الكريم	وكيل كلية الآداب للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. محمود جلال	وكيل كلية التربية للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. فضل الديب	وكيل كلية التربية النوعية للدراسات العليا والبحث العلمي
د. حمد الهنداوى	وكيل كلية التجارة للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. مرزق الدجاوى	وكيل كلية الزراعة للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. نعمت محمد حسن	وكيل كلية العلوم للدراسات العليا والبحث العلمي
أ. د. محمود المنبولى	وكيل كلية التربية الرياضية للدراسات العليا والبحث العلمي

صورة

المحتويات

٤	تقديم
٥	نبذة عن الجامعة
٦	مؤيعة ومرسالة الجامعة
٧	كليات الجامعة
٨	ادارة الجامعة
٩	الفصل الأول:
١٠	قطاع الدراسات العليا
١١	مؤيعة ومرسالة الدراسات العليا
١٢	بيانات قطاع الدراسات العليا
١٣	بيانات المشروعات البحثية
١٤	جوائز الدولة الشجعية وجوائز الشوق والشوق العلمى
١٥	جوائز الجامعة
١٦	جوائز النشر العلمى
١٧	بيانات البعثات والمهمات العلمية
١٨	بيانات المؤتمرات والندوات
١٩	الفصل الثانى :
٢٠	الاطار العام للخطة البحثية بالجامعة
٢١	آليات وضع الخطة البحثية
٢٢	أهداف الخطة البحثية
٢٣	مصنوفة التحليل الرباعى
٢٤	مصادر بيانات الخطة البحثية

Damietta University

Vice President Office for
Postgraduate & Research Affairs



جامعة دمياط
مكتب نائب رئيس الجامعة لشئون
الدراسات العليا والبحوث

٣٠

٣٦

٦٠

٧٠

٨٠

الفصل الثالث:

المحاور والقضايا البحثية

الفصل الرابع: أخلاقيات البحث العلمي

الفصل الخامس:

الملكية الفكرية والحقوق في البحث العلمي

كلمة الأستاذ الدكتور

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

يأمل قطاع الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية بالجامعة في تحقيق الريادة على المستوى المحلى والإقليمي وكذلك المنافسة الدولية في إعداد خريجين على مستوى عال وفي الاستفادة من العلم عن طريق البحث العلمي. ويتطلب ذلك صناعة علمية جادة وتوفير منظومة بحث علمي متكاملة وكذا الاحتكاك المستمر بالعالم الخارجي على كل المستويات مع الحث الدائب على الابتكار والتطبيق التكنولوجي للعلم من أجل خدمة ورفاهية المجتمع. لذا فإن القطاع يقوم بإعداد كوادر بشرية علمية ستتحمل التبعة فيما بعد من أجل نهضة الوطن. ولذا فإن الجامعة وبمساعدة الدولة تولى اهتماماتها نحو الكادر البشرى من خلال برامج نوعية في الدراسات العليا متميزة في السوق المحلية والإقليمية ومنافسة دولية تصبو نحو إعداد خريجين كفاء ذوو مهارات لازمة للمجتمع الخارجي.

كما يعمل القطاع على دعم وتهيئة المناخ لإعداد النخبة من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة بقدرات علمية وبحثية راقية من أجل الريادة المحلية والإقليمية والمنافسة الدولية عن طريق الابتكار والاحتكاك الخارجي وتوفير مناخ جاد للبحث العلمي الذى هو أساس التنمية الشاملة وهو البوابة الأساسية التي تطل من خلالها الشعوب على العالم بأسره. ولقد عززت الدولة قدرات مؤسساتها ومنها الجامعات بالطبع في المجالات التكنولوجية إلى جانب التنمية البشرية والمعلوماتية والشبكات من أجل النهوض بالوطن. ولن يتأتى ذلك إلا من خلال البحث العلمي المتقدم والهادف وبخاصة التقني والتطبيقي منه لتحقيق التطور العلمي والتكنولوجي لسد احتياجات المجتمع مروراً برصد وحصر وتشخيص المشكلات وانتهاءً بوضع الحلول الناجعة والمبتكرة لها والعمل على تلافى تكرارها. لذا فإن الجامعة تعمل جاهدة لتنشيط وتطوير العمل بالدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية والاستفادة القصوى من كل مقوماتها البشرية والمعملية والمكتبات من أجل رفعة المجتمع والوطن.. والله الموفق

نائب رئيس الجامعة

لِلدِّرَاسَاتِ الْعِلْمِيَّةِ وَالْبَحْثِ وَالْعِلَاقَاتِ الثَّقَافِيَّةِ

أ. د. / ممدوح محمد احمد نعمته الله

نبذة عن جامعة دمياط



نشأة الجامعة

نشأت فكرة لبعض كليات جامعة المنصورة بمدينة دمياط عندما تزايدت أعداد طلبة جامعة المنصورة من أبناء دمياط في الكليات المختلفة، ثم صدرت قرارات إنشاء كليات الفرع طبقا للوائح الكليات المناظرة بجامعة المنصورة فبدأ العمل بكلية التربية في العام الجامعي ١٩٧٦-١٩٧٧، وقد تلى ذلك كليتي العلوم والتجارة في العام الجامعي ٨٥-١٩٨٦ ثم تبعهما كلية التربية النوعية في العام ٩٠-١٩٩١ ثم كلية الفنون التطبيقية في العام ٢٠٠٤-٢٠٠٥ فكليات الزراعة والآداب والتربية الرياضية في العام الجامعي ٢٠٠٦-٢٠٠٧. وفي عام ٢٠٠٧ صدر القرار الجمهوري رقم (٢٧٦) بإنشاء فرع جامعة المنصورة بدمياط. ثم القرار الجمهوري رقم (٢٧٦) بتاريخ ٢٠١٢/٧/١٢ بإنشاء جامعة دمياط

مميزات جامعة دمياط

تتميز مدينة دمياط الجديدة حيث مقر الجامعة بموقعها المتفرد على الطريق الساحلى الدولى الذي يربطها بمحافظات الدقهلية - كفر الشيخ - البحيرة - بورسعيد - منطقة القناة وأيضا الإسكندرية. إضافة لما تتميز به البيئة المحيطة جامعة دمياط بمصادر ها وثرواتها الطبيعية والصناعية والسياحية، مما يعكس أهمية الدور الذي يمكن أن يقدمه جامعة دمياط للبيئة المحيطة نظرا للتنوع العريض في الموارد الاقتصادية والطبيعية في هذه المنطقة وما يتطلبه ذلك من إعداد كوادر مهنية وفنية متميزة وتوفير بيئة مناسبة للعمل على نقاط بحثية هامة.

رؤية الجامعة:

تتطلع جامعة دمياط فى السنوات القادمة الى ارتفاع مكانة متميزة فى التعليم العالى والبحث العلمى والريادة فى تقديم خدمات مهنية وفنية متخصصة لمختلف قطاعات المجتمع

رسالة الجامعة:

جامعة دمياط احدى الجامعات الحكومية المصرية التى تعمل على:
تقديم برامج وخدمات تعليمية وتربوية وبحثية ومجتمعية ذات جودة عالية تحكمها المعايير القومية
اعداد خريج متميز قادر على المنافسة والابداع على المستويين المحلى والاقليمى
المساهمة فى التنمية المستدامة للمجتمع والحرص على ترسيخ القيم الأخلاقية والحفاظ على الهوية الوطنية

الإدارة العامة للجامعة

رئيس الجامعة	الأستاذ الدكتور رمضان عبد الحميد الطنطاوى
نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية	الأستاذ الدكتور ممدوح محمد نعمة الله
نائب رئيس الجامعة لشؤون البيئة وخدمة المجتمع	الأستاذ الدكتور السيد محمد دعور
نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب	الأستاذ الدكتور طارق محمد أبو المعاطى

كليات الجامعة

- كلية التربية
- كلية العلوم
- كلية التجارة
- كلية التربية النوعية
- كلية الفنون التطبيقية
- كلية الزراعة
- كلية الآداب
- كلية التربية الرياضية

Damiatta University

Vice President Office for
Postgraduate & Research Affairs



جامعة دمياط
مكتب نائب رئيس الجامعة لشئون
الدراسات العليا والبحوث

الفصل الأول

قطاع الدراسات العليا

رؤية الدراسات العليا:

يسعى قطاع الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية للمنافسة دوليا والريادة محليا وإقليميا في تقديم بحوث علمية هادفة لتحقيق التطور العلمي والتكنولوجي مع شمولية التبادل الثقافي محليا ودوليا.

