**وصف المقرر 220 أثر مقدمة في آثار الجزيرة العربية (طالبات)/ الفصل الدراسي الأول عام 1438-1439ه**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **التاريخ** | **المحاضرة** | **أبرز المحاور** |
| 4/1/1439 ه الأسبوع الثاني | إجازة اليوم الوطني | إجازة اليوم الوطني |
| 11/1/1439 ه الأسبوع الثالث | توصيف المقرر | لقاء الطالبات وشرح طريقة المقرر ووصفه وتوزيع المهام |
| 18/1/1439 ه الأسبوع الرابع | مصادر دراسة تاريخ الجزيرة-جغرافية الجزيرة | مصادر البحث عن التاريخ العربي القديم – من هم سكان الجزيرة في الأصل – الآراء حول منشأ وتفسير كلمة عرب – جغرافية الجزيرة |
| 25/1/1439 ه الأسبوع الخامس | حضارة دلمون  جزيرة فيلكا | الموقع الجغرافي لحضارة دلمون – لمحة تاريخية عن الحضارة- أبرز آثار الحضارة  الموقع الجغرافي للجزيرة-الإطار التاريخي لجزيرة فيلكا – أبرز آثارها. |
| 2/2/1439 ه الأسبوع السادس | جزيرة تاروت - الجوف | تاروت: الموقع الجغرافي – الإطار التاريخي – أبرز المكتشفات الأثرية.  الجوف: الموقع الجغرافي – أهم المواقع الأثرية في الجوف مع لمحة عن تاريخ كل موقع وأهم مكتشفاته. |
| 9/2/1439 ه الأسبوع السابع | تيماء | الموقع الجغرافي – أهم المواقع الأثرية مع لمحة عن تاريخ كل موقع وأهم مكتشفاته. |
| 16/2/1439 ه الأسبوع الثامن | العلا | الموقع الجغرافي – أهم الحضارات التي تعاقبت على العلا – جهود جامعة الملك سعود في التنقيب – أهم المواقع الأثرية مع لمحة عن أهم المكتشفات. |
| 23/2/1439 ه الأسبوع التاسع | الاختبار الفصلي | اختبار منتصف الفصل (20 درجة) |
| 1/3/1439 ه الأسبوع العاشر | مملكة الأنباط - الحجر | تاريخ الأنباط – حدود المملكة النبطية – الحجر وعلاقتها بقوم ثمود – تاريخ الحجر وأهم المكتشفات. |
| 8/3/1439 ه الأسبوع الحادي عشر | ثاج - الجرهاء | ثاج: الموقع الجغرافي – الإطار التاريخي – أبرز المكتشفات الأثرية. علاقة الموقع بالجرهاء. |
| 15/3/1439 ه الأسبوع الثاني عشر | قرية الفاو | قرية الفاو: الموقع الجغرافي – الإطار التاريخي – جهود جامعة الملك سعود في الكشف عن أهم محتويات الموقع. |
| 22/3/1439 ه الأسبوع الثالث عشر | نجران – مملكة سبأ | نجران: الإطار الجغرافي والتاريخي لهذا الموقع وأهم آثاره.  مملكة سباً: الإطار الجغرافي والتاريخي لهذه المملكة وأهم آثارها. |
| 29/3/1439 ه الأسبوع الرابع عشر | تقديم العروض | تقديم عروض الطالبات. |