

수시 모집 마감...수험생 합격 전략

논술 전형, 분석자료 활용 기출문제 확인

전국의 주요 대학들이 2011학년도 수시 모집 결과 대부분 사상 최고의 경쟁률을 기록했다. 입시전문가들은 수시모집 경쟁률이 높아진 데는 모집 인원의 대폭 증가, 일부 상위권 대학의 수능 이후 수시 2차 논술 시행, 동일자수 내 중복지원 허용, 입학사정관 전형 확대 등이 영향을 미친 것으로 보고 있다.

최저학력 기준 대비 수능 철저준비

수상 기록은 "일단 많이 기록하라"

논술고사 준비 철저=각 대학에서 실시하는 일반전형(논술중심전형)의 경우 경쟁률이 매우 높아 논술의 영향력이 클 것으로 예상된다. 이에 수험생들은 남은 기간 각 대학의 논술 출제경향을 잘 파악해 철저하게 준비하는 자세가 필요하다. 특히 논술고사는 기존의 틀이 유지될 것으로 보인다. 그동안의 분석 자료를 활용해 기출문제를 확인하는 것은 필수다.

집 경쟁이 치열해 수시모집에서 좋지 못한 결과를 받을 수 있으므로 이에 대비하기 위해서는 수능 준비도 철저하게 하는 것이 필요하다.

아울러 학교나 모집 계열, 모집단위에 따라 수능시험 최저 기준을 달리 적용하고 있기 때문에 이에 대한 철저한 대비는 필수다.

경쟁률 높여도 절망은 금물=수시모집은 학생들이 복수지원을 하기 때문에 끝까지 최선을 다하는 자세가 필요하다. 이는 수능 후에 실시하는 전형의 경우 실제 경쟁률보다 낮아지는 경우도 많으므로 실망하지 말고 최선을 다해야 한다.

입학사정관제 지원, 수상 기록 "일단 많이 기록하라"=올해부터 본격 시행된 입학사정관제에 가는 학부모와 수험생들의 기대가 크다. 하지만 오히려 사교육을 부추긴다는 비판에 외에서 수상 기록은 학생부에 반영하지 않기로 하면서 그 취지에 대한 논란도 불거지고 있다.

특히자 전형을 준비하고 있는 학생들은 상당수가 중국어나 영어 등 외국어 말하기 대회 수상 경력을 갖고 있거나 각 분야의 수상을 위해 다양한 노력을 기울이고 있는 게 사실이다. 이 같은 수상 경력을 반영

하지 않는다는 사실이 어찌지도 저러지도 못하는 이들이 대부분이다. 하지만 전문가들의 조언은 의외로 간단하다. "일단 모두 써라". 평가가 되고 안 되고를 떠나 일단 기록해 있으면 사정관들이 자연스럽게 보게 된다는 것이다.

학생부 자료와 모의 평가점수 철저하게 점검=이번 수시 전형의 특징 가운데 하나는 많은 전형들이 단계별로 세분화됐다는 것이다. 따라서 100% 학생부로 우선 선발하는 경우가 많기 때문에 수험생 본인의 학생부에 대한 점검이 필요하다. 목표하는 대학의 내신 등급 컷과 학생부 상의 내신 등급을 비교해 보자. 단 배치표 상의 내신 등급 컷을 맹신해서는 안 된다.

수험생은 학생부 상의 기록 내용이 풍부하지, 지원하는 학과와 관련된 내용인지, 전형에 반영될 수 있는 내용인지 확인해야 한다.

지난 모의고사 성적이 학생부에 비해 부족하다면 학생부 반영 비율이 높은 전형을 공략할 수 있다. 모의고사 성적도 좋고 학생부도 좋다면 수능 공부를 꾸준히 하면서 1차와 2차 수시를 모두 노려볼 만하다.