رسالة الدراسات العليا:

يعمل قطاع الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية على

١. تقديم برامج دراسات عليا مميزة ونوعية منافسة في السوق المحلي والدولي لإعداد خريجين ذوي مهارات لازمة لسوق العمل
٢. تشجيع البحث العلمي الهادف لتحقيق التطور العلمي والتكنولوجي
٣. الحث على الابتكار العلمي والتطبيق التكنولوجي للعلوم
٤. تشجيع نشر البحوث العلمية في مجلات مرموقة
٥. تشجيع التبادل الثقافي والاحتكاك المحلي والدولي
٦. استكمال الوسائل المعرفية المختلفة

الاطار العام للخطة البحثية بالجامعة

آليات وضع الخطة البحثية

١. تشكيل لجنة عليا تتكون من السادة وكلاء كليات الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمى بقيادة نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمى والعلاقات الثقافية لوضع الخطة البحثية للجامعة
٢. تم عقد عدة اجتماعات لتجميع المعلومات والبيانات المطلوبة
٣. تحديد رؤية ورسالة القطاع
٤. تحديد الأهداف العامة لقطاع الدراسات العليا
٥. تحديد الأنشطة البحثية اللازمة لتحقيق تلك الأهداف
٦. عمل تحليل البيئة الداخلية والخارجية باستخدام التحليل الرباعي (SWAT Analysis)
٧. الاتفاق على الهيكل العام للخطة البحثية وعناصرها الفرعية
٨. دراسة مقترحات الكليات بشأن المشكلات والقضايا البحثية التى يجب أن تتضمنها الخطة البحثية للجامعة
٩. دراسة مقترحات المؤسسات الانتاجية والمجتمعية المختلفة من وتوصيات الندوات والمؤتمرات
١٠. وضع المسودة الأولية للخطة البحثية وعرضها على النائب المختص تمهيدا لاعتمادها فى مجلس الجامعة

أهداف الخطة البحثية:

١. الارتقاء بمستوى قطاع الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية
٢. تطوير برامج الدراسات العليا والعمل على إنشاء برامج مميزة تفي بما يتطلبه سوق العمل من مهارات واستغلال العلم في التغلب على المشكلات.
٣. إعداد خريجين منافسين على المستوى المحلى والدولي ومؤهلين لقيادة الدراسات العليا والبحوث بالجامعة والجامعات المصرية والمراكز البحثية.
٤. التواصل المجتمعي من خلال برامج الدراسات العليا والبحث العلمي.
٥. صياغة الخطة البحثية ووضع خريطة بحثية للجامعة في ضوء خطة الدولة وتكون مظلة لخطة كل كلية.
٦. تشجيع البحث العلمي الهادف لخدمة المجتمع والحث على نشر البحوث العلمية على المستوى الدولي.
٧. تمويل البحوث وبخاصة التطبيقية والتكنولوجية.
٨. العمل في ضوء أخلاقيات البحث العلمي والحفاظ على حقوق الملكية.
٩. تنظيم الاحتكاك الدولي وإرسال المبعوثين من خلال خريطة للبعثات على تخصصات محددة لاستكمال الكوادر البشرية والعلمية والتكنولوجية.
١٠. المنافسة على المستويات المحلية والدولية في تنظيم المؤتمرات والندوات الهادفة وفي حضورها بالخارج.
١١. تنمية المكتبات الورقية والإلكترونية ومصادر المعرفة المختلفة.

مصفوفة التحليل الراجعى

نقاط القوة

١. وجود موقع إلكترونى لقطاع الدراسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية على الإنترنت
٢. وجود برامج للدراسات العليا قائمة فى معظم كليات الجامعة
٣. وجود برامج للدراسات العليا مفعلة فى الكثير من الكليات
٤. توافر عدد من البرامج الدراسية الموصفة
٥. توافر عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة فى مجالات عديدة لتخصصات المعارف
٦. توافر عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس فى مجال ضمان الجودة والاعتماد
٧. توافر عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس فى مجال تطوير الأداء الجامعى
٨. توافر عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس فى مجال إدارة المشروعات
٩. حصول عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس على جوائز محلية أو أجنبية
١٠. وجود لائحة للدراسات العليا بالجامعة
١١. وجود لوائح خاصة بالدراسات العليا لمعظم كليات الجامعة
١٢. تبنى المعايير الأكاديمية للدراسات العليا فى بعض كليات الجامعة
١٣. إنشاء معايير أكاديمية خاصة لبعض برامج الدراسات العليا فى بعض كليات الجامعة
١٤. وجود نظام ثابت للقياس والتقييم فى الدراسات العليا
١٥. وجود لائحة للامتحانات فى الدراسات العليا بالجامعة
١٦. وجود نظام إلكترونى لإجراءات الدراسات العليا
١٧. وجود نظام إلكترونى لرصد الدرجات وإعلان النتائج للدراسات العليا
١٨. وجود مجلات علمية لبعض كليات الجامعة
١٩. مشاركة عدد كبير من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة فى المؤتمرات والندوات وورش العمل داخليا وخارجيا
٢٠. توافر عدد من المبعوثين أو الحاصلين على منح دراسية ومهمات علمية
٢١. وجود دعم مالى للبحث العلمى بالجامعة

٢٢. نشر بعض الأبحاث الخاصة بأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة فى مجلات دوليه محكمة ومفهرسة
٢٣. دعم النشر العلمى بالجامعة دوليا
٢٤. وجود دعم مالى للإيفاد داخليا وخارجيا
٢٥. توافر لائحة وإدارة للطلاب الوافدين
٢٦. توافر عدد من الطلاب الوافدين فى غالبية كليات الجامعة
٢٧. وجود مكتبة لطلاب الدراسات العليا فى بعض كليات الجامعة
٢٨. وجود مكتبة إلكترونية ونظام لرفع الرسائل والأبحاث بالجامعة
٢٩. وجود نظام إلكترونى لرفع السيرة الذاتية والأبحاث للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالجامعة
٣٠. توافر لائحة النشر العلمى بالجامعة
٣١. اعتماد احدى كليات الجامعة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
٣٢. وجود لائحة لجوائز النشر العلمى المتميز بالجامعة وتفعيلها
٣٣. وجود لوائح للجوائز العلمية بالجامعة وتفعيلها
٣٤. إقامة المؤتمرات الدولية ببعض الكليات
٣٥. تفعيل بعض بنود البروتوكولات والاتفاقات الدولية

نقاط الضعف

١. الموقع الإلكتروني للقطاع غير مكتمل
٢. بعض برامج للدراسات العليا غير مفعلة فى بعض الكليات
٣. عدم توصيف وتحكيم بعض برامج ومقررات الدراسات العليا فى بعض الكليات
٤. نقص عدد السادة أعضاء هيئة التدريس فى بعض الأقسام
٥. وجود بعض المعوقات فى تطبيق لائحة للدراسات العليا بالجامعة
٦. عدم إقرار بعض لوائح الدراسات العليا لبعض كليات الجامعة من المجلس الأعلى للجامعات
٧. عدم اكتمال النظام الإلكتروني للدراسات العليا بالنسبة للطلاب
٨. عدم كفاية الدعم المالى المخصص للبحث العلمى

٩. عدم كفاية الدعم المالى المخصص للإيفاد الداخلى والخارجى
١٠. عدم وجود دعم مخصص للنشر العلمى
١١. عدم وجود خطة بحثية بالجامعة
١٢. عدم وجود خريطة للتخصصات النادرة أو المطلوبة للدراسات العليا بالجامعة
١٣. عدم وجود خريطة للابتعاث
١٤. نقص عدد الطلاب الوافدين
١٥. نقص الإلمام بالنظام الإلكترونى للمكتبات
١٦. عدم الاهتمام بالمكتبة المركزية أو الإلكترونية
١٧. نقص المشاركة ضمن المستفيدين من الناشرين الدوليين
١٨. عدم تفعيل المجلة العلمية فى بعض الكليات
١٩. نقص الخبرات فى مجال الحصول على مشروعات دولية
٢٠. نقص الخبرات فى مجال الحصول على مشروعات دولية
٢١. نقص الخبرات فى مجال النشر بمجلات دولية

الفرص

١. الموقع المتميز للجامعة والمحافظة
٢. وجود مناطق صناعية بالمحافظة والمناطق المجاورة
٣. وجود ميناء دمياط
٤. الطبيعة العملية للمجتمع بالمحافظة
٥. تنوع الأنشطة بالمنطقة
٦. فرص العمل المتوفرة بمدينة دمياط الجديدة
٧. وفرة البنوك بالمنطقة
٨. قلة عدد طلاب الجامعة
٩. وجود مركز للبحوث بأبو جريدة
١٠. مساهمة بعض مؤسسات المجتمع المدنى فى دعم العملية البحثية بالجامعة

التحديات

- ١ . قلة عدد كليات الجامعة
- ٢ . جلب بعض الشركات بالمنطقة لعمالها من خارج المحافظة
- ٣ . وجود جامعات حكومية فى الجوار لديها برامج نوعية مميزة
- ٤ . فتح الجامعات الخاصة وجذبها للطلاب وأعضاء هيئة التدريس
- ٥ . وجود مجالات علمية متخصصة محلية وأجنبية منافسة للمجالات المحلية

مصادر بيانات الخطة البحثية

- ١ . جاءت البيانات من خلال التواصل المباشر مع كليات الجامعة
- ٢ . الخطة الاستراتيجية للجامعة
- ٣ . دراسة الخطط البحثية لجامعات أخرى
- ٤ . البيانات الصادرة عن قطاع الدراسات العليا
- ٥ . البيانات الصادرة عن قطاع العلاقات الثقافية
- ٦ . المؤسسات الانتاجية الاجتماعية داخل محافظة دمياط

