

الخطة الاستراتيجية المحدثة للمعهد التقني - الرميثة 2021-2026

لجنة اعداد الخطة الاستراتيجية للمعهد

| الصفة | الاسم | ت |
|-------------|---------------------------|---|
| رئيسا | أ. د قحطان عدنان الفتلاوي | 1 |
| عضوا | أ.م . د حقي امين توماس | 2 |
| عضوا | م . م محمد حمودي السعدي | 3 |
| عضوا | السيد حسين احمد عبد | 4 |
| مقرر اللجنة | السيدة زينب شاكر جبير | 5 |

المكونات الاساسية لبناء الخطة الاستراتيجية للمعهد :

شملت الخطة الاستراتيجية للمعهد على المكونات التالية :

اولاً-الرؤيا :-

الريادة والتميز في مجال التعليم التقني والبحث العلمي التقني وفق معايير الجودة الشاملة.

ثانياً- الرسالة :-

توفير بيئة تعليمية وبحثية محفزة للتعليم والابداع تسهم بأعداد خريجين ذوي كفاءة عالية وتعزيز الشراكة مع قطاعات المجتمع في المجالات ذات الصلة من خلال تشجيع الافكار الابداعية وتطوير المهارات وتعزيز التنوع العلمي والتقني والتركيز على النوعية.

ثالثاً-القيم :-

يسعى المعهد التقني- الرميثة الى تعزيز القيم التالية :

1- الجودة : الالتزام بالخطط المستندة الى ادلة وتحليل للوصول الى مراكز متقدمة في التعليم

2-الاحترام :الالتزام بأعلى المبادئ الاخلاقية .

3-الشفافية : تحقيق العدالة وتعزيز الثقة والمصادقية .

4 -النمو: تنمية روح الابتكار والمبادرة والتميز ، وتطبيق افضل الممارسات العالمية

في جميع اعمال المعهد.

رابعاً- الاهداف :-

1. اعداد كوادر تقنية مؤهلة ومنتجة تمتلك مهارات تقنية تساهم في النمو والتنمية للتخصصات الموجودة.

1-1الاهتمام بالبحث العلمي مع خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية.

1-2تطوير المناهج الدراسية وتحقيق معايير الجودة في الانشطة التربوية والبحثية والتنظيمية.

1-3ترسيخ ثقافة التعليم المستمر والتواصل مع المؤسسات التعليمية داخل وخارج العراق لتبادل الخبرات العلمية .

2. فتح اقسام دراسية بتخصصات جديدة .

1.2 رفد بيئة العمل بمخرجات تقنية تواكب متطلباتها الحالية والمستقبلية.

2.2 الدخول في التصنيفات التعليمية المحلية والدولية المهمة.

3- خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية .

1-3 فتح وحدة بحثية داعمة للتخصصات اقسام المعهد

2-3 تركيز البحوث على القيمة المضافة لمواجهة احتياجات البلد التنموية

4-تحقيق معايير الجودة في الانشطة التربوية والبحثية والتنظيمية .

1-4الدخول في التصنيفات التعليمية المحلية والدولية المهمة

2-4انجاز تقرير التقييم الذاتي انجاز خطة التحسين

3-4تعليم يتمتع بالجودة العالية والاداء المتميز

5- التنسيق مع القطاع الخاص لتزويد سوق العمل بالطاقات الكفوة.

1-5 اقامة ندوات دورية مع ارباب العمل لتدريب الطلبة لديهم على المهارات والخبرات المتطورة.

2-5 التوجه الى سوق العمل للتأكد من مدى ملائمة مخرجاتنا مع احتياجاتهم العملية.

6. مواكبة التطورات التكنولوجية الحديثة في المجال التقني

1-6 تزويد المختبرات العلمية بالأجهزة والمعدات الحديثة .

2-6توظيف تكنولوجيا المعلومات والاتصال لحوكمة الاداء الوظيفي.

