كلية العلوم برنامج المحاضرات الأسبوعية للفصل الاول للعام الدراسي ٢٠٢٥-٢٠٦ <u>قسم الفيزياء</u>

| | <u>عيرتِ ۽</u> | | | | بردامج المحاصرات الإسبود | ٦ التوقيت | ىپ رىس |
|-----------------------|-----------------------|---|--------|----------------------|---|----------------|--------------|
| السنة الأولى (11 فئة) | | | | | | | اليوم |
| * | الشعبة الثانية (٧-١١) | | | الشعبة الأولى (١-٦) | | | |
| القاعة | المدرس | المقرر | القاعة | المدرس | المقرر | | |
| م٥ | د.عبد الهادي صوفان | ضوء هندسي | | ع کیمیاء ف ۱ | ع. ضوء ف ه | 8 9 | |
| | | | | | | 9 10 | |
| م٥ | د. هزار القصير | كيمياء عامة/١/ | 5 | د. عبد الهادي صوفان | ضوء هندسي | 10 11 | |
| | | | | | | 11 12 | 7,5 |
| | ع. کیمیاء ف ۸ | ع <u>.</u> ضوء ف ۱۱ | م٥ | د. هزار القصير | كيمياء عامة/١/ | 12 13 | -1 |
| | 4 | | | | | 13 14 | |
| | | | 1 | | | 14 15 | |
| | ع. کیمیاء ف ۱۰ | ع. ضوء ف ٧ | | | | 15 16 | |
| | - | | | | | 16 17 | |
| | | | | | | ┨ . | |
| | -1 11 | 7 + + + 7 | | (:) (- | | 17 18 | |
| م٥ | د.أحمد الجاعور | جبر وهندسة تحليلية | | ع. كيمياء ف ؛ | ع. ضوء ف ٢ | 8 9 | |
| | | | | | | 9 10 | |
| | ع کیمیاء ف ۷ | A . i a . i a | • | د أحمد الجاعور | جبر وهندسة تحليلية | 10 11 | |
| | ع. دیمیاء ک ۷ | ع. ضوء ف ۸ | م٥ | د.احمد الجاعور | جبر وهدسه تحبيب | 11 12 | الأثنين |
| | | | | | | 12 13 | .3 3 |
| | | | | ع کیمیاء ف ۳ | ع. ضوء ف ٤ | 13 14 | |
| | | | | ع. ديسور ک | ع. صور ت | 14 15 | |
| | | | | | | 15 16 16 17 | |
| | | | | ع کیمیاء ف ہ | ع. ضوء ف ٦ | 8 9 | |
| 25 | الاء القاسمي | ع جبر وهندسة تحليلية | | ے. چپ ر | /3 | 9 10 | |
| 24 | , , , | ع تفاضل و متتاليات | 25 | الاء القاسمي | ع جبر وهندسة تحليلية | 10 11 | |
| | ع. کیمیاء ف ۱۱ | ع. ضوء ف P | 24 | <u> </u> | ع تفاضل و متتاليات | 11 12 | = |
| | | | | | <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> | 12 13 | الثلاثاء |
| | | | | | | 13 14 | 13 |
| | ع. کیمیاء ف ۹ | ع ضوء ف ١٠ | | | | 14 15 | |
| | | | | | | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| 4 | د ناديا المرعي | ميكانيك فيزيائي ١١/ | م٥ | د.عبد الهادي صوفان | ضوء هندسي | 8 9 | |
| | | | | | | 9 10 | |
| 4 | د. عبد الهادي صوفان | ضوء هندسي | م٥ | د ناديا المرعي | ميكانيك فيزيائي 11/ | 10 11 | |
| | | | | | | 11 12 | بتخر |
| | | | | ع. کیمیاء ف ۲ | ع. ضوء ف ١ | 12 13 | بعاء |
| | | | | | | 13 14 | ď |
| | | | | | | 14 15 | |
| | | | _ | ع. كيمياء ف ١ | ع. ضوء ف ٣ | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| _ | | | | ** * * * * | | 17 18 | |