المجلات والمحاور البحثية لجامعة دمياط

الميزانية التقديرية (جنيه مصري)	المخرجات (مؤشرات النجاح)	الكليات المسؤولة عن التنفيذ	قضايا/مشكلات بحثية	المحاور البحثية	المجال
مليون	<p>١- وجود بروتوكول لإدارة الموارد المائية</p> <p>٢- استحداث طرق مبتكرة لأنظمة الري</p> <p>٣- وجود نظام للتحكم فى مستوى الماء الأرضي</p> <p>٤- استحداث طرق للتغلب على ندرة المياه ووجود خطة لإدارة أزمة نقص الماء أو تلوثه</p> <p>٥- وجود أبحاث كثيرة منشورة فى مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٦- جود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- تطبيقات الاستشعار عن بعد لرصد التغيرات البيئية فى الأنظمة المائية المختلفة ووضع بروتوكول لإدارة الموارد المائية</p> <p>٢- تنمية ودراسة مصادر المياه الجوفية فى دلتا النيل وسيناء</p> <p>٣- الحفاظ على البيئة المائية فى دمياط</p> <p>٤- الخزانات المائية</p> <p>٥- تطوير أساليب حديثة للرى بالمنطقة</p> <p>٦- تحلية المياه</p>	١- تطوير وإدارة الموارد المائية	
مليون	<p>١- وجود خطة لمعالجة تلوث مياه نهر النيل خاصة فى منطقة المصب بدمياط</p> <p>٢- وجود خطة لمعالجة تلوث مياه الشرب لتتناسب مع المعايير الدولية</p> <p>٣- وجود خطة لمعالجة تلوث مياه البحيرات بالمنطقة المحيطة</p> <p>٤- وجود خطة للتقليل من تلوث مياه البحر بالشواطئ القريبة</p> <p>٥- تراجع معدلات الأمراض الناجمة من تلوث المياه</p> <p>٦- توفر المياه المعالجة واستخدامها فى رى الزراعات غير المحاصيل</p> <p>٧- وجود أبحاث كثيرة منشورة فى مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٨- جود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- استخدام الكائنات الدقيقة فى تدوير ملوثات البيئة المائية مثل مياه الصرف الصحي والزراعي والصناعي</p> <p>٢- معالجة مياه الصرف السائل بأنواعه</p> <p>٣- التقييم البيئي للمياه فى النهر والبحيرات والشواطئ بدمياط والمنطقة المحيطة مقارنة بالمعايير الدولية</p> <p>٤- معالجة المياه والتربة والهواء بالطرق الفيزيائية الكيميائية</p> <p>٥- استخدام الطحالب فى الكشف عن جودة مياه الشرب</p> <p>٦- استخدام الطحالب فى تنقية مياه الشرب</p> <p>٧- استخدام النباتات الراقية فى تنقية مياه الصرف الصحي والزراعي والصناعي</p> <p>٨- استخدام وتطبيق مجسات كيميائية وحيوية فى المجال الطبي وتنقية المياه</p> <p>٩- الكشف عن كاتيونات بعض المعادن الموجودة فى المياه السطحيه والجوفية وفى التربة</p>	٢- تلوث ومعالجة المياه	١- الموارد الطبيعية و تنميتها

مليون	<p>١- وجود آليات لاستصلاح الأراضي وحمايتها من التصحر</p> <p>٢- تراجع معدلات التصحر في الأراضي المحيطة</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p> <p>٥- وجود مواصفات للتربة الصالحة للزراعة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- العمل على تحسين التربة الزراعية للاقليم والأقاليم المجاورة</p> <p>٢- تحسين الكفاءة المائية للنبات عن طريق التعديل الوراثي الموجه</p> <p>٣- المساهمة في حل المشاكل البيئية المعاصرة مثل التلوث - التصحر - تدمير الكساء الخضري الطبيعي</p> <p>٤- التنمية المستدامة للأراضي المنزرعة حاليا مع استصلاح الأراضي غير المنزرعة ومتابعة تأثير التحولات في استخدامات الأراضي</p>	٣- استصلاح وتحسين الأراضي	
مليون	<p>١- وجود خرائط جيولوجية للوحدات الصخرية</p> <p>٢- وجود آلية للاستفادة من الصخور</p> <p>٣- وجود قاعدة بيانات للخامات المعدنية بالبيئات المختلفة</p> <p>٤- التوصل الى اكتشافات جديدة للبتروول وللغاز الطبيعي في منطقة الدلتا خاصة</p> <p>٥- وجود آليات جديدة للتنبؤ بالزلازل</p> <p>٦- وجود قاعدة بيانات عن مدى تأكل الشواطئ في المنطقة</p> <p>٧- وجود آليات للتخلص من المواد المشعة</p> <p>٨- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٩- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة الآداب	<p>١- استخدام الطرق الجيوفيزيائية وبيانات تسجيل الابار للبحث واستكشاف اثار البترول والغاز</p> <p>٢- دراسات رسوبية و التتابعية الطباقية واثار الحفريات علي أحواض الترسيب في مصر</p> <p>٣- دراسة الطباقية والأحافير لبعض المنكشفات في مصر</p> <p>٤- تنمية ودراسة مصادر المياه الجوفية في دلتا النيل وسيناء</p> <p>٥- تأكل الشواطئ في شمال الدلتا</p> <p>٦- دراسة تطور البحيرات ومنطقة مصب نهر النيل في شمال الدلتا الكشف عن الرواسب الفلزية والمعدنية</p> <p>٧- البحث عن آليات جديدة للتنبؤ بالزلازل</p> <p>٨- آليات التخلص من المواد المشعة</p>	٤- الجيولوجيا والثروة المعدنية	
مليون	<p>١- انتاج أنواع جديدة من الوقود من مصادر حيوية</p> <p>٢- وجود تقنيات جديدة لانتاج خلايا شمسية</p> <p>٣- وجود تقنيات لاستخدام الطاقة النووية</p> <p>٤- وجود تقنيات لاستخدام طاقة الرياح والأمواج والمنخفضات</p> <p>٥- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٦- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- تطبيقات الاستشعار عن بعد ومصادر الطاقة</p> <p>٢- تطبيقات بيانات الاستشعار عن بعد في علوم الأرض</p> <p>٣- استخدام الطحالب في انتاج الوقود الحيوى</p> <p>٤- استخدام الفطريات في انتاج وقود حيوى</p> <p>٥- تطوير الخلايا الشمسية</p> <p>٦- توليد الطاقة من المخلفات الزراعية والحيوانية</p> <p>٧- طاقة الأمواج والمنخفضات</p>	٥- الطاقة الجديدة والمتجددة	

مليون	<p>١- وجود طرق جديدة للتعرف على الميكروبات</p> <p>٢- تسجيل منتجات اقتصادية جديدة مستخلصة من الكائنات الدقيقة</p> <p>٣- تسجيل منتجات دوائية جديدة مستخلصة من الكائنات الدقيقة والطحالب</p> <p>٤- وجود آليات من خلال الهندسة الوراثية لتحسين المناعة ومقاومة الميكروبات</p> <p>٥- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٦- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p> <p>٧- إقامة مؤتمرات متخصصة والحصول على مشروعات ممولة دولياً</p>	العلوم الزراعة	<p>١- استخدام نواتج الكائنات الدقيقة في المجال البيئي والاقتصادي والطبي والصناعي</p> <p>٢- المقاومة البيولوجية للآفات الزراعية والأمراض الفيروسية للإنسان والحيوان</p> <p>٣- التطبيقات الميكروبيولوجية علي الغذاء والهواء والماء وأمراض النبات</p> <p>٤- الطحالب وزيادة المناعة</p> <p>٥- استحداث طرق جديدة للكشف عن الميكروبات</p> <p>٦- الطحالب ومقاومة الميكروبات</p> <p>٧- استحداث طرق جديدة لاختبار حساسية الميكروبات للمضادات الحيوية</p>	٦- استخدام التكنولوجيا الحيوية في تحسين المناعة ومقاومة الميكروبات	٢- التكنولوجيا الحيوية
٢ مليون	<p>١- استخدام تطبيقات جديدة للتكنولوجيا الحيوية في رفع انتاجية المحاصيل والثروة الحيوانية</p> <p>٢- انتاج أصناف نباتية أكثر مقاومة لظروف الاجهاد</p> <p>٣- انتاج أصناف حيوانية جديدة أكثر انتاجية ومقاومة للأمراض</p> <p>٤- وجود صوبة كبيرة بالجامعة لاكتثار النباتات المحسنة وحمايتها</p> <p>٥- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p> <p>٦- إقامة مؤتمرات متخصصة والحصول على مشروعات ممولة دولياً</p> <p>٧- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- استنباط الأصناف ذات الانتاجية العالية والتميزة والمقاومة للأمراض من السلالات الحيوانية</p> <p>٢- دراسة آليات المقاومة البيولوجية للآفات والأعشاب</p> <p>٣- استنباط و تطوير وأقلمة سلالات نباتية من المحاصيل والخضر والفاكهة لظروف البيئية القاسية</p> <p>٤- تحسين السلالات النباتية من خلال تحسين الكفاءة المائية للنبات عن طريق التعديل الوراثي الموجه</p>	٧- استخدام التكنولوجيا الحيوية في تحسين السلالات الحيوانية والنباتية	
٢ مليون	<p>١- انتاج مواد ذات أهمية من المخلفات</p> <p>٢- توفير مصادر جديدة للطاقة من المخلفات</p> <p>٣- استخدام التكنولوجيا الحيوية في انتاج الوقود الحيوي</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p> <p>٥- إقامة مؤتمرات متخصصة والحصول على مشروعات ممولة دولياً</p> <p>٦- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- الاستفادة من مخلفات المزارع والمصانع لانتاج مواد مفيدة ووقود للمساهمة في دعم الاقتصاد</p> <p>٢- استخدام الكائنات الدقيقة في تدوير ملوثات البيئة كمياء الصرف الصحي وكذلك المخلفات الزراعية والصناعية</p> <p>٣- تخليق بعض المركبات العضوية الجديدة والتي يمكن ان تكون فعالة بيولوجيا مع تطبيقها في المجال الطبي</p> <p>٤- استخدام التكنولوجيا الحيوية في اعادة تدوير النفايات المطاطيه والبلاستيكية</p>	٨- استخدام التكنولوجيا الحيوية في الاستفادة من المخلفات بأنواعها	

