**الجامعة :جامعة الكوفة**

**الكلية :الاثار**

**القســم :الاثارالعراقية القديمة**

**المرحلة :الثالثة**

**اسم المحاضر الثلاثي :**

**اللقب العلمي :محاضر**

**المؤهل العلمي :**

 **مكان العمل :جامعة الكوفة/ كلية الاثار**

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي



 **جدول الدروس الأسبوعي**

|  |  |
| --- | --- |
| **الاسم** |  |
| **البريد الالكتروني** |  |
| **اسم المادة** | طرق التنقيبات الاثرية |
| **مقرر الفصل** |  |
| **اهداف المادة** | تعريف الطالب بطرق التنقيب العلمي عن الآثار  |
| **التفاصيل الاساسية للمادة** | يتناول محاضرات في طرق التنقيب وانواع المواقع الاثرية واساليب التوثيق والحفر والمسح وكتابة التقارير اليومية والشهرية والنهائية للتنقيبات. |
| **الكتب المنهجية** |  |
| **المصادر الخارجية** |  |
| **تقديرات الفصل** | **الفصل الدراسي** | **المختبر** | **الامتحانات اليومية** | **المشروع** | **الامتحان النهائي** |
| **40%** |  | **10%** |  | **50%** |
| **معلومات اضافية** |  |



**الجامعة :جامعة الكوفة**

**الكلية :الاثار**

**القســم :الآثار العراقية القديمة**

**المرحلة : الثالثة**

**اسم المحاضر الثلاثي :**

**اللقب العلمي :**

**المؤهل العلمي :**

 **مكان العمل :جامعة الكوفة/ كلية الاثار**

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

 **جدول الدروس الاسبوعي**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الاسبوع** | **التاريخ** | **المادة النظرية** | **المادة العلمية** | **الملاحظات** |
| **1** |  | اهمية علم الاثار, واتجاهاته الحديثة وعلاقته بالعلوم الاخرى | مسح الموقع وجمع الملتقطات وطريقة تصنيفها |  |
| **2** |  | تاريخ التنقيبات الاثرية  | مسح الموقع وجمع الملتقطات وطريقة تصنيفها |  |
| **3** |  | تاريخ التنقيبات الاثرية | تهيئة الموقع للتنقيب |  |
| **4** |  | انواع المواقع الاثرية عملي\_ مسح ميداني | تهيئة الموقع للتنقيب |  |
| **5** |  | نماذج للقبور من بعض المواقع العراقية القديمة | استعمال العدة الخاصة بالتنقيب |  |
| **6** |  | اكتشاف الاثار, العوامل المساعدة على كشف الاثار. | استخدام ادوات المساحة موقعيا |  |
| **7** |  | الفصل الخامس: الاستعداد للتنقيب  | اعمال مساحة في الموقع |  |
| **8** |  |  الاستعداد للتنقيب, 4-تأليف هيئة التنقيب  | تشكيل مجاميع كفريق عمل تنقيبي ( يمثل هيئة تنقيب ) |  |
| **9** |  | موقع - مسح ميداني  | موقع - مسح ميداني |  |
| **10** |  | طرق الحفر  | تعليم الموقع وتحديد مساحة العمل وعزلها عن الموقع الكلي |  |
| **11** |  | الحفر الاثري المنظم | تنقيب – معرفة الطبقات الاثرية |  |
| **12** |  | تنقيب مخلفات المباني القديمة | تنقيب – كيفية ممارسة الحفر العلمي |  |
| **13** |  | موقع - مسح ميداني | تنقيب – كيفية التعامل مع الاثر عند اكتشافه |  |
| **14** |  | مناقشة طلبة | تنقيب – رسم الاثر قبل الرفع |  |
| **15** |  | مناقشة طلبة | تنقيب – رسم الاثر قبل الرفع |  |
| **16** |  | امتحان الفصل الاول | امتحان الفصل الاول |  |
| امتحان نصف السنة |
| **17** |  |  تنقيب المدافن واستخراج هياكل العظام البشرية | تنقيب – تصوير الاثر قبل الرفع |  |
| **18** |  | تنقيب الفخاريات. | تنقيب – رفع الاثر |  |
| **19** |  | تنقيب الفخاريات.  | مختبر موقعي – معالجة الاثر داخل الموقع  |  |
| **20** |  | تنقيب الفخاريات | مختبر – اساليب الحفاظ على الاثر في الموقع |  |
| **21** |  | عملي \_ مسح ميداني | موقع - مسح ميداني |  |
| **22** |  |  تنقيب المواد الاثرية الصغيرة, الالات الحجرية, الاواني الحجرية, الات السحق والطحن, الاختام. | مختبر – رسم فخار |  |
| **23** |  | المنحوتات البارزة. التماثيل الحجرية. أقراص المغازل. الصولجانات. الخرز والدلايات. القم الطينية. | مختبر – رسم فخار |  |
| **24** |  | طرق تاريخ الاثار: أ- طرق التاريخ المطلق,1- طرقة كاربون 14 الاشعاعي.2- طريقة بوتاسيوم اركون. 4- طريقة التاريخ بالمواد المكتوبة. | مختبر – رسم فخار |  |
| **25** |  | ب- طريقة التاريخ النسبي: 4-طريقة التعاقب الطبقي. 5-طريقة المقارنة بالانواع.6- طرقة استخدام حجم الانقاض. | تنقيب |  |
| **26** |  | تقارير الحفريات | تنقيب |  |
| **27** |  | نماذج من طرق النقيبات الاثرية: بابل | تنقيب |  |
| **28** |  | 2- الطرق الحديثة. اريدو | كتابة التقرير اليومي والشهري والنهائي |  |
| **29** |  | مناقشة طلبة | كتابة التقرير اليومي والشهري والنهائي |  |
| **30** |  | امتحان الفصل الثاني | امتحان |  |
| **31** |  | **الامتحان النهائي** |

 **توقيع الأستاذ توقيع العميد**