

نبذة تعريفية عن قسم هندسة المساحة:

قسم هندسة المساحة أحد أقسام كلية الهندسة الهامة في جامعة الكتاب، وقد تأسس في بادئ الأمر ضمن كلية الكتاب الجامعة في العام 2017 – 2018

يهدف القسم إلى الوصول لمستويات الأقسام المناظرة في الجامعات الرصينة والاهتمام بتطوير تخصصات الكلية إلى الأفضل من خلال تخريج مهندسين في مجالات النفط ورفع عجلة التقدم العلمي لانتعاش الاقتصاد العراقي. ورسالة القسم هي أن يصبح الأقسام الأفضل على المستوى المحلي والإقليمي من خلال توفير تعليم جامعي متميز وتقديم البحوث الأكاديمية وسد احتياجات القطر من الكوادر الهندسية وبمستوى يوازي التطورات العالمية في مجال تخصصه.

البيانات الوصفية

قسم هندسة المساحة - كلية الهندسة - جامعة الكتاب

اسم الجامعة: جامعة الكتاب

نوع الجامعة: أهلية

تاريخ التأسيس: 2012 بحسب موافقة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ه/1655 في 2013/3/26

اسم القسم: قسم هندسة المساحة

القيادة الأكاديمية:

رئيس القسم: أ. م. د. عادل محمد رحيم

تلفون: 07504507703

البريد الإلكتروني adil.m.raheem@uoalkitab.edu.iq

تاريخ بدء الدراسة: 2017

الشهادة الممنوحة: يمنح القسم درجة البكالوريوس

مدة الدراسة للدراسات الأولية: أربعة سنوات

عناوين الجامعة:

الموقع الجغرافي: جمهورية العراق - كركوك - التون كوبري

الموقع الإلكتروني www.uoalkitab.edu.iq

الصفحة الرسمية على الفيسبوك : <https://www.facebook.com/kitabuniversity>



رؤية قسم هندسة المساحة في كلية الهندسة - جامعة الكتاب ورسالته وأهدافه

الرؤية:

رؤيتنا في قسم هندسة المساحة هي أن يكون معروفا بالريادة مستقبلا في المجال الهندسي، وان يكون في مصاف المؤسسات التعليمية الهندسية المعترف بها عربيا وعالميا التي تتميز بتعليم برامج تعليمية مبتكرة وإنتاج بحوث علمية رصينة تخدم شرائح المجتمع المتنوعة من خلال خريجين يمتلكون مهارات عالية قادرة على التواصل والتعامل مع المجتمع وافاق تطوره.

الرسالة:

تتمثل رسالة قسم هندسة المساحة كلية الهندسة في جامعة الكتاب في توجيه وتطوير جميع مصادره للوصول إلى التميز في التعليم والبحوث، والإسهام في تحسين البنى التحتية في جميع أنحاء العراق وتقديم الخدمات الهندسية. تتضمن هذه الرسالة العناصر الأساسية في تحسين الأداء الهندسي بحيث تشمل التعليم والأبحاث العلمية ولتعليم المستمر وخدمة المجتمع وتأهيل كفاءات مهنية في العلوم الهندسية والإسهام بفعالية في البحث العلمي وخدمة المجتمع، من خلل بيئة محفزة لاكتساب ونشر وإنتاج المعرفة في الهندسة، والتوظيف الأمثل للكوادر.

الأهداف:

يهدف قسم هندسة المساحة كلية الهندسة في جامعة الكتاب الى:

1. إعداد أجيال من المهندسين ومتخصصين واستشاريين وخبراء في مختلف مجالات الهندسية.
2. توظيف موارد الكلية البشرية وإمكانياته الهندسية والبحثية وخبرات أعضاء هيئة التدريس والأساتذة وخريجي الكلية لحل مشاكل المجتمع في مجالات الهندسة.
3. تنظيم الندوات العلمية والمؤتمرات وورش العمل واللقاءات العلمية ودورات التعليم الهندسي المستمر والتي تتعلق بمجالات الهندسة داخل العراق وخارجه بهدف تبادل المعلومات والعمل على الارتقاء بالمستوى العلمي للعاملين في مجال الهندسة.
4. أن يكون القسم رائدا في المنطقة بميزات عالمية في إنتاج معرفة حديثة في المجالات الهندسية.
5. تزويد الطلبة بالعلوم الأساسية والسلوك والمهارات اللازمة للبدء في ممارسة مهنة الهندسة في المجال الهندسي، وتخرج مهندسين اكفاء قادرين على تقديم خدمة تسهم في تطوير المجتمع.
6. تحقيق الشروط والمتطلبات نحو الاعتماد الأكاديمي المحلي والدولي.
7. بناء ودعم بيئة عمل مواتية للبحوث العلمية لأعضاء هيئة التدريس وللطلبة.
8. تقديم الاستشارات العلمية في المجالات التخصصية الى الجهات ذات الصلة في العراق.
9. التوجه نحو تأليف وترجمة الكتب في مجال العلوم الهندسية وكل ما يتصل بها من مجالات أخرى.

