**목재가공학 및 실습 중간고사 힌트**

**시험일자: 2012년 10월 16일 (화)**

**시험 시간: 11:00 – 12:00 (1시간)**

**시험장소: 강의실**

**참고사항**

**- 결시시 0점으로 처리함.**

**- 부정행위시 0점으로 처리함.**

**힌트**

**1. 목재의 접착인자 - 접착조작**

**2. 접착제의 분류 – 적용**

**3. Starch & its Derivatives – 개요/구조**

**4. 냉압 - 개요**

**5. 레조시놀 접착제 - 적용/접착력**

**6. 멜라민수지 – 개요**

**7. 접착제의 고화현상**

**8. 목재의 접착인자 – 피착제 - I**

**9. 탄수화물 접착제 - III**

**10. 탄닌계 접착제 - I**

**11. 중합반응기구에 의한 분류 – 단계중합**

**12. 석탄산수지 – 접착제 화학**

**13. 멜라민수지 – 특성/용도**

**14. 목재접착의 모식도**

**15. 서론 – 접착**