| م٥ | د.محمود مرعي | تفاضل ومتتاليات | 4 | د ناديا المرعي | ميكانيك فيزيائي /١/ | 8 9 | |
| | o utiliate. | 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 | 40 | 01 | entation and the | 9 10 | |
| م٥ | د ناديا المرعي | ميكانيك فيزيائي /١/ | 18 | د.محمود مرع <i>ي</i> | تفاضل ومتتاليات | 10 11 | _ |
| ۲. | | لغة انكليزية /١/ | ۲. | | لغة انكليزية /١/ | 11 12 | الخميس |
| م ٦ | | لغة الكليرية /١/ لغة فرنسية /١/ | م۲ | | لغة الكليرية /١/ لغة فرنسية /١/ | 12 13 | * |
| 4 | | لغة فرنسية ۱۱/ | 1 | | لغة انكليزية / ١/ | 13 14 | |
| | | نعه عربسیه ۱۰۱ | | | نعه الصيرية ١٠١ | 14 15 | |
| | | | + | | | 15 16 16 17 | |
| | L | | 1 | I | | וו טון | l |

| | <u> </u> | • | | بروحیه مصل الاول عد | | التوقيت | |
|-----------------------|--|---|----------|-----------------------|---------------------|---------|----------------|
| السنة الثانية (7فنات) | | | | | | | اليوم |
| الشعبة الثانية (٥-٧) | | | 7 - 100 | الشعبة الأولى (١-٤) | | | |
| القاعة | المدرس | المقرر | القاعة | • | المقرر | | |
| | ع . ترمودینامیك ف ٦ | ع <u>.</u> كهرباء ف ٧ | 23 | د.حمزة الرحية | ترموديناميك | 8 9 | |
| | | | | د سلام السالم | | 9 10 | |
| | 7 1 1 7 | | | ع . ترموديناميك ف ١ | ع. کهرباء ف ۲ | 10 11 | |
| 23 | د.حمزة الرحية | ترموديناميك | | | | 11 12 | . 5 |
| | | ****** * * * * * * * * * * * * * * * * | | | | 12 13 | द्भिद |
| 23 | | لغة انكليزية /٣/ | | ع . ترموديناميك ف ٢ | ع. کهرباء ف ۱ | 13 14 | |
| | | | 1 | | | 14 15 | |
| | | | | | | 15 16 | |
| | | | 4 | | | 16 17 | |
| | | | 4 | | | | |
| 4= | | 7 * | | | | 17 18 | |
| 17 | د مالك يونس | كهرباء و مغناطيسية | 23 | د عصام عباس | ميكانيك فيزيائي ٢١/ | 8 9 | |
| | د حسن المقدم | 191 0 1 2 0 10 | | | 7 1100 | 9 10 | |
| 24 | د.عصام عباس | ميكانيك فيزيائي ٢١/ | 23 | د مالك يونس | كهرباء و مغناطيسية | 10 11 | |
| | | | | د.حسن المقدم | *************** | 11 12 | Ē |
| | ع . ترموديناميك ف ٧ | ع کهرباء ف ه | 23 | روعة خضور | لغة انكليزية/٣/ | 12 13 | الأثنين |
| | | | | | | 13 14 | |
| | | | | | | 14 15 | |
| | | | | | | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| | | | | | 7 1100 | 17 18 | |
| | | | 23 | د مالك يونس | كهرباء و مغناطيسية | 8 9 | |
| 4= | * # | 7 1100 | | د.حسن المقدم | 111 4 : 4 % | 9 10 | |
| 15 | د مالك يونس | كهرباء و مغناطيسية | 23 | د.عصام عباس | ميكانيك فيزيائي ٢١/ | 10 11 | |
