

대 교 협 주요일지

2004년 7~8월

2004 7. 1~3	<ul style="list-style-type: none"> • 2004년 하계 대학총장세미나 개최
7. 2~3	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 2차 회의(생물 · 생명공학분야)
7. 6	<ul style="list-style-type: none"> • 2005 대학입학정보박람회 준비위원회 개최
	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 자문회의(신문방송 · 광고홍보분야)
7. 7~9	<ul style="list-style-type: none"> • 사회봉사 실무과정 연수 • 여성 행정직 능력향상과정 연수
7. 8	<ul style="list-style-type: none"> • 2006 대학입학전형 기본계획 수립을 위한 회의 개최
7. 9	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 자문회의(기계공학분야)
7. 12	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 3차 회의(기계공학분야) • 2005학년도 재외국민과 외국인특별전형 주요사항 발표
7. 13~16	<ul style="list-style-type: none"> • 학생 행정직 워크숍
7. 14~16	<ul style="list-style-type: none"> • 중급관리자 핵심역량 개발과정 연수
7. 19	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 자문회의(생물 · 생명공학분야) • 제103차 대학교육지 편집자문회의 개최
7. 21	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 편람개발 3차 회의(생물 · 생명공학분야)
8. 4	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 1차 회의(기계공학분야)
8. 5~6	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 2차 회의(신문방송 · 광고홍보분야)
8. 6	<ul style="list-style-type: none"> • 대학입학전형계획 심의위원회(2005학년도 수시2학기) 개최
8. 11	<ul style="list-style-type: none"> • 2005학년도 수시2학기 대입전형계획 주요사항 발표
8. 11~12	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 2차 회의(생물 · 생명공학분야)
8. 12~13	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 2차 회의(기계공학분야)
8. 12~15	<ul style="list-style-type: none"> • 대입상담교사단 직무연수 실시
8. 13	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 자문회의(신문방송 · 광고홍보분야)
8. 17	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 3차 회의(신문방송 · 광고홍보분야)
8. 18~20	<ul style="list-style-type: none"> • 입학담당 직무관리과정 연수
8. 23	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 자문회의(생물 · 생명공학분야)
8. 25~27	<ul style="list-style-type: none"> • 목표관리에 의한 팀 운영 전략과정 연수 • 교수법 개발과정 연수
8. 26	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 3차 회의(생물 · 생명공학분야)
8. 27	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 자문회의(기계공학분야)
8. 30	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 학문분야평가 기준개발 3차 회의(기계공학분야)