

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية في الكلية التطبيقية للعام الدراسي 2022 – 2023 م – السنة الأولى

للعام الدراسي 2023/2022	الفصل: الثاني	السنة: الأولى	الاختصاص: طاقات متجددة-طاقة شمسية
أيام الأسبوع	10 - 8	12 - 10	14 - 12
الأحد	اسس الهندسة الالكترونية – عملي مخبر الميكاترونيكس-بناء ورشات م.أيمان قابل	اسس الهندسة الالكترونية – عملي مخبر الميكاترونيكس-بناء ورشات م.أيمان قابل	
الاثنين	اسس الهندسة الكهربائية د.صالح الايوبي+م.رزان سنديان قاعة 10 تطبيقية	اسس الهندسة الكهربائية – عملي مخبر الميكاترونيكس-بناء ورشات م.رزان سنديان+أ.شروق عثمان	رياضيات /2- عملي أ.كنعان+أ. روان الحمصي قاعة 10 تطبيقية
الثلاثاء	الطاقة والبيئة د.ثناء حسن قاعة 10 تطبيقية	الطاقة والبيئة- عملي د.ثناء حسن قاعة 10 تطبيقية	رياضيات /2 أ.كنعان+أ. روان الحمصي مدرج 8 جواسيب
الأربعاء	اسس الهندسة الالكترونية د.محمد الحسين مد2 معهد الحاسوب	الميكانيك التطبيقي د.سليمان الأعوج قاعة 10 تطبيقية	الميكانيك التطبيقي- عملي د.سليمان الأعوج+م.رغداء الدهيم قاعة 10 تطبيقية
الخميس			

عميد الكلية التطبيقية

رئيس قسم طاقات متجددة – طاقة شمسية

الدكتور المهندس راند الشرع

الدكتورة المهندسة براءة حمادي