



المحاضرة الأولى ٨.٥٠-١٠.٣٠	المحاضرة الثانية ١٠.٤٠-١٢.١٠	المحاضرة الثالثة ١٢.٢٠-١.٥٠	المحاضرة الرابعة ٢.٠٠-٣.٣٠
اسم المادة	كينماتيكا و ديناميكا الآلات (تمج ٢١٥) - محاضرة	الديناميكا الحرارية ٢ (قوى ٢١٢) - محاضرة	علم المواد ٢ (تمج ٢١٤) - محاضرة
المكان	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه
استاذ المادة	أ.م.د. عبد الله شكرى محمود	أ.م.د. محمد بدر سعد	أ.م.د. محمد بدر سعد
الهيئة المعاونة	م.م.سمر عصام - م. احمد ابراهيم	م. أسامة محمود عبد القادر - م. محمد السيد	م.م. مروة مجاهد السيد - م. خالد صالح
اسم المادة	ميكانيكا الهياكل (تمج ٢١٣) - تمارين (١)	إدارة هندسية (صنع ٢١٦) - تمارين (١)	كينماتيكا و ديناميكا الآلات (تمج ٢١٥) - تمارين (١)
المكان	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه	مدرج 5 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه
استاذ المادة	أ.د. محمد عبد الكريم عبد الحميد	أ.د. محمد فهمي على - د. هناء سليمان أبو هشيمة	أ.م.د. عبد الله شكرى محمود
الهيئة المعاونة	م.م. محمد سالم السيد - م. اسلام سعد	م. سمر احمد - م. محمود عبدالخالق	م.م.سمر عصام - م. احمد ابراهيم
اسم المادة	ميكانيكا الهياكل (تمج ٢١٣) - تمارين (١)	ميكانيكا الهياكل (تمج ٢١٣) - محاضرة	كينماتيكا و ديناميكا الآلات (تمج ٢١٥) - تمارين (١)
المكان	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه
استاذ المادة	أ.د. محمد عبد الكريم عبد الحميد	أ.د. محمد عبد الكريم عبد الحميد	أ.م.د. عبد الله شكرى محمود
الهيئة المعاونة	م.م. محمد سالم السيد - م. اسلام سعد	م.م. محمد سالم السيد - م. اسلام سعد	م.م.سمر عصام - م. احمد ابراهيم
اسم المادة	إدارة هندسية (صنع ٢١٦) - محاضرة	تحليل عددي (رياض ٢٠١) - محاضرة	علم المواد ٢ (تمج ٢١٤) - تمارين (٢)
المكان	مدرج 5 مبنى الهندسة الكهربائية	مدرج ٥ مبني عمارقوصناعيه	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه
استاذ المادة	أ.د. محمد فهمي على - د. هناء سليمان أبو هشيمة	د. علي عبد الحكيم د. أماني محمد عطيه	أ.د. مسعود ابراهيم محمد
الهيئة المعاونة	م. سمر احمد - م. محمود عبدالخالق		م.م. مروة مجاهد السيد - م. خالد صالح
اسم المادة	علم المواد ٢ (تمج ٢١٤) - تمارين (١)	الديناميكا الحرارية ٢ (قوى ٢١٢) - تمارين (٢)	إدارة هندسية (صنع ٢١٦) - تمارين (٢)
المكان	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه	مدرج ٥ مبني عماره و صناعيه	مدرج 5 مبنى الهندسة الكهربائية
استاذ المادة	أ.د. مسعود ابراهيم محمد	أ.م.د. محمد بدر سعد	أ.د. محمد فهمي على - د. هناء سليمان أبو هشيمة
الهيئة المعاونة	م.م. مروة مجاهد السيد - م. خالد صالح	م. أسامة محمود عبد القادر - م. محمد السيد	م. سمر احمد - م. محمود عبدالخالق