7-العمل على تطوير الكوادر التدريسية ورفع مستوى كفاءتها

7-1 إقامة الدورات والورش والمؤتمرات للتدريسين والحث على الالتزام بنشر البحوث العلمية في المجالات العالمية الرصينة.

7-2 تمكين الكوادر التدريسية من خلال رفع نسبة الحاصلين على شهادة الدكتوراه مقارنه بشهادة الماجستير .

7-3 استقطاب كوادر جديدة لكافة اقسام المعهد الادارية والتكنولوجية لغرض استحداث اقسام جديدة وتعزيز الكوادر التدريسية .

8- تعزيز البنى التحتية

8-1 انشاء سياج خارجي لموقع المعهد التقني الرميثة الجديد ضمن مشروع استحداث موقع المعهد الجديد.

8-2 انشاء بناية العمادة الجديدة وبناية علمية تضم ثلاث طوابق ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد.

8-3 استحداث مختبر المعامل والورش الكهربائية والميكانيكية الخاصة بالأقسام التكنولوجية في المعهد.

| الاهداف الرئيسية | | | | | | الاهداف الفرعية |
|------------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|--|
| مجال توفير بيئة جامعية جاذبة | مجال تقييم الاداء والتصنيفات العالمية | مجال التعاون مع الجامعات والمؤسسات العلمية الاخرى | مجال خدمة المجتمع | مجال البحث العلمي | مجال التعليم التقني | |
| | | | | | | 1- اعداد كوادر تقنية مؤهلة ومنتجة تمتلك مهارات تقنية تسهم في التنمية والنمو للتخصصات الموجودة. |
| | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1-1 الاهتمام بالبحث العلمي مع خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية |
| | | | ✓ | ✓ | ✓ | 2-1 تطوير المناهج الدراسية وتحقيق معايير الجودة في الأنشطة التربوية والبحثية والتنظيمية. |
| | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 3-1 ترسيخ ثقافة التعليم المستمر |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | والتواصل مع المؤسسات التعليمية داخل وخارج العراق لتبادل الخبرات العلمية |
| | | | | | | 2. فتح اقسام دراسية بتخصصات جديدة |
| ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | 1-2 ارفد بيئة العمل بمخرجات تقنية تواكب متطلباتها الحالية والمستقبلية |
| ✓ | | | ✓ | | | 2-2 انشاء بناية جديدة تابعة للمعهد التقني – الرميثة (قسم التقنيات الطبية) لغرض فتح قسم علمي خاص بالتقنيات الطبية. |
| | | | | | | 3 خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية |
| | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1-3 فتح وحدة بحثية داعمة للتخصصات اقسام المعهد |
| | | | ✓ | ✓ | | 2-3 تركيز البحوث على القيمة المضافة لمواجهة احتياجات البلد التنموية |
| | | | | | | 4-تحقيق معايير الجودة في الانشطة التربوية والبحثية والتنظيمية |
| | ✓ | | | ✓ | | 1-4 الدخول في التصنيفات التعليمية المحلية والدولية المهمة |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | | 2-4 انجاز تقرير التقييم الذاتي انجاز خطة التحسين |
| ✓ | | | ✓ | | ✓ | 3-4تعليم يتمتع بالجودة العالية والاداء المتميز |
| | | | | | | 5. التنسيق مع القطاع الخاص لتزويد سوق العمل بالطاقات الكفوة |
| | | ✓ | ✓ | | | 1-5 اقامة ندوات دورية مع ارباب العمل لتدريب الطلبة لديهم على المهارات والخبرات المتطورة. |
| | | | ✓ | | ✓ | 2-5التوجه الى سوق العمل للتأكد من مدى ملائمة مخرجاتنا مع احتياجاتهم العملية. |
| ✓ | | | | ✓ | | 6. مواكبة التطورات التكنولوجية الحديثة في المجال التقني |
| ✓ | | | | ✓ | ✓ | 1-6 تزويد المختبرات العلمية بالأجهزة والمعدات الحديثة |
| ✓ | ✓ | | | | | 2-6 تكنولوجيا المعلومات |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | والاتصال لحوكمة الاداء الوظيفي |
| | | | | | | 7- العمل على تطوير الكوادر التدريبية ورفع مستوى كفاءتها |
| | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 7-1 اقامة الدورات والورش والمؤتمرات للتدريسين والحث على الالتزام بنشر البحوث العلمية في المجلات العالمية الرصينة . |
| ✓ | | | ✓ | | ✓ | 7-2 تمكين الكوادر التدريبية من خلال رفع نسبة الحاصلين على شهادة الدكتوراه مقارنه بشهادة الماجستير . |
| | | | | | | 7-3 استقطاب كوادر جديدة لكافة اقسام المعهد الادارية والتكنولوجية لغرض استحداث اقسام جديدة وتعزيز الكوادر التدريبية. |
| | | | | | | 8- تعزيز البنى التحتية |
| ✓ | | | ✓ | | | 8-1 انشاء سياج خارجي لموقع المعهد التقني الرميثة ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد . |
| ✓ | | | ✓ | | | 8-2 انشاء بناية العمادة الجديدة وبناية علمية تضم ثلاث طوابق ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد. |
| ✓ | | | ✓ | | ✓ | 8-3 استحداث مختبر المعامل والورش الكهربائية والميكانيكية الخاصة بالأقسام التكنولوجية في المعهد. |

