|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الاسبوع** | **التاريخ** | | | **الــــمــــواضــــيــــع الــــدراســــيــــة الــــمــــشــــروحــــة** |
| **من** | **إلى** | |
| **1** | **30 / 4 / 1440 هـ** | | **4 / 5 / 1440 هـ** | **مقدمة + الأكسدة والاختزال** |
| **2** | **الأحد 7 / 5 / 1440** | | **11 / 5 / 1440 هـ** | **مقدمة + الأكسدة والاختزال +العوامل المؤكسدة والعوامل المختزلة وتحديد أعداد الأكسدة** |
| **3** | **14 / 5 / 1440 هـ** | | **18 / 5 / 1440 هـ** | **وزن معادلات الأكسدة والاختزال ( طريقة نصف التفاعل - وسط قاعدي ) + أسئلة تقويم نهاية الباب**  **+ الكيمياء الكهربائية ( الخلية الجلفانية ) + حساب فرق الجهد في الخلايا الكهروكيميائية** |
| **4** | **21 / 5 / 1440 هـ** | | **25 / 5 / 1440 هـ** | **البطاريات + خلايا الوقود والتآكل** |
| **5** | **28 / 5 / 1440 هـ** | | **2 / 6 / 1440 هـ** | **التحليل الكهربائي وأسئلة تقويم نهاية الباب + مقدمة في العضوية** |
| **6** | **5 / 6 / 1440 هـ** | | **9 / 6 / 1440 هـ** | **هاليدات الألكيل وهاليدات الأريل + تفاعلات الاستبدال** |
| **7** | **12 / 6 / 1440 هـ** | | **16 / 6 / 1440 هـ** | **الكحولات + الإيثرات** |
| **8** | **19 / 6 / 1440 هـ** | | **23 / 6 / 1440 هـ** | **الأمينات + الألدهيدات + الكيتونات** |
| **9** | **26 / 6 / 1440 هـ** | | **30 / 6 / 1440 هـ** | **الأحماض الكربوكسيلية + الإسترات** |
| **10** | **3 / 7 / 1440 هـ** | | **7 / 7 / 1440 هـ** | **الأميدات + تفاعلات التكاثف** |
| **11** | **10 / 7 / 1440 هـ** | | **14 / 7 / 1440 هـ** | **تفاعلات الحذف وتفاعلات الإضافة + تفاعلات الأكسدة + البوليمرات** |
| **12** | **17 / 7 / 1440 هـ** | | **21 / 7 / 1440 هـ** | **البوليمرات وأسئلة تقويم نهاية الباب + البروتينات** |
| **13** | **24 / 7 / 1440 هـ** | | **28 / 7 / 1440 هـ** | **الكربوهيدرات** |
| **14** | **2 / 8 / 1440 هـ** | | **6 / 8 / 1440 هـ** | **الليبيدات** |
| **15** | **9 / 8 / 1440 هـ** | | **13 / 8 / 1440 هـ** | **الأحماض النووية وأسئلة تقويم نهاية الباب** |
| **16** | **16 / 8 / 1440 هـ إلى** | | **20 / 8 / 1440 هـ** | **الاختبارات** |
| **17** | **23 / 8 / 1440 هـ** | | **27 / 8 / 1440 هـ** |

**توزيع مقرر مادة الكيمياء المستوى السادس ( 1439- 1440 هـ )**

**معلم المادة / .......................... قائد المدرسة ........................................**

**معلم المادة / ......................... مسرف المادة / ........................... وكيل الشؤون التعليمية / ............................ قائد المدرسة / ...........................**