박희종기자 lucky@kwangju.co.kr



수능 개편안 마련 공청회 2014학년도 대학수학능력시험 개편 방안 마련을 위한 전라·제주권 공청회가 지역 입시전문가와 교사·학생·학부모 등이 참석한 가운데 지난 15일 광주교육청 교육연수원에서 열렸다. /나명주기자 mjna@kwangju.co.kr

광주과기원-고려대·영남대·전북대 교류 협정

태양전지 연구개발 손 잡았다

광주과학기술원(총장 선우중호)이 16일 고려대·영남대·전북대와 교류 협정을 체결하고, 태양전지 연구개발을 위한 협력관계를 구축했다. 광주과기원 솔라에너지연구소(RISE)(소장 문승현 교수)는 고려대 태양광연구센터(센터장 김동환 교수), 영남대 태양에너지연구소(소장 박진호 교수) 및 전북대 태양에너지 연구센터(센터장 양모교 교수)는 16일 광주과기원 행정동 회의실에서 학술 및 연구 교류협정을 체결하고, 4개

기관간 태양전지분야 연구개발 및 장비공동활용을 위해 힘을 모으기로 합의하였다. 이번 양해각서 체결은 태양광 연구를 대표하는 대학의 연구기관들간 협정체결을 통해 국가적 에너지 연구분야의 공동 협력 체계를 구축하기 위해 마련됐다. 이번 협약으로 4개 대학은 '태양전지분야 연구개발 및 장비공동활용'과 '에너지 전문인력양성을 위한 연구인력 및 기술정보 교류, 공동연구 수행'

등을 위한 구체적인 협력방안을 모색할 예정이다. 광주과기원 문승현 솔라에너지연구소장(환경공학부)은 "이번 협약을 통해 명실공히 태양광 분야 대표적인 대학 연구기관들이 힘을 모아 대한민국의 미래 에너지 산업의 초석을 마련하게 됐으며, 연구개발 및 인력양성을 위한 상호 인적·물적 교류가 보다 활성화 될 것이다"고 말했다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr

전남대-금호전기 인재양성 협약

매년 20명 장학금 지급 졸업후 입사 보장

전남대가 금호전기(주)의 인재를 조기 발굴해 육성한다. 전남대는 금호전기(주)와 맞춤형 인재양성프로그램 설립 및 운영을 위한 업무협약을 체결했다고 16일 밝혔다. 이에 따라 전남대는 공과대학 내 기업주요종 전문인력 양성 프로그램인 '금호전기(주) 전공트랙'을 설치 운영, '광기술기반 융합부품-소재 인재양성센터'와 연계해 첨단부품소재 분야 전문기술인력을 육성한다. 매년 20명의 장학생(학부 및 대학원생)을 선발해 운영할 방침이며, 장학생들은 금호전기(주) 사업분야의 특화된 교육과정을 이수하고 인턴십 프로그램을 통해 현장학습에 참여하

게 된다. 또 매달 장학금이 지급되며 졸업 후에는 금호전기(주) 입사를 보장받게 된다. 양 기관은 또 전남대 광주캠퍼스에 '금호전기(주)-전남대 산학협력센터(센터장 하준석 응용화학공학부 교수)'를 운영하며 산학 연계를 통한 취업기회 확대, 대학 첨단 실험장비 제공, 연구·기술정보 상호 제공, 금호전기(주) 예로기술 및 신기술 연구사업에 협력하기로 했다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr

인터넷에서 만나는 광주일보 www.kwangju.co.kr

김윤태 조선대 교수 '고속 인체통신'

신기술융합 성장동력사업 선정

김윤태 조선대 교수(대학원 IT 융합학과)가 교육과학기술부의 신기술융합 성장동력사업 2010년도 전략과제에 선정, 4년 동안 22억원의 지원받는다. 김 교수는 지난 8월 '고령인의 손쉬운 급성장애 예방을 위한 생체 위험 감지기술' 과제로 교과부의 공공복지안전 연구사업에 선정돼 5년 동안 80억 원의 연구비를 지원받는데 이어 신기술융합 성장동력사업에 선정돼 대형 국제과제 2개를 동시에 수행하게 됐다. 이번에 선정된 '고속 인체통신