استراتيجيات قسم هندسة المساحة كلية الهندسة

دأب قسم هندسة المساحة كلية الهندسة منذ تأسيسه في عام 2017 بأن يصنع خططا استراتيجية في مجالات التعليم والبحث العلمي وخدمة المجتمع وتنميته وكذلك في مجال تطوير الأداء. ولم يعد القسم مجرد مكان يتلقى فيه الطالب الخبرات المعرفية فحسب بل أصبحت الدراسة الجامعية الوسط الفاعل لتنمية شخصية الطالب تنمية شاملة وإعداده هندسيا لحياة المجتمع لذلك يخضع لطلبة لشتى الأنشطة التي تهيئهم ليكونوا فعالين في المجتمع لأجل تطويره وتقديمه.

أولاً: استراتيجية قسم هندسة المساحة في التعليم

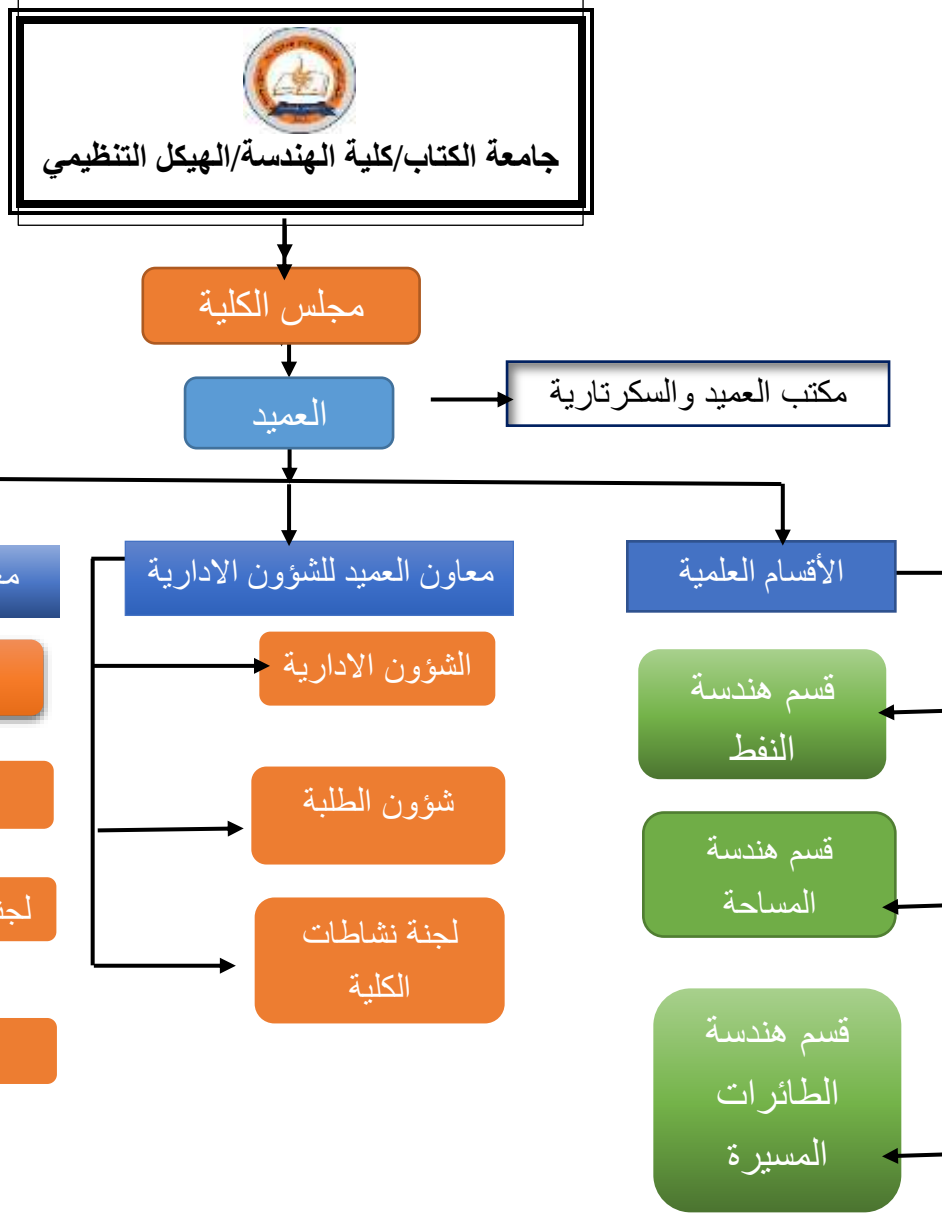
1. تطبيق اللوائح والقوانين ذات الصلة .
2. تفعيل نظام الارشاد الأكاديمي .
3. العمل على استقطاب الطلبة
4. العمل على تحقيق معايير الجودة والضمان النوعي
5. تفعيل نظام التعليم المستمر .
6. توفير الدعم الطلابي في كافة المجالات .
7. زيادة الأنشطة الطلابية .
8. التحول نحو التعليم الإلكتروني والتعليم الذكي .
9. تحديث البرامج التعليمية بما يتوافق مع احتياجات سوق العمل .
10. توصيف البرامج و المقررات الدراسية طبق للمعايير الأكاديمية .
11. توفير الوسائل التكنولوجية الداعمة للتعليم .
12. تهيئة البنية التحتية والمختبرات وقاعات الدراسة لتمتثل معايير جودة التعليم .
13. تدريب أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم على كيفية استخدام الطرق الحديثة للتعليم .
14. تشجيع الطلبة على تحمل مسؤولية دراستهم واكمال تعليمهم الكاديمي.

