

المادة	ADM
عنوان الوظيفة	تطبيق تقانات التتقيب عن البيانات لأمراض القلب تدمج مع وظيفة AWP
إعداد	د. باسل الخطيب
تاريخ التوزيع	2020/04/11
تاريخ الإعادة	2020/06/1

مرفقاً ملف Excel يحوي بيانات أشخاص مرضى أم لا.
والمطلوب:

- (1) برمجة خوارزمي Bayes و ID3 ومن ثم بناء صفحة ويب بسيطة تسمح بإدخال مواصفات شخص ومن ثم إظهار احتمال إصابته أم لا.
- (2) استخدام أدوات SQL Server مع نفس البيانات. (Bayes and ID3)
- (3) مقارنة نتائج الأدوات الجاهزة مع نتائجك.

ماذا ترسل للأستاذ:

- 1- رسالة الكترونية تحوي رابط استضافة الصفحة على الويب لأقوم بالتجريب On-Line.
- 2- رسالة الكترونية تحوي تقرير يُظهر Copy Screens لمقارنة النتائج.
- 3- يحوي التقرير ملحق بالكود البرمجي مرتب مع بعض التعليقات البسيطة.
- 4- **يجب وضع أسماء وأرقام الطلاب المشاركين في الرسالة وفي الصفحة الأولى للتقرير**
- 5- الوظيفة 4 طلاب على الأكثر
- 6- تحميل الوظيفة على Moodle (التقرير والمشروع البرمجي لأقوم بتجريبه).

سلم التصحيح	
الطلب	العلامة العظمى
برمجة الخوارزمية	30
استخدام الأدوات الجاهزة	20
المقارنه	10
صفحة الويب	20
الاستضافة على الويب	10
جودة التقرير	10
تسليم الوظيفة قبل الموعد	5 علامات إضافية
الإجمالي	100