نصف مليون	<p>١- توفر قاعدة بيانات عن استخدام مواد النانو في جميع المجالات</p> <p>٢- انتاج مواد نانو لها خواص عالية الجودة في الاستخدامات المختلفة</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة الفنون التطبيقية	<p>١- تصنيع ألياف النانو</p> <p>٢- تحضير ودراسة الخواص الفيزيائية لبعض البوليمرات ذات الخصائص النانومترية</p>	9-تصنيع مواد النانو	٢- تكنولوجيا المواد
مليون ونصف	<p>١- انتاج محاصيل زراعية ذات جودة عالية</p> <p>٢- وجود قاعدة بيانات عن تطبيقات النانو في مجال الزراعة والصناعة ومقاومة الامراض</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة الفنون التطبيقية	<p>١- استخدام تكنولوجيا النانو في معالجة مياه الشرب من المبيدات الزراعية والملوثات</p> <p>٢- تطبيقات النانو في مقاومة النباتات للأمراض الفطرية</p> <p>٣- تطبيقات جزيئات النانو في مقاومة النباتات للاجهاد</p> <p>٤- تطبيقات جزيئات النانو في الزراعة</p> <p>٥- تطبيقات جزيئات النانو في الصناعة</p> <p>٦- استخدام تكنولوجيا النانو في تخزين الطاقة</p>	10-تطبيقات مواد النانو	
نصف مليون	<p>١- وجود بروتوكول يضمن الحفاظ على البيئة من البلاستيك</p> <p>٢- جود تقنيات لانتاج الطاقة من البوليمرات تحسين الصناعات من البتروكيماويات</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- تحضير ودراسه الخواص الفيزيائية لبعض البليمرات المشاركة والمتشابهة وتطبيقاتها المختلفة</p> <p>٢- تصنيع بوليمرات للاستخدام في المجالات الطبية</p> <p>٣- تصنيع بوليمرات للاستخدام في المجالات الزراعية</p> <p>٤- انتاج البلاستيك الحيوى</p> <p>٥- تصنيع بوليمرات مضادة للميكروبات</p>	11-بحوث البوليمرات	
نصف مليون	<p>١- توفر قاعدة بيانات عن أهم العوامل التي تؤدي الى تآكل المواد</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم	<p>١- تأثير العوامل المختلفة على تآكل المواد</p> <p>٢- الطرق الحديثة للتقليل من تآكل المواد</p>	12-تآكل المواد	

٢ مليون	<p>١- وجود طرق حديثة للتخلص الآمن من النفايات الخطرة والمبيدات الزراعية</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- الرصد والتخطيط وإدارة الملوثات في الأنظمة المختلفة</p> <p>٢- العمل على الحد من استخدام المبيدات الحشرية واستخدام الزراعة الحيوية بالمنطقة المحيطة</p> <p>٣- التلوث بالسموم الميكروبية في غذاء الإنسان والحيوان والمياه وكيفية التخلص منها</p> <p>٤- تقييم جودة الهواء الداخلي في المباني السكنية</p> <p>٥- المبيدات العشبية والحشرية ومقاومة الأعشاب والأفات حيويًا</p>	13- التلوث البيئي مسبباته ومخاطره	٤- علوم البيئة
٢ مليون	<p>١- وجود طرق حديثة لتدوير المخلفات الصناعية والزراعية</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- الاستفادة من مخلفات المزارع والمصانع للمساهمة في إنتاج وقود حيوي</p> <p>٢- دراسة تدوير المخلفات الزراعية واستخدامها كسماد عضوي للنبات وتحسين خواص التربة في المناطق الساحلية</p> <p>٣- إعادة تدوير المخلفات الصلبة والسائلة الغير خطرة</p> <p>٤- معالجة المخلفات الخطرة وإدارتها</p>	14- تدوير المخلفات البيئية	
مليون	<p>وجود تشريعات وقوانين حماية البيئة</p> <p>وجود خطة لإدارة البيئة والمحميات</p>	العلوم الزراعة	<p>١- المحافظة على التنوع النباتي في النظم البيئية المختلفة والمحميات الطبيعية بمصر</p> <p>٢- وضع برامج الصون لأنواع النباتية المهددة بالانقراض</p> <p>٣- المساهمة في حل المشاكل البيئية المعاصرة مثل التلوث - التصحر - تدمير الكساء الخضري الطبيعي</p> <p>٤- استنباط و تطوير و أقلمة سلالات نباتية جديدة مقاومة للاجهادات البيئية مثل الجفاف و الملوحة والأفات في المناطق الساحلية لتتواءم مع التغيرات المناخية المتوقعة</p>	15- حماية البيئة وصون الموارد	

<p>مليون</p>	<p>١- وجود تطبيقات تكنولوجية حديثة لرفع الكفاءة الانتاجية للحيوانات ٢- حدوث مساهمة في زيادة انتاجية الحاصلات الزراعية والبستانية في المحافظة ٣- وجود قاعدة بيانات لرصد الاثار السلبية للاجهاد على النبات ٤- وجود قاعدة بيانات للمقننات السمادية للأراضي الزراعية بالمنطقة المحيطة ٥- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٦- وجود آليات لتحسين انتاجية النباتات ٧- وجود بروتوكولات لتسويق الزراعي ٨- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>العلوم الزراعة</p>	<p>١- العمل على توفير وتحسين الكميات المطلوبة من كافة أنواع الأغذية ومنتجات الألبان ٢- العمل على حل مشاكل الانتاج الحيواني للمساهمة في سد العجز في انتاج اللحوم والألبان ٣- تطوير المزارع السمكية بالمنطقة المحيطة والعمل على زيادة انتاجها ٤- اكثار النباتات النادرة عن طريق تقنية زراعة الأنسجة ٥- حصر ودراسة فطريات عيش الغراب ذات القيمة الطبية والاقتصادية ٦- تعظيم الاستفادة من الكائنات الحية في الأغراض الزراعية ٧- استخدام تقنية زراعة الأنسجة لتحسين انتاجية النباتات ٧-التسويق والتمويل الزراعي</p>	<p>الكفاية الانتاجية للمنتجات الزراعية واقتصاديات الموارد الزراعية -16</p>	<p>5- الانتاج الزراعي ومصادر الغذاء</p>
<p>مليون</p>	<p>١- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٢- وجود آليات لتحسين انتاجية النباتات ٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>العلوم الزراعة</p>	<p>١- دراسة الأسس الفسيولوجية والجزئية لتأثير التلوث البيئي وآليات التأقلم على التلوث ٢- فهم الآليات الفسيولوجية والجزئية لتنظيم عمليات الأيض النباتي ٣-توظيف تقنية زراعة الأنسجة في الدراسات الفسيولوجية المختلفة ٤- فهم أعمق للعمليات الحيوية في النبات في الظروف العادية والإجهاد</p>	<p>١٧- أقالمة النباتات فسيولوجيا للاجهاد البيئي</p>	<p>5- الانتاج الزراعي ومصادر الغذاء</p>
<p>مليون</p>	<p>١-وجود قاعدة بيانات عن الطفيليات التي تصيب الأسماك أو الفقاريات الأخرى بدمياط. ٢-النقص في عدد الاصابات الناجمة عن اكل اسماك مصابة في محافظة دمياط ٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة ٥- وجود قاعدة بيانات عن التنوع البيولوجي للفقاريات والاجنة بالبيئة بمنطقة دمياط</p>	<p>العلوم الزراعة</p>	<p>١-دراسة الأنواع المختلفة للطفيليات التي تصيب الأسماك أو الفقاريات الأخرى بدمياط. ٢- دراسة فسيولوجية وتكون حيوية علي الانسان والحيوان وعلاقته بالتغيرات البيئية ٣-دراسة بيولوجية ومناعية وهستولوجية علي الامراض البشرية المنتشرة بالمنطقة ٤-دراسات متنوعه علي التنوع البيولوجي للفقاريات والاجنة بالبيئة بمنطقة دمياط. ٥- التغيرات البيئية وتأثيرها علي البيئة المائية في دمياط ٦-دراسات متنوعه علي الحشرات والطيور في دمياط</p>	<p>١٨- الحيوانات الفقارية واللافقارية والمحيطه وعلاقتها بالبيئة</p>	<p>5- الانتاج الزراعي ومصادر الغذاء</p>

مليون	<p>١- استحداث طرق جديدة لحفظ الأغذية</p> <p>٢- زيادة القدرة على الحفظ</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- تحسين الخواص الملائمة للأغذية والألبان ومنتجاتها</p> <p>٢- استخدام التطبيقات التكنولوجية في مجال الزراعة والتصنيع الغذائي</p> <p>٣- العمل على تطوير وحفظ وتعليب الأسماك بالمنطقة المحيطة</p> <p>٤- التحكم في فساد الأغذية من خلال طرق مختلفة</p> <p>٥- تحضير مجسات كيميائية وحيوية واستخدامها وتطبيقها في تقدير بعض البروتينات والمعادن والمواد السامة الموجودة في بعض الأغذية</p> <p>٦- السموم الفطرية بالأغذية</p>	١٩- التصنيع الغذائي	
نصف مليون	<p>١- وجود تقنيات حديثة لمقاومة الآفات والأمراض الزراعية</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	العلوم الزراعة	<p>١- استخدام الكائنات الدقيقة في المقاومة البيولوجية للأمراض النباتية والأعشاب الضارة</p> <p>٢- المبيدات العشبية والحشرية</p> <p>٣- استخدام المجهر الإلكتروني لدراسة التركيب الدقيق للكائنات الدقيقة وعلاقة هذه الكائنات بعوائلها النباتية</p> <p>٤- استنباط وتطوير و أقلمة سلالات نباتية مقاومة للآفات من خلال زراعة الأنسجة</p>	٢٠- مكافحة ومقاومة الآفات والأمراض الزراعية	
نصف مليون	<p>١- وجود منهجية لدراسة قضايا المجتمع الريفي</p> <p>٢- وجود فرق وقوافل ارشادية واقامة ندوات توعوية</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	الزراعة العلوم	<p>١- نشر الوعي الغذائي والصحي لرفع المستوى الثقافي الغذائي لأبناء المنطقة</p> <p>٢- العمل على استخدام أساليب الزراعة الحديثة والأمنة صحيا تحت الظروف الطبيعية والاجهاد</p> <p>٣- الارشاد الزراعي في مجال الانتاج النباتي والحيواني</p> <p>٤- ارشاد المرأة الريفية</p>	٢١- الارشاد الزراعي والمجتمع	
ربع مليون	<p>١- وجود أساليب حديثة للتدريب</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	التربية الرياضية التربية	<p>١- تطوير طرق ونظم أساليب الأداء الرياضي</p> <p>٢- تطوير مناهج وطرق تدريس التربية الرياضية وتأهيل طلاب المدارس</p> <p>٣- دراسة الحديث في علوم الحركة الرياضية ومسار الجسم</p>	٢٢- علوم التدريب الرياضي	٢- التربية الرياضية والصحة
ربع مليون	<p>١- تطبيق الشروط الصحية في المنشآت الرياضية</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	التربية الرياضية	<p>١- المشكلات المتعلقة بالشروط الصحية للمنشآت الرياضية</p> <p>٢- المنشآت الرياضية الحديثة ودورها في تحقيق الأهداف الرياضية</p>	٢٣- البنية التحتية للمنشآت الرياضية	

