

ЛЕКЦИИ НА ТЕМА:
ПРОЕКТИРАНЕ НА ДЪРВЕНИ КОНСТРУКЦИИ СПОРЕД ЕВРОКОД 5

EN 1995-1-1:2004

Дата : 11.04.2019

Лекция 9.00 – 12.00

No	Час	Тема	Забележка
1	9.00 - 10.00	Въведение. Конструктивна дървесина. Частни коефициенти за сигурност. Класове по продължителност . Експлоатационни класове. Характеристики за глобален анализ. Дълготрайност на материалите.	
2	10.00 - 10.45	Проектиране по КГС. Пример.	КГС= крайни гр.с-ния
3	10.45 - 11.30	Проектиране по ЕГС. Пример.	ЕГС= експлоат. гр.с-ния
4	11.30-12.00	Въпроси и дискусия	

Лекция 14.00 – 17.30

No	Час	Тема	Забележка
5	14.00 - 14.30	Съединения със механични съединители. Пример.	
6	14.30 - 15.00	Съставени греди с механ.съединители. Пример.	
7	15.00 - 15.30	Съставени колони с механ.съединители. Пример.	
8	15.30 - 16.00	Стенни диафрагми. Пример.	
9	16.00 - 16.30	Сеизмично осигуряване на сгради с дървени конструкции – въведение. Осигуряване на сгради с дървени конструкции при пожар - въведение.	
10	16.30 - 17.00	CLT- приложение и основи за проектиране	
11	16.30-17.00	Въпроси и дискусия	