| 45 | د حسن المقدم | 191 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | | 11 12 | الثلاثاء |
| 15 | د.عصام عباس | ميكانيك فيزيائي /٢/ | 23 23 | t a it a l | ع تحلیل متجهی | 12 13 | Į, |
| | | And tited o | _ 23 | د مصطفی حسن | تحليل متجهي | 13 14 | • |
| 15 | د مصطفی حسن | ع ِتحلیل متجهی تحلیل متجهی | + | | | 14 15 | |
| 15 | د.مصطفی حس | تحتين منجهي | | | | 15 16 | |
| | | | - | | | 16 17 | |
| 14 | د سوزان اليوسف | معادلات تفاضلية | م۲ | د.حمزة الرحية | ترموديناميك | 17 18 | |
| 14 | د.سوران اليوست | مين د د د د د د د د د د د د د د د د د د د | ٦, | د سلام السالم | عرموديتميت | 8 9 | |
| 16 | د.حمزة الرحية | ترموديناميك | ۲, | د سوزان اليوسف | معادلات تفاضلية | 9 10 | |
| 16 | د سلام السالم | | م۲ | -يىوران اليوست | <u></u> | 10 11 | , |
| | -يسرم ،سمم | | 16 | لبانة ابراهيم | ع معادلات تفاضلية | 12 13 | ؠۯڹ |
| 16 | لبانة ابراهيم | ع معادلات تفاضلية | 10 | بحربها | <u></u> | 13 14 | الأربعاء |
| 10 | (************************************* | <u></u> | | | | 14 15 | |
| | | | | | | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| | ع کهرباء | ع ترموديناميك | 23 | | لغة انكليزية/٣/ | 8 9 | |
| | ع.هرب ف | فه | -0 | | | 9 10 | |
| | | | | | | 10 11 | |
| 23 | | لغة انكليزية/٣/ | | ع کهرباء | ع ترموديناميك | 11 12 | = |
| | | e e war | | ع <u>. و .</u> ف ؛ | ع.د | 12 13 | الخميس |
| 2 | | فرنسى/٣/ | 2 | | فرنس <i>ي ۳ </i> | 13 14 | 3 |
| _ | | ٠ - پ | | ع کهرباء | | 14 15 | |
| 2 | | فرنسى/٣/ | 7 | ے. °د. ' ف۳ | <u>ي ر</u> ر ف | 15 16 | |
| _ | | · · • • | | | | 16 17 | |
| | 1 | | | | | 1 | |

| | لرابعة (6 فئات) | · | , | الثة (6 فنات) | en Zen | , , , | 11 |
|--------|--------------------|-----------------------------|--------|---------------------------------|---|------------------|----------------|
| القاعة | | | 7-121 | | | التوقيت | اليوم |
| | المدرس | | القاعة | | | | |
| 15 | د سليمان ديبو | فیزیاء ذریة و اطیاف | 6 | د.جهاد عطية | مدخل الى فيزياء | 8 9 | |
| | د.مفید دیاب | eren barra | | | الجسم الصلب ميكانيك الكم /١/ | 9 10 | |
| 15 | د.هدی الدروبي | فيزياء الطاقة | 6 | د نور در غام | ميكانيك الكم /١/ | 10 11 | |
| | | | | د سلیمان دیبو | | 11 12 | |
| | | | | | ع تحليل عددي ف١ | 12 13 | ,5 4 |
| | | | | | ع الكترونيات ف٣ | 13 14 | 4 |
| | | | | | ع ضوء ف۲ | 14 15 | |
| | | | | | ع ضوء فيزيائي ف٦ | 15 16 | |
| | | | | | ع الكترونيات فه | 16 17 | |
| | | | | | • | 17 18 | |
| 20 | د ناصر سعد الدين | فيزياء جسم صلب ٢١/ | 2 | د نور درغام | ميكانيك الكم /١/ | 8 9 | |
