

جدول البرنامج

البرنامج الصيفي لتعلم مهارات برمجة الروبوت الافتراضي:

- مدة البرنامج 5 أيام
- 20 ساعات تدريبية
- ساعتان تدريب مجاني للجميع

الجدول الزمني لكل مرحلة:

اليوم	موضوع المحاضرة	الموعد	المدة (ساعات)
اليوم الأول	محاضرة مجانية تعريفية بالروبوت ومنصة الروبوت الافتراضي	(م٤ إلى م٦)	٢
اليوم الثاني	المقدمة- محاضرة عن استعمال المحركات وأنواع الحركة في الروبوت	(م٥ إلى م٦)	١
	تطبيق عملي عن استعمال المحركات وأنواع الحركة في الروبوت	(م٦ إلى م٨)	٢
اليوم الثالث	المقدمة- محاضرة عن الحساسات وبرمجة الروبوت الذكي	(م٥ إلى م٦)	١
	تطبيق عملي عن الحساسات وبرمجة الروبوت الذكي	(م٦ إلى م٨)	٢
اليوم الرابع	المقدمة- محاضرة عن الكتل البرمجة المنطقية والحسابية	(م٥ إلى م٦)	١
	تطبيق عملي عن الكتل البرمجة المنطقية والحسابية	(م٦ إلى م٨)	٢
اليوم الخامس	المقدمة- محاضرة عن استراتيجيات تنفيذ مهام بالروبوت	(م٤ إلى م٥)	١
	تطبيق عملي عن استراتيجيات تنفيذ مهام بالروبوت	(م٥ إلى م٧)	٢
	وقت صلاة المغرب	(م٧ إلى ٧:٣٠م)	
	المسابقة الختامية	(٧:٣٠م إلى ٨:٣٠م)	١