**목재 건조학 및 실험 기말시험 – 힌트**

**시험일자: 2012년 12월 18일 (화)**

**시험 시간: 14:00 – 15:00 (1시간)**

**시험장소: 강의실**

**참고사항**

**- 결시시 0점으로 처리함.**

**- 부정행위시 0점으로 처리함.**

**힌트**

1. 천연건조장 – 건조장의 설계

2. 열기건조 – 서론 – 개요 - 4

3. 건조 결함 – 수축율에 의한 결함 – 틀어짐의 종류

4. 촉진천연건조의 종류 – 장단점/건조시간

5. 건조응력 - 응력발생과 경과 - 3

6. 건조 결함 – 수축율에 의한 결함 – 틀어짐의 종류

7. 건조 결함 – 수축율에 의한 결함 – 찌그러짐

8. 응력의 탐지 – 프롱법

9. 건조속도 – 건조속도 영향인자 - 목재조건 – 비중

10. 천연건조장 - 잔적 – 건조결함 (변색과 부후) 예방법

11. 특수건조의 종류

12. 건조 결함 – 변색 – 화학갈변

13. 건조전 처리와 효과 – 개요

14. 천연건조장 - 잔적 – 잔적의 종류

15. 열기건조실 – 잔적 - 6