| | د. عبلة الزعبى | , , , | | د سليمان ديبو | , | 9 10 | |
| 17 | 9. 3 . 1 | الكترونيات /٢/ | 6 | د عبدالله رستناوي | الكترونيات /١/ | 10 11 | |
| •• | د.احمد العبدو | , , , , , , , | | د.علا السباعي | , , , , , , , | 11 12 | |
| 17 | J | الكترونيات ٢١/ | | ع.ضوء ف ۱ | ع تحلیل عددی ف۳ | 12 13 | , 5 |
| ., | د احمد العبدو | 7 /7 — \$-35— | | ع.ـــــ | ع <u>.</u> الكترونيات ف٢ | 13 14 | كلين |
| | 3 | | | | ے. سروپ ک | | ., |
| | | | | W. i a . i a | ع تحلیل عددی ف ؛ | | |
| | - | | | ع <u>.</u> ضوء ف ٣ | | 15 16 | |
| | | | | | ع الكترونيات ف ١ | 16 17 | |
| | | | | 7 . | | 17 18 | |
| | | ع. ذرية ف ١ | 6 | د.جهاد عطية | مدخل الى فيزياء | 8 9 | |
| | ع. الكترونيات ف ٢ | ع. جسم صلب ف ۳ | | h . | الجسم الصلب | 9 10 | |
| | _ | | 6 | د.عبدالله رستناوي | الكترونيات /١/ | 10 11 | |
| | | ع. ذرية ف ٢ | | د علا السباعي | | 11 12 | ā |
| | ع. الكترونيات ف ٣ | ع. جسم صلب ف ١ | | | | 12 13 | الثلاثاء |
| | | | | | | 13 14 | ď |
| | | ع. ذرية ف ٣ | | | | 14 15 | |
| | ع. الكترونيات ف ١ | ع. جسم صلب ف ٢ | | | | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| 15 | د ناصر سعد الدین | فیزیاء جسم صلب ۲۱ | 6 | د ابراهیم ابراهیم | توابع خاصة | 8 9 | |
| | د.عبلة الزعبي | · | | . , | · · | 9 10 | |
| 15 | | فیزیاء ذریة و اطیاف | 6 | | ع توابع خاصة | 10 11 | |
| | د مفید دیاب | | 17 | درياض العبدالله | ضوء فیزیائی | 11 12 | |
| | د سليمان ديبو | | | | # · · · · | 12 13 | بتج |
| 15 | د.هدى الدروبي | فيزياء الطاقة | 17 | درياض العبدالله | ضوء فيزيائي | 13 14 | الأربعا |
| | Ų.00 U | | • | , 5,, | <u> </u> | 14 15 | ď |
| | | | | | | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |
| | | | | | | 17 18 | |
| | | ع. ذرية ف ؛ | 16 | د،محمد العلى | تحليل عددي وبرمجة | | |
| | ع. الكترونيات ف ٥ | ع درید ف ع ع جسم صلب ف ۲ | 10 | د.لمى الدروبي د.لمى الدروبي | لکین حدی وبرب | 8 9 | |
| | ع. المعروبيات - | ع. جسم عسب ۔ ، | | د می اندروبي ع تحلیل عددي فه | | 9 10 | |
| | - | | | ع بحس حددي عاد | 4, 3, 5, 5, 5 | 10 11 | _ |
| | ے دوسرہ دیر کے بیا | ع <u>.</u> ذرية ف ه | | W. S. Line + + e | ع <u>.</u> ضوء ف ؛ مالت شار الترفية | 11 12 | الغميس |
| | ع. الكترونيات ف ٦ | ع. جسم صلب ف ؟ | | تحليل عددي ف٦ | ع الكترونيات ف ٦ | 12 13 | Ì |
| | | | | | | 13 14 | J |
| | | ع جسم صلب ف ه | | ع تحليل عددي ف ؛ | ع ضوء فه | 14 15 | |
| | ع الكترونيات ف؛ | ع <u>.</u> ذریة ف۲ | | | ع الكترونيات فع | 15 16 | |
| | | | | | | 16 17 | |