ثانياً: استراتيجية قسم هندسة المساحة في مجالات البحث العلمي

- 1- وضع استراتيجي بحثية علمية مرتبطة باستراتيجية الكلية.
- 2 - تطبيق الاستراتيجية البحثية والعمل على حل أي معوقات.
- 3- تنظيم الندوات العلمية بهدف تعميق المفاهيم والارتقاء بالمستوى الهندسي.
- 4- تنشيط البحوث المشتركة بين الأقسام والكليات المناظرة.
- 5- العمل على جلب مشروعات بحثية محلية وإقليمية ودولية.
- 6- عقد الاتفاقيات الهندسية مع الهيئات والمؤسسات المناظرة على المستوى المحلي ولعالمي بهدف تبادل الخبرات
- 7- دعم البحوث المتميزة.
- 8 - العمل على تسويق البحوث العلمية.
- 9- الاستفادة من البحوث العلمية في دعم العملية التعليمية وخدمة المجتمع.
- 10 - تهيئة البنية التحتية وتوفير الأجهزة والأدوات اللازمة للبحث العلمي.
- 11 - الاستفادة من البعثات والمنح الدراسية في عمل بحوث متطورة.
- 12 - نشر أبحاث البحث العلمي.
- 13 - تدريب أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم على طرق البحث العلمي الحديثة.
- 14- الاشتراك في المؤتمرات والندوات وورش العمل ذات الصلة بالبحث العلمي.
- 15 - تحفيز النشر في المجالات العلمية المحكمة ذات مؤشرات التأثير الرصينة.

الحوكمة والإدارة

من برامج الخطط السنوية المعتمدة في كلية الهندسة للسيطرة على المدخلات والعمليات والمخرجات المتعلقة في الحوكمة والإدارة (خطة البحث العلمي، خطة الصيانة، خطة التدريب، خطة البرنامج الأكاديمي، الخطة الاستراتيجية، خطة الموارد البشرية، خطة الأنشطة اللاصفية، خطة تحسين الجودة) وتلتزم الإدارة بتطبيق قانون التعليم الجامعي الأهلي 25 في 2016 في العمل بالكلية





جامعة الكتاب/كلية الهندسة/قسم هندسة المساحة/الهيكل التنظيمي

رئيس قسم
هندسة المساحة

سكرتارية القسم

اساتذة القسم

مقرر القسم

اللجان الفعالة في القسم

اللجنة الامتحانية

لجنة ضمان الجودة

اللجنة العلمية

لجنة مسار بولونيا

لجنة متابعة شؤون الطلبة

لجنة تسجيل الغيابات

لجنة تدقيق النتائج
والاحصاء

ادارة
المختبرات

لجنة
التدريب
الصيفي

لجنة
انضباط
الطلبة

لجنة متابعة
الخريجين

ممثل الطلبة عن كل مرحلة