Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile

Corso di Tecnica delle Costruzioni I

Programma delle esercitazioni del 1° Semestre

Data	Н	Argomento Previsto	Scadenze
06/10/2009	1,5	Introduzione - il Calcestruzzo: caratteristiche, controlli e Mix design	
13/10/2009	1,5	EP1 - Introduzione dimensionamento ed analisi dei carichi per un solaio latero-cementizio in c.a.	
21/10/2009	1,5	Esercitazione	
27/10/2009	1,5	EP1 - Definizione delle Combinazioni di carico	
03/11/2009	1,5	EP1 - Risoluzione dello schema statico tramite il Metodo delle Forze	
10/11/2009	1,5	EP1 - Costruzione dei diagrammi delle Caratteristiche della Sollecitazione interna	
17/11/2009	1,5	EP1 - Risoluzione dello schema statico tramite il mMetodo di Hardy-Cross	
24/11/2009	1,5	Esercitazione	
01/12/2009	1,5	EP1 - Definizione della distinta delle armature	Revisione dei diagrammi della Sollecitazione
15/12/2009	1,5	EP1 - Verifiche allo SLU e SLE e Tavole grafiche	
22/12/2009	1,5	Esercitazione	Revisione dei della distinta delle armature
02/03/2010		Consegna Definitiva e Firma degli Elaborati Proget	tuali del Solaio