ربع مليون	<p>١- تطبيق المعايير الصحية على الرياضيين</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	التربية الرياضية	<p>١- علوم الصحة ودراسة بيولوجيا الرياضة وفسولوجيا الرياضة والإصابات الرياضية</p> <p>٢- التأهيل البدني والوصول الى تحقيق اللياقة العامة والبطولات</p> <p>٣- علم النفس الرياضي وارتباطه بالتربية الرياضية</p>	٢٤- الصحة البدنية والنفسية للرياضيين	
ربع مليون	<p>١- وجود برامج غذائية لعلاج مشاكل سوء التغذية</p> <p>٢- وجود حلول لمشاكل السمنة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	التربية الرياضية النوعية العلوم	<p>١- الوعي الغذائي والتثقيف الصحي والغذائي والعادات الغذائية والرياضية</p> <p>٢- مشاكل سوء التغذية عند الأطفال والمراهقين</p>	٢٥- الغذاء والسمنة	
ربع مليون	<p>١- وجود أساليب ادارية جديدة للرقابة واتخاذ القرار</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	تجارة	<p>١- دور القيادة الادارية في رفع كفاءة العمل الاداري و اداء الموظفين</p> <p>٢- الاصلاح الاداري في المنظمات الحكومية وسبل تفعيل اساليب الادارة الحديثة بها.</p> <p>٣- تنمية مهارات الموظفين والاهتمام بإدارة المواهب</p> <p>٤- تفعيل اساليب قياس الاداء التنظيمي الجديدة بمؤسسات القطاع العام</p>	٢٦- نظم وادارة الأعمال	
ربع مليون	<p>١- وجود تقنيات رقابية على التجارة الخارجية والداخلية</p> <p>٢- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	تجارة زراعة	<p>١- التسويق الاخضر والحفاظ علي البيئة.</p> <p>٢- تقييم سلوك رجال البيع ودراسة سماتهم الشخصية.</p> <p>٣- دراسة اثر ضغوط العملاء علي اداء العاملين بالخطوط الامامية للمنظمة.</p> <p>٤- دراسة أنماط الشراء المختلفة للعملاء بالمحافظات المصرية المختلفة وسلوكيات الشراء المختلفة.</p> <p>٥- تسويق الافكار الاجتماعية البناءة</p>	٢٧- نظم التجارة الداخلية والخارجية	٧- تنمية الموارد البشرية والمالية والادارية
ربع مليون	<p>١- وجود قواعد لحوكمة أمن نظم المعلومات</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة المعلومات</p>	تجارة	<p>١- ادارة المعرفة ودراسة اثار تطبيق استراتيجياته المختلفة في تطوير عمليات الابتكار التكنولوجي والاداري في المنظمات التجارية</p> <p>٢- استراتيجيات لضمان أمن نظم المعلومات</p>	٢٨- نظم وادارة المعارف	
ربع مليون	<p>وجود منتجات وأساليب تطابق معايير الجودة الشاملة</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	تجارة	<p>١- التخطيط الاستراتيجي</p> <p>٢- تطوير الهياكل التنظيمية للمؤسسات</p> <p>٣- نظم الرقابة الحديثة</p>	٢٩- ادارة الجودة الشاملة وتطوير المؤسسات	

ربع مليون	١- وجود معايير للمحاسبة المصرية والدولية ٢- وجود معايير المراجعة المصرية والدولية ٣- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة ٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة	تجارة تربية نوعية	١- معايير المحاسبة المصرية والدولية ٢- معايير المراجعة المصرية والدولية ٣- نظم محاسبة التكاليف ٤- اتخاذ القرارات وتقييم الأداء ٥- المشكلات الضريبية المعاصرة للضرائب المباشرة وغير المباشرة ٦- المحاسبة والمراجعة الحكومية وآليات تطورها ٧- المحاسبة القومية وآليات تطورها ٨- الأساليب الحديثة في المحاسبة الإدارية ٩- أثر المستجدات الحديثة في بيئة الأعمال على مهنة المحاسبة والمراجعة ١٠- المحاسبة الدولية وآليات توحيد النظم المحاسبية	٣٠- المحاسبة	
ربع مليون	١- وجود نظم وقواعد جديدة للتجارة الالكترونية ٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة ٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة	تجارة	١- سبل تطبيق استراتيجيات التسويق عبر الوسائط التكنولوجية ٢- التسويق الفيروسي	٣١- التجارة الإلكترونية	
ربع مليون	١- وجود أساليب جديدة للرقابة على المؤسسات ٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة ٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة	تجارة	١- دراسة اثر الاتجاهات والسلوكيات السلبية على موظفي علي كفاءة العمل بالمنظمات وسبل مكافحتها ٢- دور الثقافات التنظيمية المختلفة في تعزيز قيم العمل الجاد والانتاجية ٣- دراسة الاثار المترتبة لاتجاهات والسلوكيات الايجابية للموظفين علي الاداء التنظيمي وسبل تعزيزها ٤- محاربة الفساد في الجهاز الإداري للدولة من خلال أدوات وأساليب المحاسبة والمراجعة المختلفة	٣٢- مكافحة الفساد المالي والإداري	
ربع مليون	١- وجود اساليب حديثة للحد من مشكلة العنف والادمان ٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة ٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة ٤- وجود آلية للقضاء على الادمان	الآداب التربية النوعية التربية الرياضية	١- العنف الأسرى وأثاره السببية على المجتمع ٢- الادمان وأثاره السببية على الأسرة والمجتمع ٣- الأمية والجهل ومدى ارتباطها بالعنف الأسرى ٤- الثقافة الذكورية وعلاقتها بالعنف والتمييز ضد المرأة ٥- العنف وقضايا الاستبعاد الاجتماعي	٣٣- العنف والادمان و المشكلات الأسرية	٨- المشكلات الاجتماعية

ربع مليون	١- وجود برامج جديدة لتأهيل ذوى الاحتياجات الخاصة ٢- وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	الأداب التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١-الدمج الاجتماعى و تأهيل ذوى الاحتياجات الخاصة ٢-الأثار السلبية الناجمة عن تجاهل الدمج الاجتماعى لذوى الاحتياجات الخاصة	٢٤- تأهيل ذوى الاحتياجات الخاصة	٩- العلوم الأساسية
ربع مليون	١. وجود استراتيجىة كاملة لحل مشكلة العشوائيات ٢. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	الأداب التربية التربية النوعية	١-أسباب العشوائيات والمشاكل الاجتماعية والأمنية والاقتصادية الناجمة عنها ٢- الحلول المقترحة لمشاكل العشوائيات	٣٥- لعشوائيات	
ربع مليون	١. وجود استراتيجىة كاملة للحد من المشكلات الأصرية ٢. تطور أساليب علاج المرضى النفسيين ٣. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	الأداب التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١- دراسة انتشار الظاهرة فى المجتمع الدمياطى ٢- الأضرار النفسية والجسدية للطفل العامل ٣- سبل الحفاظ على حقوق الطفل	٣٦- عمالة الأطفال	
مائة ألف	١. التوصل لأنسب الطرق لاستغلال كافة الموارد ٢. التوصل لأنسب الطرق لقليل التكاليف فى الصناعة ٣. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	العلوم	١- دراسات متنوعه فى مجالات الرياضيات البحتة ٢- دراسات متنوعه فى مجالات الرياضيات التطبيقية ٣- دراسات متنوعه فى مجالات الاحصاء وعلوم الحاسب وتطبيقاتها	٣٧- الرياضيات وتطبيقاتها	١٠- التعليم والتعلم
مليون	١. التوصل لافضل تطبيقات للمواد فى مجال الصناعة والطب ٢. وجود أبحاث منشورة فى مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٣. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	العلوم	١- دراسات فيزيائية عن الاغشية الرقيقة والمواد فى الحالة الحجمية ٢- التداخل الضوئى والهولوجرافيا ٣- البلازما والانتقال الاشعاعى والحرارى	٣٨- علوم الفيزياء وتطبيقاتها	
ربع مليون	١. وجود صيغ جديدة لاعداد معلم غير تقليدى ٢. وجود أبحاث منشورة فى مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٣. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١- إعداد معلم التعليم الأساسى وتطويره ٢-إعداد معلم المرحلتين الإعدادية والثانوية وتطويره ٣-إعداد معلم التعليم الفنى وتطويره ٤-برامج التنمية المهنية	٣٩- صيغ جديدة لاعداد المعلم	
ربع مليون	١. توظيف تكنولوجيا المعلومات فى التعليم العام والجامعى ٢. ارتفاع رضا الطلاب والمعلمين وأولياء الأمور عن دمج تكنولوجيا المعلومات فى منظومة التعليم والتعلم ٣. وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة	التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١-توظيف تكنولوجيا المعلومات فى حل مشكلات التعليم ٢-المستحدثات التكنولوجية وتطبيقاتها التعليمية ٣-مجالات التدريب على تكنولوجيا المعلومات	٤٠- تكنولوجيا المعلومات وقضايا التعليم والتعلم	