عميد الكلية
أ.د. / شريف محمد صبرى العطار

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
أ.د. / مهجة أمام امبابى

قائم بأعمال رئيس قسم الهندسة الميكانيكية
أ.م.د. محمد صابر محمد جاد



المحاضرة الأولى ٨.٥٠-١٠.٣٠	المحاضرة الثانية ١٠.٤٠-١٢.١٠	المحاضرة الثالثة ١٢.٢٠-١.٥٠	المحاضرة الرابعة ٢.٠٠-٣.٢٠
اسم المادة	هندسة وتخطيط الصبقة (صنع ٣١٤) - محاضرة	مراقبة الجودة الإحصائية (صنع ٣١٥) - محاضرة	نظريات التبريد و تكييف الهواء (قوى ٣١٢) - تمارين (٢)
المكان	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث
استاذ المادة	د. حجاج ماهر عبد الحميد	د. حجاج ماهر عبد الحميد	د. محمود حسن ناصف
الهيئة المعاونة	م. محمد صالحين - م. محمد صلاح الدين	م. محمد صلاح الدين - م. محمود سيد	م. محمد مصطفى - م. محمد السيد
اسم المادة	هندسة و تخطيط الصبقة (صنع ٣١٤) - تمارين (١)	نظرية الاحتراق (قوى ٣١٣) - تمارين (١)	اهتزازات ميكانيكية (تمج ٣١١) - تمارين (٢)
المكان	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ١ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث
استاذ المادة	د. حجاج ماهر عبد الحميد	أ.م.د. محمد صابر جاد	د. محمد احمد شحاته
الهيئة المعاونة	م. محمد صالحين - م. محمد صلاح الدين	م. شعبان جمال - م. محمد مصطفى	م. اسلام سعد - م. نادي احمد
اسم المادة	مراقبة الجودة الإحصائية (صنع ٣١٥) - تمارين (١)	اهتزازات ميكانيكية (تمج ٣١١) - محاضرة	اهتزازات ميكانيكية (تمج ٣١١) - تمارين (١)
المكان	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث
استاذ المادة	د. حجاج ماهر عبد الحميد	د. محمد احمد شحاته	د. محمد احمد شحاته
الهيئة المعاونة	م. محمد صلاح الدين - م. محمود سيد	م. اسلام سعد - م. نادي احمد	م. اسلام سعد - م. نادي احمد
اسم المادة	نظريات التبريد و تكييف الهواء (قوى ٣١٢) - محاضرة	مخالفات المهنة ومبادئ المفاوضات (عام ٣١٧) - محاضرة	محطات الطاقة (قوى ٣١٦) - تمارين (٢)
المكان	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث
استاذ المادة	د. محمود حسن ناصف	د. حجاج ماهر عبد الحميد د. محمد عبد الفتحي عبد السلام	د. محمود حسن ناصف
الهيئة المعاونة	م. محمد مصطفى - م. أسامة عبدالقادر		م. محمد السيد - م. محمد مصطفى
اسم المادة	مراقبة الجودة الإحصائية (صنع ٣١٥) - تمارين (٢)	نظريات التبريد و تكييف الهواء (قوى ٣١٢) - تمارين (١)	نظرية الاحتراق (قوى ٣١٣) - تمارين (٢)
المكان	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث	صالة ٢ مبني عمارة وصناعية بالدور الثالث
استاذ المادة	د. حجاج ماهر عبد الحميد	د. محمود حسن ناصف	أ.م.د. محمد صابر جاد
الهيئة المعاونة	م. محمد صلاح الدين - م. محمود سيد	م. محمد مصطفى - م. أسامة عبدالقادر	م. محمد السيد - م. محمد مصطفى

عميد الكلية
أ.د./ شريف محمد صبرى العطار

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
أ.د./ مهجة امام امبابي

قائم بأعمال رئيس قسم الهندسة الميكانيكية
أ.م.د. محمد صابر محمد جاد

المحاضرة الأولى ٨.٥٠-١٠.٣٠	المحاضرة الثانية ١٠.٤٠-١٢.١٠	المحاضرة الثالثة ١٢.٢٠-١.٥٠	المحاضرة الرابعة ٢.٠٠-٣.٣٠
اسم المادة	محركات احتراق داخلي (قوى ٤١٣) - محاضرة	كفاءة استخدام الطاقة والبيئة (قوى ٤١٤) محاضرة	محركات احتراق داخلي (قوى ٤١٣) - تمارين (١)
المكان	مدرج ٦ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية
استاذ المادة	أ.م.د. محمد بدر سعد	أ.م.د. محمد صابر جاد	أ.م.د. محمد بدر سعد
الهيئة المعاونة	م. أسامة عبدالقادر - م. محمد السيد	م. شعبان جمال	م. أسامة عبدالقادر - م. محمد السيد
اسم المادة	مقرر اختياري ١ - النظم الهيدروليكية والتهوائية (قوى ٤٣٤) - محاضرة	انتقال الحرارة والكتلة (قوى ٤١١) - محاضرة	انتقال الحرارة والكتلة (قوى ٤١١) - تمارين
المكان	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية
استاذ المادة	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. أحمد محمد السيد
الهيئة المعاونة	م. شعبان جمال	م. مصطفى علواني - م. عبدالرحمن عبدالله	م. مصطفى علواني - م. عبدالرحمن عبدالله
اسم المادة	عقد ومناقشات (عام ٤١٦) - محاضرة	مقرر اختياري ١ - النظم الهيدروليكية والتهوائية (قوى ٤٣٤) - تمارين	مشروع التخرج (١) قوى ٤١٧
المكان	مدرج ٦ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	أ.م.د. أحمد محمد السيد
استاذ المادة	د. محمد احمد شحاته	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. عمرو قاعد اسماعيل
الهيئة المعاونة	م. شعبان جمال	م. شعبان جمال	د. محمود حسن ناصف
اسم المادة	كفاءة استخدام الطاقة والبيئة (قوى ٤١٤) تمارين	الات هيدروليكية (قوى ٤١٢) - تمارين	الات هيدروليكية (قوى ٤١٢) - معمل
المكان	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية
استاذ المادة	أ.م.د. محمد صابر جاد	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. أحمد محمد السيد
الهيئة المعاونة	م. شعبان جمال	د. محمود حسن ناصف	د. محمود حسن ناصف
اسم المادة	انتقال الحرارة والكتلة (قوى ٤١١) - معمل	الات هيدروليكية (قوى ٤١٢) - محاضرة	محركات احتراق داخلي (قوى ٤١٣) - تمارين (٢)
المكان	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية	صالة ١ مبنى الهندسة الكهربائية
استاذ المادة	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. أحمد محمد السيد	أ.م.د. محمد بدر سعد
الهيئة المعاونة	م. مصطفى علواني - م. عبدالرحمن عبدالله	م. عبدالرحمن عبدالله	م. أسامة عبدالقادر - م. محمد السيد

عميد الكلية
أ.د. شريف محمد صبرى العطار

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
أ.د. مهجة امام امبابي

قائم بأعمال رئيس قسم الهندسة الميكانيكية
أ.م.د. محمد صابر محمد جاد