

الخطة السنوية لقسم هندسة السيارات للعام الدراسي 2018-2019

تناولت الخطة السنوية لقسم هندسة السيارات عدة مواضيع اهمها:

* التهيئة الجيدة للفصل الدراسي الجديد للفصل الدراسي الاول وتحضير كل ما يخص العملية التعليمية، وقد توزعت المحاضرات على التدريسين وبالشكل التالي :

- 1: د.الأستاذ أحمد الراجحي- Control and measurement systems لقسمي السيارات والطاقة – المرحلة الرابعة.
- 2: د. الأستاذ المساعد عبد الكريم عبد الرزاق - Theory of Machine - لطلبة المرحلة الثالثة قسم السيارات.
- 3: د. الأستاذ المساعد سلام هادي – Automobile Air conditioning لطلبة المرحلة الرابعة سيارات.
- 4: د. الأستاذ المساعد جعفر هادي – Manufacturing Process I لقسمي السيارات والطاقة –المرحلة الاولى و Manufacturing Process III لطلبة الثاني سيارات و Corrosion لطلبة الثالث سيارات.
- 5: المدرس الدكتور علي حسين - Strength of Materials لقسم هندسة السيارات والطاقة –المرحلة الثانية.
- 6: المدرس الدكتور عماد داود – Mathematic III لطلبة قسمي السيارات والطاقة و Internal combustion engines لطلبة قسم السيارات.
- 7: المدرس الدكتور احمد سعدي– Mechanical Vibration لطلبة قسم السيارات المرحلة الرابعة.
- 8:المدرس المساعد حامد حسين –Hydraulic Systems- لطلبة المرحلة الرابعة سيارات و Automobile Electricity لطلبة المرحلة الثالثة سيارات بالإضافة الى تكليفه بوحدة التوظيف والاداء الجامعي.
- 9:المدرس المساعد علي جابر –Heat Transfer لطلبة المرحلة الثالثة لقسمي السيارات والطاقة.
- 10:المدرس المساعد احمد رياض - Engineering Drawing & AutoCAD لطلبة المرحلة الاولى لقسمي السيارات والطاقة.
- 11:المدرس المساعد احمد شاكِر –Heat Transfer لطلبة المرحلة الثالثة سيارات وطاقة ومادة fuel and combustion لطلبة المرحلة الثالثة سيارات وطاقة ومادة Vehicle maintenance لطلبة المرحلة الثانية سيارات.
- 12:المدرس المساعد مشرق علاوي –Dynamic I لطلبة السيارات والطاقة المرحلة الثانية
- 13: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور حيدر كريدي Thermodynamics I لطلبة المرحلة الثانية لقسمي هندسة السيارات والطاقة.
- 14: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور سامح مادة CAE لطلبة المرحلة الرابعة لقسم هندسة السيارات.
- 15: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور حيدر الجبوري Industrial Engineering لطلبة المرحلة الرابعة لقسمي هندسة السيارات والطاقة.
- 16: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور مسلم الطفيلي Vehicle Design لطلبة المرحلة الرابعة قسم هندسة السيارات.
- 17: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور صباح عودة والاستاذ احمد وليد Mech. Drawing & Solidworks لطلبة المرحلة الثانية لقسمي هندسة السيارات والطاقة ومادة Aerodynamic لطلبة المرحلة الثالثة قسم هندسة السيارات.
- 18: (المحاضر الخارجي) المدرس المساعد احمد وليد Mechanical Element Design لطلبة المرحلة الثانية لقسمي هندسة السيارات والطاقة.

19: (المحاضر الخارجي) المدرس الدكتور سناء عبدالرزاق Fluid Mechanics لطلبة المرحلة الثانية لقسمة هندسة السيارات والطاقة.

* التدريب ولمدة اسبوع لطلبة المرحلة الرابعة قسم السيارات في الشركة العامة للصناعات الميكانيكية

في الاسكندرية لتمكين الطلبة من الاطلاع على كيفية تجميع اجزاء السيارة والخط الانتاجي.

* تكليف وبشكل ملح ومستمر جميع الاساتذة للتسجيل في المواقع التالية Google Scholar, ResearcherID , Scopus, Researchgate وذلك لما لهذه المواقع من اهمية كبيرة في رفع تصنيف الجامعة على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي.

* استحداث الدراسة المسائية في قسم السيارات والاستعدادات لاستقبال الطلبة.

* التأكيد على جميع أساتذة قسم السيارات على تسجيل المحاضرات الفيديوية والمقامة في جامعة بابل وبمعدل استاذ واحد من كل شهر وعمل جدول لهذا الغرض.

* الطلب من الأساتذة بتنظيم ندوات علمية قصيرة وبمعدل ندوة كل شهر على ان تنظم هذه الندوات بشكل جيد ويتم في هذا اليوم القاء السمنار ولمدة 15-30 دقيقة للإلقاء و 10 دقائق للأسئلة ويحضر فيها الطلبة والتدريسيين.

* حث جميع التدريسيين بالقسم على ضرورة التواجد اليومي بالقسم وعمل جدول لكل تدريسي يلصق على الباب يوضح فيه هيكل عمل التدريسي والذي يشمل اوقات المحاضرات والساعات المكتبية والبحثية وبمعدل 30 ساعة في الاسبوع.

* التأكيد على جميع التدريسيين بالقسم على ضرورة التسجيل بمواقع الجامعة وتسجيل المحاضرات والسيرة الذاتية العربي والانكليزي والبحوث وكل ما يتعلق بالعملية التدريسية والتواصل مع الطلبة عبر المواقع الالكترونية.

* جرى التأكيد لأكثر من مرة على ضرورة تسجيل المحاضرات في الموقع الإلكتروني للجامعة وعمل امتحانات ضمن نظام الموئل .

* ضرورة متابعة الجزء العملي لبعض المواد التي فيها عملي في مختبرات جامعة بابل والمتابعة والاشراف على كل التجارب التي تجرى وضرورة تلائمها مع الجزء النظري الذي يدرس.

* متابعة المحاضرات اليومية والامتحانات الشهرية والقاعات الدراسية وبشكل مستمر لضمان سير العملية التدريسية وبشكل جيد.

* الاستعانة بالمحاضرين الخارجيين لسد النقص في حالة عدم وجود أساتذة متخصصين وذلك لقلّة عدد التدريسيين في الكلية وكون الكلية مستحدثة وبحاجة الى كادر.

* الاستعداد للبدء بتقديم مشاريع التخرج لطلبة الصفوف المنتهية وبمعدل طالبيين او ثلاثة طلاب لكل مشروع على ان تكون لهذه المشاريع لها علاقة بالتخصص وتساعد الطلبة على كيفية كتابة البحث وايجاد الحلول لمختلف المشاكل.

الدكتور احمد سعدي محمد

رئيس قسم هندسة السيارات

2018 / 10 / 2