ربع مليون	١ ارتفاع رضا الطلاب والمعلمين وأولياء الأمور عن الممارسات والسياسات الادارية ٢ وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة ٣ وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة	التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١-دراسة السياسات التعليمية وتقييمها ٢-الخطط الاستراتيجية للسياسات التعليمية ٣-نماذج وصيغ جديدة للإدارة التعليمية الأدوار الجديدة للمؤسسات التعليمية	٤١- سياسات التعليم والإدارة التعليمية	
ربع مليون	١ وجود خطط وآليات متابعة للتعامل مع قضايا ومشكلات التعليم ٢ وجود دراسات وبحوث تكشف عن انخفاض مشكلات التعليم ٣ وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة ٤ وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة	التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١-تقييم الواقع التعليمي ، ودراسة مشكلاته ٢-توظيف تجارب الدول المتقدمة في تطوير التعليم ٣-النماذج المنهجية والتطبيقات التدريسية والبرامج التربوية والنفسية الجديدة	٤٢- مشكلات التعليم وقضايا التنمية البشرية	
ربع مليون	١- وجود خطط وآليات متابعة للتعامل مع مشكلات الأمية ٢- وجود دراسات وبحوث تكشف عن انخفاض مشكلات الأمية	التربية التربية النوعية	١-محو الأمية وتعليم الكبار ٢-البطالة ٣-أطفال الشوارع الوعي بقضايا المجتمع ، ومشكلاته، وقيمه	٤٣- محو الأمية وتعليم الكبار	
ربع مليون	١ وجود برامج لاكتشاف ذوى الاحتياجات الخاصة ٢ وجود دراسات وبحوث تكشف عن انخفاض المشكلات النفسية	التربية التربية النوعية التربية الرياضية	١-ذوى الاحتياجات الخاصة وبرامج اكتشافهم ورعايتهم ٢-بناء الاختبارات النفسية ٣-دراسة الأبعاد النفسية ذات الصلة ببيئة التعلم	٤٤- البرامج الإرشادية والنفسية	
مائة ألف	١ وجود برامج تفصيلية عن مشكلات وقضايا التربية والتعليم ٢ وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٣ وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة	التربية التربية النوعية	١-مشكلات البحث التربوي ، وقضاياها ٢-استخدام مناهج البحث الحديثة في دراسة قضايا التربية والتعليم	٤٥- البحث التربوي وتطويره	
ربع مليون	١- وجود استراتيجية كاملة لضمان دراسة التاريخ القديم والاسلامى والمعاصر ٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة ٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة	الاداب الفنون التطبيقية	١-العلاقات التاريخية بين الممالك القديمة ٢-قضايا تاريخية فى عصر صدر الاسلام ٣-العلاقات المحلية والاقليمية والدولية بين الدول فى العصور الوسطى والحديثة	46- التاريخ القديم والاسلامى والمعاصر	١١- التاريخ والتراث والآثار والقديم

		الاداب	١-التغيرات المناخية في مصر ٢-الأخطار والكوارث الطبيعية ٣-مشكلات البيئة المحيطة ٤-التنمية والتخطيط ٥-المشكلات الاقتصادية ٦-مشكلات الاسكان والسكان ٧-النقل والمواصلات ٨-ال عمران بالريف المصرى ٩-التنمية المستدامة	47الجغرافيا	
مليون	١-توافر منتجات تطبيقية تحمل روح الأصالة والمعاصرة ٢-وجود دراسات في تاريخ وتذوق الفنون المختلفة ٣-وجود استراتيجية كاملة لضمان علاج وترميم الآثار ٤-وجود آليات حديثة علمية تستخدم في علاج وترميم الآثار ٥-وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة ٦-وجود استراتيجية كاملة لضمان المحافظة على التراث والآثار بمحافظة دمياط والمناطق المحيطة ٧-وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة ٨-تسجيل رسائل علمية في مجال الفنون التطبيقية القديمة والمعاصرة وترميم الآثار	فنون تطبيقية الاداب التربية النوعية	١- تاريخ وتذوق الفنون التطبيقية ٢- مدارس ومذاهب واتجاهات التصميم للرواد والمعاصرين ٣- طرق وآليات التصميم ونتاج الفنون التطبيقية في العصور المختلفة ٤- المواد والطرق التي تستخدم في علاج وترميم الآثار توثيق الآثار بمحافظة دمياط تشخيص الحالة الراهنة للآثار بمحافظة دمياط علاج وصيانة الآثار بمحافظة دمياط والمناطق المحيطة	٤٨- الفنون التطبيقية القديمة والمعاصرة وترميم الآثار والمحافظة على التراث	
ربع مليون	١-وجود آلية للحفاظ على التراث الأدبي تطبيق المدارس النقدية على الممارسات الشعرية	آداب تربية	١- التراث الأدبي والأعمال الأدبية الحديثة في اللغات المختلفة ٢- اشكاليات الأدب المقارن والترجمة المقارنة ٣- المسرح المعاصر وقضاياها ٤- المدارس النقدية الحديثة والمعاصرة ٥- الرواية العربية والأجنبية ٦- الشعر العربي والأجنبي ٧- ت المدارس النقدية والممارسات الشعرية	٤٩- الآداب العربية والأجنبية	١٢- الآداب واللغات
ربع مليون		آداب تربية	١-قضايا ومشكلات نحوية وعلوم اللغة والصوتيات ٢- ارتباط اللغات بالمجتمع وعلم النفس ٣- الاعجاز اللغوى فى القرآن والأحاديث الشريفة	٥٠- اللغة العربية واللغات الأجنبية	

نص مليون	<p>١- وجود تصميمات مبتكرة لمنتجات الفنون التطبيقية تتناسب مع المستخدم ومتطلبات العصر والبيئة المحيطة</p> <p>٢- وجود دراسات بيئية عن مدى استفادة المجتمع المحيط بالفنون التطبيقية</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	فنون تطبيقية تربية نوعية	<p>١- أساسيات تصميم منتجات الفنون التطبيقية</p> <p>٢- آليات ودوافع الفكر الابداعي في تصميم المنتجات</p> <p>٣- تطوير طرق وعمليات تصميم المنتجات</p> <p>٤- استخدام الحاسب الآلى في تصميم المنتجات</p> <p>٥- الاستفادة من علم الأرجونومكس في تصميم المنتجات وبيئة العمل</p> <p>٦- العلاقة التفاعلية بين التصميم الصناعي والعلوم الأخرى</p> <p>٧- التصميم والبيئة</p>	٥١- التصميم	١٣- الفنون التطبيقية
نصف مليون	<p>١- استخدام التكنولوجيا الحديثة في مجال الخامات وطرق الإنتاج في عمل منتجات تطبيقية تلائم الأداء الوظيفي لها.</p> <p>٢- تحديد مشكلات الصناعة في مجالات الفنون التطبيقية وإيجاد حلول مبتكرة لحلها.</p> <p>٣- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٤- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	فنون تطبيقية تربية نوعية	<p>١- تكنولوجيا خامات منتجات الفنون التطبيقية</p> <p>٢- تكنولوجيا إنتاج الفنون التطبيقية</p> <p>٣- المنتجات الذكية</p> <p>٤- النظم الرقمية والتحكم عن بعد</p> <p>٥- الطاقات الجديدة والمتجددة</p> <p>٦- علم النانو وتطبيقاته</p> <p>٧- البرمجيات الهندسية وعلاقتها بتصميم المنتجات</p>	٥٢- التكنولوجيا	
نصف مليون	<p>١- المساهمة في تنظيم ادارة مؤسسات الإنتاج وتطوير طرق مراقبة الجودة. بهدف تحسين جودة المنتجات.</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	فنون تطبيقية تربية نوعية تجارة زراعة	<p>١- مراقبة الجودة في مراحل الإنتاج</p> <p>٢- تطوير طرق اختبار المنتجات</p> <p>٣- تطبيقات الحاسب الآلى في فحص ومراقبة الإنتاج</p> <p>٤- ادارة المعلومات والتخطيط في صناعة المنتجات</p> <p>٥- تنظيم وادارة مؤسسات الإنتاج</p> <p>٦- تطوير طرق معالجة شكاوى العملاء لتحسين جودة الخدمة</p> <p>٧- استراتيجيات لضمان منتجات وأساليب تطابق معايير الجودة الشاملة</p>	٥٣- ادارة الإنتاج ومراقبة الجودة	
ربع مليون	<p>١- وجود مشروعات إنتاجية متطورة وذات جدوى اقتصادية تساهم في زيادة الدخل القومي.</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجالات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	فنون تطبيقية تربية نوعية تجارة زراعة	<p>١- اقتصاديات التصميم</p> <p>٢- التسويق وأبحاث منتجات الفنون التطبيقية</p> <p>٣- دراسة الجدوى للمشروعات وأثر ذلك في الارتقاء بالفنون</p>	٥٤- التسويق ودراسة الجدوى	

