

ПРОГРАММА РАБОТЫ СЕМИНАРА
 «Структурообразование, прочность и разрушение
 композиционных материалов и конструкций»

20 сентября 2007 г.

№	Докладчик	Тема доклада	Время
1	Ковров А.В.	Вступительное слово	10 ⁰⁰ – 10 ¹⁵
2	Выровой В.Н.	Структурообразование, прочность и разрушение композиционных материалов и конструкций	10 ¹⁵ – 10 ⁴⁵
3	Коробко О.А.	Роль деформаций в жизненном цикле материала как подсистемы строительной конструкции	10 ⁴⁰ – 11 ⁰⁰
4	Арсирый В.		11 ⁰⁵ – 11 ²⁰
5	МАРЕІ		11 ²⁵ – 11 ⁴⁵
6	Перерыв		12 ⁰⁰ – 12 ²⁰
7	Парута В.А.	Подбор состава штукатурных растворов для автоклавного газобетона с учетом напряжений возникающих в штукатурном покрытии при эксплуатации стеновой конструкции	12 ²⁵ – 12 ⁴⁰
8	Деревянко В.Н.	Модификация минеральных вяжущих углеродными наноструктурами	12 ⁴⁵ – 13 ⁰⁰
9	Ромашко В.Н.	Узагальнена діаграма стану бетонних та залізобетонних елементів і конструкцій	13 ⁰⁰ – 13 ¹⁵
10	Данкеева О.Е.	Принципи формування професійної компетентності у студентів будівельного факультету	13 ²⁰ – 13 ³⁵
	Перерыв		13 ⁴⁰ – 14 ³⁰
	Крылов Е.А.	Формирование ячеистой структуры и свойств, неавтоклавного газобетона плотностью 500 кг/м ³	14 ³⁰ – 14 ⁴⁵
	Шинкевич Е.С.		14 ⁵⁰ – 15 ⁰⁵
	Коцюрубенко О.Н.	К вопросу о необходимости усовершенствования нормативных наклонных сечений железобетонных конструкций	15 ¹⁰ – 15 ²⁵
	Киричок В.И.	Влияние температуры твердения и состава геоцементов на их физико-механические свойства	15 ³⁰ – 15 ⁴⁵

