



معهد دار الخليج العالي للتدريب

# 2018

# الخطة التدريبية

م	عنوان الدورة	المدة باليوم	تاريخ الانعقاد	مكان الانعقاد	الرسوم بالريال السعودي
١	تطبيق نظام المعلومات الجغرافي ونظام تحديد الموقع في مسح و تقييم و إدارة الطرق والمرافق	٣	٤ - ٦ جمادى الأولى ١٤٣٩هـ ٢١ - ٢٣ يناير ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٢	هندسة و سلامة المرور و معايير تحديد المواقع الخطرة	٣	١٨ - ٢٠ جمادى الأولى ١٤٣٩هـ ٤ - ٦ فبراير ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٣	الاستخدام الصحيح و الأمن للأجهزة النووية في اختبارات مواد الطرق و معايرتها	٣	٩ - ١١ جمادى الآخرة ١٤٣٩هـ ٢٥ - ٢٧ فبراير ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٤	الأعمال المساحية و حساب الكميات و استخدام نظام تحديد المواقع العالمي	٣	١ - ٣ رجب ١٤٣٩هـ ١٨ - ٢٠ مارس ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٥	تطبيق مواصفات الأعمال المدنية في مشاريع تمديد المرافق العامة	٣	٢٢ - ٢٤ رجب ١٤٣٩هـ ٨ - ١٠ أبريل ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٦	تصميم الطرق باستخدام برنامج Civil 3D	٥	٦ - ١٠ شعبان ١٤٣٩هـ ٢٢ - ٢٦ أبريل ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٧	عيوب وأنواع صيانة طبقات رصف الطرق	٣	٢٠ - ٢٢ شعبان ١٤٣٩هـ ٦ - ٨ مايو ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٨	السلامة المرورية في مناطق أعمال تنفيذ و صيانة الطرق	٣	٢٤ - ٢٦ شوال ١٤٣٩هـ ٨ - ١٠ يوليه ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
٩	تصميم الخلطات الخرسانية	٣	١٦ - ١٨ ذو القعدة ١٤٣٩هـ ٢٩ - ٣١ يوليه ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٠	تطبيقات إدارة الصيانة لتحسين أداء الطرق	٣	٢٣ - ٢٥ ذو القعدة ١٤٣٩هـ ٥ - ٧ أغسطس ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١١	تقييم و قبول أعمال طبقات رصف الطرق	٣	٢٢ - ٢٤ ذو الحجة ١٤٣٩هـ ٢ - ٤ سبتمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٢	تطبيق المواصفات العامة لإنشاء الطرق	٣	١٣ - ١٥ محرم ١٤٤٠هـ ٢٣ - ٢٥ سبتمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٣	المحسنات الأسفلتية و دورها في مواصفات تنفيذ الطرق الأسفلتية حسب نظام سوبرريف	٣	٢٧ - ٢٩ محرم ١٤٤٠هـ ٧ - ٩ أكتوبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٤	تقييم و صيانة الجسور	٣	١٢ - ١٤ صفر ١٤٤٠هـ ٢١ - ٢٣ أكتوبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٥	الأساسيات الفنية للإشراف على تنفيذ الطرق	٣	٢٦ - ٢٨ صفر ١٤٤٠هـ ٤ - ٦ نوفمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٦	تقنيات تقييم و تأهيل رصف الطرق	٣	١٧ - ١٩ ربيع الأول ١٤٤٠هـ ٢٥ - ٢٧ نوفمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٧	تقييم و صيانة الأنفاق	٣	٢ - ٤ ربيع الثاني ١٤٤٠هـ ٩ - ١١ ديسمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠
١٨	تصميم الخلطات الأسفلتية بطريقة مارشال	٣	١٦ - ١٨ ربيع الثاني ١٤٤٠هـ ٢٣ - ٢٥ ديسمبر ٢٠١٨م	الرياض	٣٠٠٠



[www.ghinstitute.edu.sa](http://www.ghinstitute.edu.sa)



[info@ghinstitute.edu.sa](mailto:info@ghinstitute.edu.sa)



[facebook.com/ghinstituteksa](https://facebook.com/ghinstituteksa)



[twitter.com/ghinst\\_](https://twitter.com/ghinst_)

# Training Plan 2018



#	Course Name	Duration (Day)	Date	Place	Course Fess
1	Applying GIS & GPS Technology in Survey, Evaluation and Management for Roads and Utilities	3	4-6 Jumadi 'I 1439 21-23 January 2018	Riyadh	3000
2	Traffic Engineering & Safety and Criteria for Identification of Hazardous Locations	3	18-20 Jumadi 'I 1439 04-06 February 2018	Riyadh	3000
3	How to Use Nuclear Gauges in Road Material Testing Calibration, Accurate Use & Radiation Safety	3	9-11 Jumadi 'II 1439 25-27 February 2018	Riyadh	3000
4	Land Surveying and Calculation of Quantities & Using The Global Positioning System	3	4-6 Rajab 1439 18-20 March 2018	Riyadh	3000
5	Applying Civil Works Specifications in Utilities Extension Projects	3	22-24 Rajab 1439 08-10 April 2018	Riyadh	3000
6	Design of roads using Civil 3D	5	06-10 Shaban 1439 22-26 April 2018	Riyadh	3000
7	Pavement Distresses and Maintenance Types	3	20-22 Shaban 1439 06-08 May 2018	Riyadh	3000
8	Traffic Safety at Workplace of Road Construction and Maintenance	3	24-26 Shawwal 1439 08-10 July 2018	Riyadh	3000
9	Concrete Mix Design	3	16-18 Dhul-Qadah 1439 29-31 July 2018	Riyadh	3000
10	Application Of "PMMS" To Improving The Roads Performance	3	23-25 Dhul-Qadah 1439 05-07 August 2018	Riyadh	3000
11	Pavement Evaluation and Acceptance	3	22-24 Dhul-Hijjah 1439 02-04 September 2018	Riyadh	3000
12	Applying the General Specification To Construct The Roads	3	13-15 MuharramI 1440 23-25 September 2018	Riyadh	3000
13	Role of Polymers on New Super pave Asphalt Mix Design Specifications for Roads	3	27-29 MuharramI 1440 07-09 October 2018	Riyadh	3000
14	Bridge Inspection & Maintenance	3	12-14 Safar 1440 21-23 October 2018	Riyadh	3000
15	Supervision Fundamentals Technique for Road Construction	3	26-28 Safar 1440 04-06 November 2018	Riyadh	3000
16	Pavement Evaluation and Rehabilitation Technology	3	17-19 Rabi'I 1440 27-27 November 2018	Riyadh	3000
17	Tunnels Inspection & Maintenance	3	02-04 Rabi'II 1440 02-04 December 2018	Riyadh	3000
18	Asphalt Mix Design by Marshall Method	3	16-18 Rabi'II 1440 23-25 December 2018	Riyadh	3000