ربع مليون	<p>١- الاعلان عن المنتجات من خلال وسائل الاعلام المرئية والمسموعة والمقروءة</p> <p>٢- وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣- وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>فنون تطبيقية</p> <p>تربية نوعية</p> <p>تربية</p>	<p>١- قضايا اعلامية معاصرة</p> <p>٢- وسائل الاعلام وقضايا التنوير والتوعية والتعبئة</p> <p>٣- وسائل الاتصال الحديثة - ايجابياتها وسلبياتها</p> <p>٤- أخلاقيات العمل الاعلامى</p> <p>٥- وسائل الاعلام المختلفة وعلاقتها بالمحافظة على التراث الاسلامى</p>	٥٥- رسائل الاعلام المرئية والمسموعة والمقروءة	
نصف مليون	<p>١ وجود صيغ جديدة لاعداد معلم غير تقليدى</p> <p>٢ وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣ وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>تربية نوعية</p> <p>تربية علوم</p>	<p>١- الذكاء الاصطناعى</p> <p>٢- النظم الخبيرة</p> <p>٣- معالجة الصور والاشارات لذوى الاحتياجات الخاصة</p> <p>٤- معالجة اللغات الطبيعية</p> <p>٥- شبكات الحاسب</p> <p>٦- المحاكاه</p>	٥٦- اعداد معلم الحاسب الالى	18- علوم الحاسب
ربع مليون	<p>١ توظيف تكنولوجيا المعلومات فى التعليم العام والجامعى</p> <p>٢ ارتفاع رضا الطلاب والمعلمين وأولياء الأمور عن دمج تكنولوجيا المعلومات فى منظومة التعليم والتعلم</p> <p>٣ وجود رسائل علمية مسجلة فى الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>تربية نوعية</p> <p>تربية علوم</p>	<p>١- نظم التعلم الذكية</p> <p>٢- نظم الادارة الذكية</p> <p>٣- التعلم الالكترونى لذوى الاحتياجات الخاصة</p> <p>٤- نظم الجودة فى التعليم الالكترونى</p> <p>٥- استخدام النظم التفاعلية ثلاثية الأبعاد فى التعليم</p> <p>٦- الحوسبة السحابية فى التعليم</p>	٥٧- استخدامات الحاسب فى التعليم	
نصف مليون	<p>١ ظهور برامج غذائية جديدة لفئات المجتمع.</p> <p>٢ انخفاض معدلات الأمراض الناتجة عن سوء التغذية.</p> <p>٣ وجود طرق جديدة لنشر الوعى الغذائى فى مجتمع الجامعة.</p> <p>٤ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى.</p> <p>٥ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.</p> <p>٦ دراسات مسحية المواد والمنتجات الغذائية.</p>	<p>تربية نوعية</p> <p>تربية علوم</p>	<p>١- الحالة الغذائية للفئات المختلفة فى المجتمع</p> <p>٢- المشاكل الصحية المترتبة على سوء التغذية</p> <p>٣- العادات و الأنماط والبرامج الغذائية للجماعات و الأفراد والأغذية الخاصة</p> <p>٤- التغذية العلاجية للفئات المختلفة</p> <p>٥- قواعد مراقبة وضمان الجودة فى الأغذية</p> <p>٦- تأثير العوامل التكنولوجية على القيمة الغذائية والخواص الحسية للأطعمة وأثرها على طبيعة المنتج الغذائى</p> <p>٧- ميكروبيولوجية وكيميائية المواد الغذائية الموجودة بالسوق المصرى</p> <p>٨- أثر العوامل البيئية على المنتجات الغذائية وانعكاساتها على صحة المستهلك</p> <p>٩- التثقيف والوعى الغذائى</p> <p>١٠- التدعيم الغذائى</p>	٥٨- دراسات فى التغذية وعلوم الأطعمة	١٩- الاقتصاد المنزلى وجودة الحياة

٢ مليون	١ تطوبر مراحل انتاج وتصميم المنتجات الملبسية. ٢ استحداث طرق جديدة للعناية بالنسيج. ٣ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٤ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا. ٥ دراسات جاهزة لحل مشكلات الانتاج والتسويق. ٦ انتاج طرز من الازياء مستوحاه من التراث الملبسى القديم. ٧ ظهور طرق متنوعة لحل المشاكل الملبسية لفئات المجتمع.	١ تربية نوعية ٢ فنون ٣ تطبيقية علوم	١- الخواص الطبيعية والكيميائية وتقييم الاداء لألياف النسيج وطرق تصنيعها وأثرها على تصميم وتصنيع واستخدام المنتجات الملبسية ٢- عمليات التصنيع لانتاج ألياف التريكو والأقمشة المنسوجة وغير المنسوجة ٣- التقنيات الحديثة لانتاج التراكيب النسجية واستخدام التكنولوجيا فى تصميم وتنفيذ الملابس ٤- العلاقة بين خصائص الأقمشه وطرق الطباعة المختلفه وعمليات التجهيز والصبغة ٥- طرق العناية بالنسيج والتأثيرات الناتجة عن التجهيزات المختلفة للنسيج ٦- طرق مبتكرة لتلبية الاحتياجات الملبسية لفئات خاصة من المجتمع. ٧- مشكلات انتاج و تسويق منتجات الملابس ٨- جوده الاداء للتطريز الالى وطرق العنايه به ٩- الحياكة الراقية والتشكيل على المانيكان ١٠- الازياء التاريخيه علي مر العصور والتراث الملبسى والنسجي	٥٩- النسيج والملابس	
---------	--	---	--	---------------------	--

<p>ربع مليون</p>	<p>١ تطوير طرق ادارة الموارد الأسرية. ٢ وجود حلول مبتكرة لترشيد الاستهلاك. ٣ وجود مشروعات منزلية جاهزة للتطبيق. ٤ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٥ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا. ٦ زيادة الوعى لدى الأسر لادارة الأزمات الأسرية. ٧ وجود طرق جديدة لادارة شئون الأسرة باستخدام التكنولوجيا الحديثة.</p>	<p>تربية نوعية تربية آداب</p>	<p>١- الأنماط الأسرية وأثرها على شخصية أفراد الأسرة ٢- دور الأسرة فى رعاية الفئات العمرية (صحية، غذائية، اجتماعية، نفسية... الخ) ٣- المتغيرات الجديدة فى المجتمع وأثرها على الموارد المختلفة للأسرة وتقييم المخاطر ٤- ادارة الطاقة (الوقت، الجهد) فى الأعمال والمسئوليات الحياتية والوظيفية للأسرة ٥- أسس الادارة الحديثة للموارد المختلفة للأسرة وارتباطها بالرضا عن الحياه لدى افراد الاسرة ٦- طرق التعامل مع النظريات الحديثة فى مجال التصميم الداخلى للمسكن ٧- إرشاد وحماية المستهلك وترشيد الاستهلاك ٨- إداره المشروعات المنزلية الصغيرة وتأثيرها على اقتصاديات الاسرة ٩- ادراه الازمات الاسرية واثرها على التوافق الاسري ١٠- الوعى الغذائى والتنظيف الصحى واستخدام الكمبيوتر فى ادارة المنزل</p>	<p>٢٠- الإدارة المنزلية واقتصاديات الأسرة</p>	
<p>ربع مليون</p>	<p>١ ظهور أنماط جديدة للادارة التعليمية فى ظل المتغيرات الحديثة. ٢ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٣ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا. ٤ طرق مبتكرة للتغلب على المتغيرات الاجتماعية والثقافية.</p>	<p>تربية نوعية تربية آداب</p>	<p>١- جودة التعليم والاعتماد ٢- التخطيط الاستراتيجى ٣- تطوير الإدارة التعليمية ٤- القيادة التربوية ٥- التربية المقارنة ونظم التعليم ٦- التربية اللامدرسية (التربية غير المقصودة) ٧- التغيرات العالمية الحديثة وأثرها على الهوية الاجتماعية والثقافية ٨- الضمير المهنى وانعكاساته على جودة الأداء فى العملية التعليمية ٩- أصول الفكر التربوى المصرى</p>	<p>٢١- أصول التربية</p>	

ربع مليون	<p>١ ممارسات علمية وعملية حديثة في مجال الارشاد والعلاج النفسى.</p> <p>٢ مسح للحاجات والمشكلات النفسية لفئات المجتمع.</p> <p>٣ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى.</p> <p>٤ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.</p> <p>٥ ظهور انماط جديدة من الاضطرابات و الامراض النفسية.</p>	<p>تربية نوعية تربية آداب</p>	<p>١- الفئات الخاصة ٢- الفروق الفردية ٣- القياس والتقويم ٤- تربية المبدعين والموهوبين ٥- التفكير الإبتكارى والابداعى ٦- علم النفس الاجتماعى والمعايير الاجتماعية ٧- الحاجات والمشكلات النفسية لمختلف الفئات العمرية ٨- الاضطرابات الشخصية والأمراض النفسية ٩- الاتجاهات الحديثة والممارسات العملية فى الإرشاد والعلاج النفسى</p>	٢٢- علم النفس التربوى	
ربع مليون	<p>١ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى.</p> <p>٢ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.</p> <p>٣ ظهور مناهج ومقررات دراسية مطورة.</p> <p>٤ الاستخدامات المتنوعة للحاسب الالى فى التعليم.</p> <p>٥ طرق مستحدثة لتطوير اداء المعلم</p>	<p>تربية نوعية تربية</p>	<p>١-التعليم الافتراضى ٢-التعليم الإلكتروني ٣-التعلم الذاتى والنشط ٤-تفعيل فرق العمل وأسلوب المشروعات وطرق التدريس غير التقليدية ٥-استخدام الحاسب الالى والوسائط المتعددة فى التعليم ٦-المجالات والاثار التربوية المتعلقة باستخدامات الانترنت ٧- تطوير المناهج و المقررات الدراسية فى ضوء مفاهيم التنمية المستدامة ٨- تطوير إعداد المعلم فى ضوء معايير الجودة</p>	٢٣-المناهج وطرق التدريس	