ج- مؤشرات قياس الاهداف او المشاريع المستقبلية :

1- مؤشرات قياس الهدف الاول :

-انشاء بناية جديدة تابعة للمعهد التقني - الرميثة لغرض استحداث (قسم التقنيات الطبية)
اضافة الى الاقسام التابعة للمعهد .

2- مؤشرات قياس الهدف الثاني :

- اقامة الدورات والورش والمؤتمرات للتدريسين والحث على الالتزام بنشر البحوث العلمية في
المجلات العالمية الرصينة .

3- مؤشرات قياس الهدف الثالث :

أ) انجاز تقرير التقييم الذاتي .

ب) انجاز خطة التحسين .

مؤشرات قياس الهدف الرابع:

أ) تمكين الكوادر التدريسية من خلال رفع نسبة الحاصلين على شهادة الدكتوراه مقارنة بشهادة
الماجستير .

ب) استقطاب كوادر جديدة لكافة اقسام المعهد الادارية والتكنولوجية لغرض استحداث اقسام
جديدة وتعزيز الكوادر التدريسية.

5. مؤشرات قياس الهدف الخامس: تعزيز البنى التحتية

أ) انشاء سياج خارجي لموقع المعهد التقني الرميثة ضمن مشروع استحداث موقع المعهد
التقني الرميثة الجديد.

ب) انشاء بناية العمادة الجديدة وبناية علمية تضم ثلاث طوابق ضمن مشروع استحداث موقع
المعهد التقني الرميثة الجديد.

هـ- التوقيت الزمني لتنفيذ الاهداف -المشاريع- المستقبلية للمعهد التقني/ الرميثة

والجدول ادناه يوضح تطبيق الخطة الاستراتيجية للمعهد التقني - الرميثة وفق

الاهداف والمؤشرات القياسية والتوقيت الزمني لتنفيذها:

| التوقيت الزمني | | مسؤولية التنفيذ | مؤشرات القياس | المخرجات المطلوبة | الهدف | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----|--|--|---|--|------|-----|----------------------------------|--|---|--|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|--|--|--|--|------|-----|------|-----|------|-----|----------------------------------|--|--|-------------------------------------|------|-----|------|-----|------|-----|--|--|---|--|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|--|--|
| 2021 | 50% | - عمادة المعهد -الوحدة الهندسية | تمت المباشرة بالعمل على انشاء بناية جديدة واحدة تابعة للمعهد التقني - الرميثة لغرض استحداث(قسم التقنيات الطبية) اضافة الى الاقسام التابعة للمعهد | رغد بيئة العمل بمخرجات تقنية تواكب متطلباتها | الاول- فتح اقسام دراسية وتخصصات جديدة | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 50% | | | | | 2021 | 20% | - معاون العميد للشؤون العلمية | الحث على الالتزام بنشر البحوث العلمية في المجالات العالمية الرصينة | الدخول في التصنيفات التعليمية المحلية والدولية المهمة | الثاني- خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية | 2022 | 20% | 2023 | 20% | 2024 | 20% | 2025 | 20% | 2021 | 20% | - عمادة المعهد - شعبة ضمان الجودة | - انجاز تقرير التقييم الذاتي - انجاز خطة التحسين | تعليم يتمتع بالجودة العالية والاداء المتميز | الثالث- تحقيق معايير الجودة في الانشطة التربوية والبحثية والتنظيمية | 2022 | 40% | 2022 | 40% | 2023 | 25% | - معاون العميد للشؤون العلمية | نسبة اعلى من حملة شهادة الدكتوراه مقارنة بحملة شهادة الماجستير | رفع نسبة الحاصلين على شهادة الدكتوراه مقارنة بشهادة الماجستير | الرابع - تمكين الكوادر التدريسية | 2024 | 25% | 2025 | 50% | 2022 | 50% | - عمادة المعهد - الوحدة الهندسية - معاون العميد للشؤون العلمية. | - انشاء سياج خارجي لموقع المعهد التقني الرميثة ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد. - انشاء بناية العمادة الجديدة وبناية علمية تضم ثلاث طوابق ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد. - استحداث مختبر المعامل والورش الكهربائية والميكانيكية الخاصة بالاقسام التكنولوجية في المعهد. | تحسين البنى التحتية والخدمات وانشاء مختبرات محدثة ومجهزة بالتكنولوجية والتقنيات الحديثة | الخامس_ تعزيز البنى التحتية للمعهد | 2023 | 50% | 2022 | 20% | 2023 | 20% | 2024 | 20% | 2025 | 20% | 2026 | 20% | | |
| 2021 | 20% | - معاون العميد للشؤون العلمية | الحث على الالتزام بنشر البحوث العلمية في المجالات العالمية الرصينة | الدخول في التصنيفات التعليمية المحلية والدولية المهمة | الثاني- خلق بيئة داعمة للأبحاث التطبيقية | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2024 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2025 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 | 20% | - عمادة المعهد - شعبة ضمان الجودة | - انجاز تقرير التقييم الذاتي - انجاز خطة التحسين | تعليم يتمتع بالجودة العالية والاداء المتميز | الثالث- تحقيق معايير الجودة في الانشطة التربوية والبحثية والتنظيمية | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | 25% | - معاون العميد للشؤون العلمية | نسبة اعلى من حملة شهادة الدكتوراه مقارنة بحملة شهادة الماجستير | رفع نسبة الحاصلين على شهادة الدكتوراه مقارنة بشهادة الماجستير | الرابع - تمكين الكوادر التدريسية | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2024 | 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2025 | 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 50% | - عمادة المعهد - الوحدة الهندسية - معاون العميد للشؤون العلمية. | - انشاء سياج خارجي لموقع المعهد التقني الرميثة ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد. - انشاء بناية العمادة الجديدة وبناية علمية تضم ثلاث طوابق ضمن مشروع استحداث موقع المعهد التقني الرميثة الجديد. - استحداث مختبر المعامل والورش الكهربائية والميكانيكية الخاصة بالاقسام التكنولوجية في المعهد. | تحسين البنى التحتية والخدمات وانشاء مختبرات محدثة ومجهزة بالتكنولوجية والتقنيات الحديثة | الخامس_ تعزيز البنى التحتية للمعهد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2024 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2025 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2026 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |