King Abdul-Aziz University Faculty of Environmental Design Landscape Architecture Department



Surveying for Environmental Design (LA250)

Dr. Eng. Ragab Khalil

Exercise # 6

Name: Class No.: Computer No.:

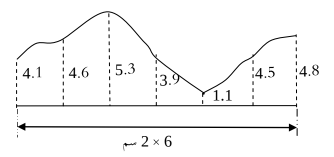
1. قطعة ارض خماسية الشكل إحداثيات رؤوسها بالمتر (أفقى، رأسى) كالآتى:

(100، 100) ، (350، 300) ، (250، 450) ، (250، 450) ، والمطلوب:

1 -توقيع الشكل بمقياس 1: 5000

2 اوجد مساحة هذه القطعة بالهكتار باستخدام طريقة الإحداثيات.

2. أوجد مساحة الشائل المبين بالرسم على الطبيعة بالمتر المربع علما بأن الأبعاد المعطاة بالسنتيمتر وأن مقياس رسم



الخريطة 1: 2500 وذلك باستخدام كل من الطرق:

طريقة أشباه المنحرفات

المساحة =

طريقة سمبسون

المساحة =

King Abdul-Aziz University
Faculty of Environmental Design
Landscape Architecture Department



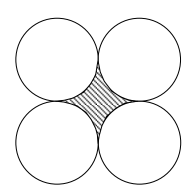
Surveying for Environmental Design (LA250)

Dr. Eng. Ragab Khalil

Exercise # 6

Name:	Class No.:	Computer No.:

3. لري حديقة باستخدام أسلوب الري بالرش، استخدمت رشاشات يغطى كل منها دائرة نصف قطرها 10 متر ووضعت الرشاشات بحيث تتماس دوائر الري. أوجد مساحة الجزء الذي لا تصله مياه الري بين كل 4 رشاشات.



4. أوجد مساحة الجزء الذي لا تصله مياه الري في حالة استخدام 3 رشاشات.