<p>نصف مليون</p>		<p>تربية نوعية تربية آداب</p>	<p>١- الصحافة الالكترونية وعلاقتها بقضايا المجتمع والأحداث الجارية لطلاب المدارس الإعدادية والثانوية ٢- تحرير الصحف الالكترونية وعلاقتها بالتطورات التكنولوجية الحديثة ٣- تصميم الصحف الالكترونية وكيفية الإعداد والتجهيز لها ٤- الإعلام الجديد طموحات وآفاق جديدة ٥- إشكاليات دراسات القائم بالاتصال في الصحف المطبوعة والالكترونية ٦- مقارنة بين التجارب الصحفية المصرية والتجارب المناظرة في الدول العربية والغربية لطلاب المدارس الإعدادية والثانوية . ٧- الاتجاهات المتعلقة بأوضاع قضية حقوق الملكية الفكرية في المجال الصحفي بشقيه الورقي والإلكتروني. ٨- انقراض المادة الصحفية الخيرية والاستقصائية والتفسيرية. ٩- العوامل المؤثرة على مصداقية الصحف لدى القراء</p>	<p>٦٤- الصحافة المدرسية وتكنولوجيا الاتصال</p>	<p>٢١- الإعلام التربوي</p>
<p>ربع مليون</p>	<p>١ ظهور أنماط جديدة من فئات المجتمع. ٢ انتشار الوعي السياسي والثقافي والبيئي لدى أفراد المجتمع ٣ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه في المجال البحثي. ٤ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية في دوريات مصنفة عالميا.</p>	<p>تربية نوعية تربية آداب</p>	<p>١- الدور الاعلامي والتعليمي للاذاعة والتلفزيون ٢- التربية الإعلامية والإشكاليات المختلفة ٣- استخدامات الأطفال لتكنولوجيا الاتصال الحديثة وانعكاساتها على علاقاتهم بوسائل الإعلام التقليدية وتأثيرها على أنماط تفاعلهم داخل الأسرة ٤- إشكاليات المراهقين على الانترنت ٥- تكنولوجيا الاتصال الحديثة ٦- التفاعل الاجتماعي Parasocial مع الشخصيات التلفزيونية ٧- الفضائيات وأخلاقيات العمل الاعلامي ٨- أشكال الدعاية السياسية والاقتصادية والاجتماعية في وسائل الإعلام المسموعة والمرئية على طلاب المدارس الثانوية ٩- العلاقة بين السمات الشخصية والنفسية وتأثيرات وسائل الإعلام</p>	<p>٦٥- الإذاعة والتلفزيون التعليمي</p>	

	١- زيادة الوعي الاجتماعي و السياسى لدا طلاب المدارس. ٢- ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٣- ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.	١- تربية نوعية ٢- تربية آداب	١- إشكاليات تطبيق النظريات الإخراجية المسرحية فى المدارس ٢- أنواع المسرح المدرسى وكيفية تأثيره على طلاب المدارس ٣- إشكاليات القائمين على المسرح المدرسى ٤- دور المسرح المدرسى فى توعية الطلاب بأدوارهم الاجتماعية والسياسية	٢٦- المسرح المدرسى ومشكلات المجتمع	
نصف مليون	١- ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٢- نمو الفكر الابداعى والتفكير الابتكارى والفنى لدى الطلاب ٣- التغلب على صعوبات الأداء الفعلى فى مجال المنظور والرسم الهندسى ٤- ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.	١- تربية نوعية فنون تطبيقية ٢- تربية	١- المعالجات التشكيلية لفن التصوير المصرى المعاصر ٢- الفنون البصريه وتاريخ الفن والقضايا النقدية والفلسفيه ٣- الهوية المصرية والحفاظ على التراث المصرى ٤- الاستراتيجيات الحديثه لفنون الفئات الخاصه ٥- تنمية الابداع والتفكير الابتكارى والفنى ٦- الاتصال المرئى ودور التربيه الفنيه ٧- الاعداد الاكاديمى لطلاب قسم التربيه الفنيه ٨- المتطلبات التربويه والفكرية والتدريبية لمواكبة الاحداث والمستجدات المحليه والدوليه ٩- صعوبات الأداء الفعلى فى مجال المنظور والرسم الهندسى.	٢٧- الرسم والتصوير	٢٢ - التربيه الفنيه والموسيقية
نصف مليون	١- وجود تصميمات تشكيلية مبتكرة لبعض الفئات الخاصة فى المجتمع ٢- ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٣- ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا. ٤- تنمية مهارات التصميم لطلاب التربية الفنية	١- تربية نوعية فنون تطبيقية	١- دور التكنولوجيا الحديثه فى المنتج الفنى ٢- تصميمات تشكيلية مبتكرة لبعض الفئات الخاصة فى المجتمع ٣- التقنيات الفنيه والجماليه فى مجال التصميم والطباعه بالاساليب التقليديه والمستحدثه والتكنولوجيا الافتراضيه والاليكترونيه ٤- مهارات التصميم لطلاب التربية الفنية	٢٨- التصميم والزخرفة	
نصف مليون	١- انتاج اعمال فنية جديدة بسبب استخدام خامات مستحدثه. ٢- ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه فى المجال البحثى. ٣- ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية فى دوريات مصنفة عالميا.	١- تربية نوعية فنون تطبيقية	١- أثر البيئة على الفكر الابداعى للنحاتين المصريين ٢- الاساليب والافكار والتقنيات الفنيه فى مجالات التشكيل ثنائى وثلاثى الابعاد والتشكيل بالخامات ٣- الجمع بين الاهداف الاجتماعيه والاقتصاديه والتطبيقات التكنولوجيه الحديثه والاساليب الفنيه المبتكره للاعمال الفنيه والاعمال التشكيليه	٢٩- النحت والخزف	

ربع مليون	<p>١ وجود طرق لتطوير الحرف والمنتجات اليدوية.</p> <p>٢ ظهور مجتمعات انتاجية واقتصادية جديدة.</p> <p>٣ انتاج منتجات ابداعية تتوافق مع مستجدات سوق العمل.</p> <p>٤ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه في المجال البحثي.</p> <p>٥ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية في دوريات مصنفة عالميا</p>	<p>تربية نوعية فنون تطبيقية</p>	<p>١- الحرف والمنتجات البدوية ذات الطابع المصري الاصيل وصياغتها في قالب معاصر تناسب التطور العلمي والتكنولوجي محليا ودوليا</p> <p>٢- الفنون اليدوية كمنهج وفكر انتاجي ودورها في خلق مجتمع اقتصادي</p> <p>٣- السياحة والتجاره والثقافه والاعلام والتنمية البشرية في المجتمع المحلي والاقليمي والدولي</p> <p>٤- التأثيرات البيئية والصحية على مضمون المجالات الفنية المتنوعه من خلال الصناعات الابداعيه ومستجدات سوق العمل</p> <p>٥- التوظيف التقني للخامات البيئية و المحلية والمستحدثة في مجال التشكيل الفني</p> <p>٦-</p>	٧٠- الأشغال الفنية والشعبية	
نصف مليون	<p>١ وجود انتاج موسيقى موجه للارتقاء بالمجتمع.</p> <p>٢ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه في المجال البحثي.</p> <p>٣ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية في دوريات مصنفة عالميا</p>	<p>تربية نوعية</p>	<p>١- رؤية فنية لتذليل صعوبات بعض بنود مادة الصولفيج</p> <p>٢- ربط الأبحاث التطبيقية في مجال الموسيقى وتوجيهها لخدمة المجتمع</p>	التأليف الموسيقي وعلاقته بمشكلات	
مائة ألف	<p>١ وجود دراسات بيئية عن مدى استفادة المجتمع المحيط بالموسيقى في حل المشكلات</p> <p>٢ وجود أبحاث منشورة في مجلات علمية محلية ودولية متخصصة</p> <p>٣ وجود رسائل علمية مسجلة في الموضوعات ذات الصلة</p>	<p>تربية نوعية</p>	<p>١-المؤلفات الموسيقية التي تتناسب مع الروح المصرية</p> <p>٢-إستخدام التكنولوجيا والأساليب الحديثة في تطبيقات الأبحاث الموسيقية المختلفة في كافة التخصصات</p> <p>٣-التعاون بين التخصصات المختلفة لتطوير الدراسة الموسيقية</p>	٧٢- الموسيقى العربية	
مائة الف	<p>١ تفعيل المؤثرات الشعبية والأغاني الفلكورية في اثناء مواد التذوق الموسيقى</p> <p>٢ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه في المجال البحثي.</p> <p>٣ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية في دوريات مصنفة عالميا</p>	<p>تربية نوعية</p>	<p>١- دور المؤثرات الشعبية والأغاني الفلكورية في اثناء مواد التذوق الموسيقى.</p>	٧٣-الصولفيج والإيقاع الحركي	

مائة الف	١ التغلب على الصعوبات التقنية والعزفية لبعض الآلات الموسيقية ٢ ارتفاع معدل منح رسائل الماجستير والدكتوراه في المجال البحثي. ٣ ارتفاع معدل نشر الأبحاث العلمية في دوريات مصنفة عالميا. ٤ طرق جديدة للتغلب على صعوبات الاداء العزفي.	تربية نوعية فنون تطبيقية	١-الصعوبات التقنية والعزفية لبعض الآلات الموسيقية ٢- دور المطربين المصريين والعرب في تدريس الغناء العربي ٣- بعض الآلات الموسيقية واستخدامها في الموسيقى العربية ٤- الجمل اللحنية (أليا - غنائيا) ورفع مستوى الأداء التقني ٥- العوامل التي تؤثر بالسلب على الأداء العزفي للمتعلم.	٧٤- تنمية مهارات الأداء الموسيقي	
----------	---	-----------------------------------	--	----------------------------------	--