



OFFICE OF CONSULTATION & TRAINING
College of Engineering and Petroleum

Kuwait University- College of Engineering & Petroleum - Civil Engineering – OCT

تصميم و تحليل المظلات الخيمية - CE004



Contact

- 24983474
- 24983523
- 24983524
- tpd.occd@eng.ku.edu.kw

Course objectives

تركز هذه الدورة على طرق تصميم المظلات الخيمية باستخدام برامج المحاكاة و التحليل الانشائي و محاكاة نفق الهواء من عدة اتجاهات لتصميم المظلات الخيمية للمدارس ومواقف السيارات و مختلف المباني الكبيرة و المساحات المفتوحة التي قد تتعرض لأحمال هوائية عالية كما تركز على استخدام برامج المحاكاة لتصميم جميع العناصر للمظلات حسب مواصفات المصنعين و الأكواد المعتمدة

Training course duration:

Three Days

Timing:

8 a.m. - 2 p.m. Daily

Course outline :

Day one topics:

شرح أنواع المظلات والأغشية والكابلات والعناصر المختلفة في المظلات الخيمية

Day two topics:

شرح طريقه عمل النمذجة للمظلات و نمذجة نفق الهواء للمظلات بأحمال و اتجاهات مختلفه

Day three topics:

دراسة نموذج فعلي لمظله خيمية في برنامج

RFEM



OFFICE OF CONSULTATION & TRAINING
College of Engineering and Petroleum

Kuwait University- College of Engineering
& Petroleum - Civil Engineering – OCT
تصميم و تحليل المظلات الخيمية - CE004



Instructor:

Dr. Ahmad AlNaseem
Civil Engineering
College of Engineering & petroleum
Kuwait University