및 인체매질 전력 전송 기술 개발'은 인체와 연결되어 있는 기기들 간에 신호 및 전력 전달에 필요한 고속 인체통신 송수신 시스템 및 인체전력전송 시스템 구현을 위한 핵심기술을 개발한다. 이를 위해 인체의 채널 특성 분석 및 모델링, 인체통신 알고리즘 연구 및 링크설계, 신호 송수신부 및 고속 인체통신용 프로토타입 H/W 개발 등을 수행 한다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr



광주대 아이폰 앱 개발

20일부터 서비스 돌입

광주대가 다양한 취업정보와 도서 검색 등 대학생활에 유익한 내용을 담은 아이폰용 앱을 개발해 오는 20일부터 서비스에 돌입한다. 광주대는 KT와 공동으로 개발한 '스마트 캠퍼스 앱'이 20일 애플 스토어(App store)에 등록돼 이날부터 이용이 가능하다고 16일 밝혔다. 이용을 원하는 사람은 앱 스토어에서 '광주대학교'를 검색해 다운로드하면 된다. 스마트 캠퍼스 앱에는 학교소개, 입시 정보, 캠퍼스 위치 안내도는 물론 학사공지, 장학금과 학자금 안내, 학생 및 교직원식당 메뉴 등이 들어 있다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr

호남대 3D 다큐멘터리 '강강수월래' 제작 선도

'아바타'의 전 세계적 흥행 성공으로 관심이 고조되고 있는 3D입체영화(스테레오스코프 디지털 시네마)의 국내 제작에 호남대 다매체공연영상학과(학과장 고호빈)가 선도적 역할을 하고 있다. 방송통신위원회의 첫 제작 지원작 중 하나로 KCTV광주방송이 제작한 3D입체 다큐멘터리 '강강수월래'에

박종철 겸임교수(촬영), 조희태 초빙 교수(테크니컬 슈퍼바이저)가 핵심적 역할을 할 것이다. '강강수월래'는 지난주 김대중컨벤션센터에서 개최됐던 '2010국제창의문화산업전'에 전시되었는데, 외국 방송사들이 구매를 타진해 오는 등 큰 호평을 받았다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr

광주교육대, 농림부 식생활 교육기관에 선정

광주교육대학교(총장 박남기)가 최근 식생활 교육 기본계획에 의해 농림수산식품부장관이 주관하는 식생활 교육기관에 공식 지정됐다. 이번 식생활 교육기관 지정에 따라 광주교육대는 학교 교육으로서의 식

생활 교육은 물론 학교와 가정, 지역사회를 연계하는 음식문화 교육 네트워크를 구축해 나갈 방침이다. 또한 환경·건강·배려라는 녹색 식생활 교육의 핵심 가치를 연구하게 될 것이다. /채희종기자 chae@kwangju.co.kr

Advertisement for Kim Young-pyeon English Institute. Text includes: '10월에 시작하는 3개월 완성 프로젝트', '통과한 편입 성공 3개월에 완성한다! 34년 연속 대학편입 합격자수 1위', '김영편입학원', '개강 10월 1일 광주 동부경찰서 뒤 062-227-8088 개강 10월 4일'.

Advertisement for movieholics cinema. Features a grid of movie listings for 'COLUMBUS CINEMA', 'MEGABOX', and 'CINUS'. Movies listed include '시라노-연애조작단', '해결사', '퀴즈왕', '마루 밀 아리에티', '슈퍼배드', '무적자', '그랑프리', '캐츠엔독스2', '레지던트이블4', '해결사', '슈퍼배드', '무적자', '해결사', '시라노-연애조작단', '슈퍼배드', '해결사', '퀴즈왕', '무적자', '해결사'.