

Graduation Projects (CE491 and CE492)
Department of Civil Engineering, College of Engineering
Al Imam Mohammad Ibn Saud Islamic University (IMSIU)
Fall 2015 ~ Spring 2016

	Sr. No	Name	ID	Supervisor Name	Title
Group 1	1	أحمد بن خالد بن أحمد الاحمد	433000130	Dr. Michael Okoroh	Factors causing major changes in planning construction operations Riyadh metro project case study
	2	مروان بن ابراهيم بن محمد العوشن	433026301		
Group 2	3	محمد بن خالد بن عبدالله المدني	433025755	Dr. Shafqat Ali	Design for durability of Line 6 (purple line) of Riyadh Metro
	4	فهد بن عبدالعزيز بن محمد العيدي	432024184		
Group 3	5	عبدالله بن ضيف الله بن سعد اللحيدان	433007607	Dr. Babar Khan	Performance evaluation of signalized urban intersection in Riyadh
	6	فيصل بن سعود بن راشد الفقيه	433006766		
Group 4	7	محمد بن صالح بن علي الخثيمي الغامدي	433013059	Dr. Muhammad Aun Bashir	Analysis and design of an industrial building using different types of roof trusses
	8	عبدالعزيز بن حمد بن سند السند	433008559		
Group 5	9	سعود بن مناحي بن عوض الروقي العتيبي	432004519	Dr. Mubashir Aziz	Slope stability analysis of unreinforced and soil-nailed embankments
	10	عبدالرحمن بن وليد بن عبدالرحمن العمران	431009452		
Group 6	11	احمد بن خالد بن عبدالرحمن العمر	433003021	Dr. Michael Okoroh	Corporate social responsibility for capital project development in Saudi Arabia
	12	عبدالملك بن عبدالله بن عبدالرحمن الشريف	433009923		
Group 7	13	حمد بن منصور بن حمد العزه السبيعي	431017321	Dr. Rasheed Almansi	Comparison between solid and ribbed slabs
	14	ثامر بن عوض بن عمار الحضوان القحطاني	431001500		
Group 8	15	سعيد بن سعد بن سعيد الرفاعي الغامدي	432019711	Dr. Babar Khan	Analyzing measure of effectiveness of urban intersections
	16	عبدالرحمن بن ابراهيم بن عبدالرحمن العريفي	432010922		