



# 공주대학교 동창회보

The Kongju National University Alumni News

[제67호 2010년 5월]

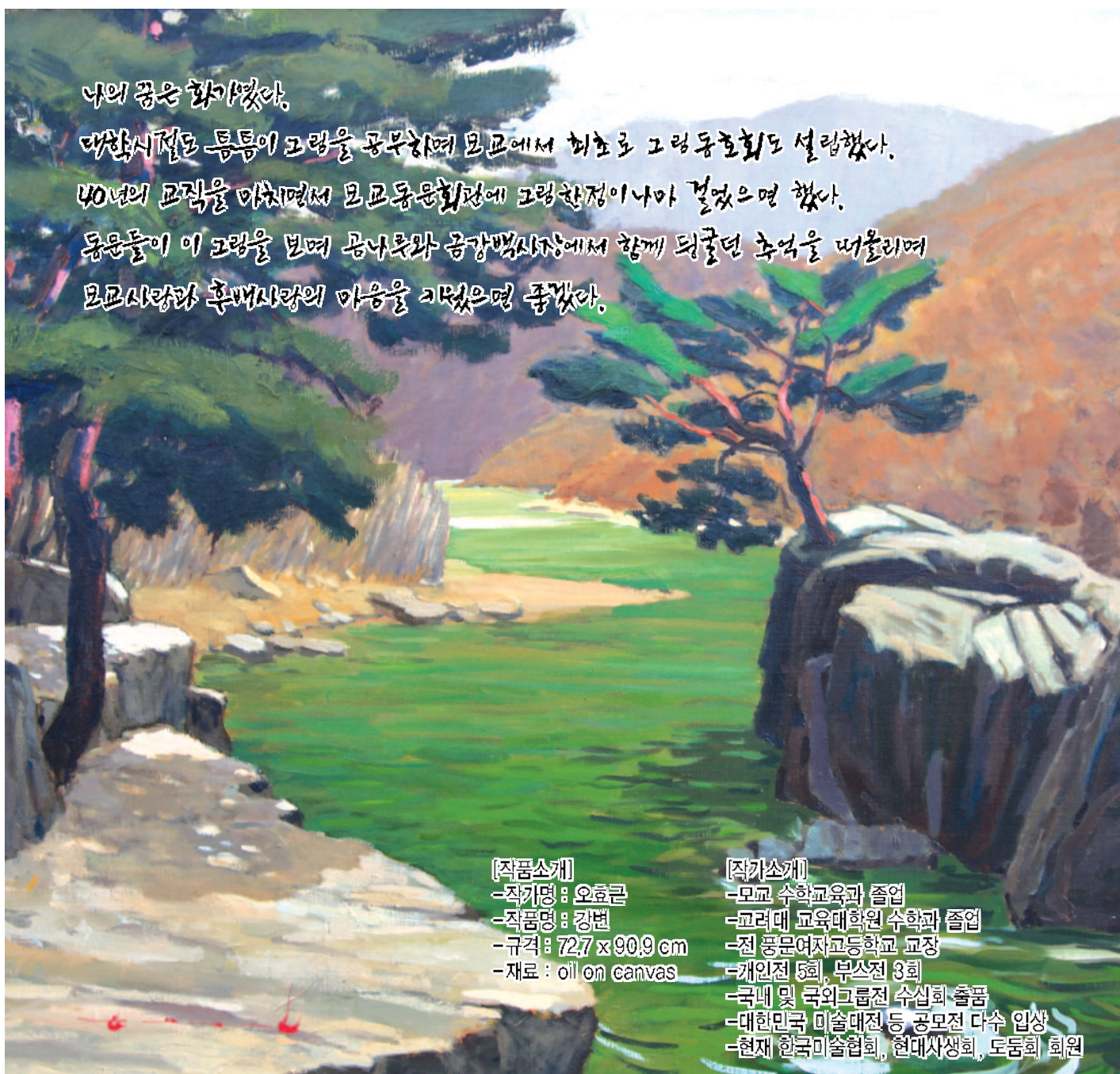
발행인 : 이명기 | 편집인 : 신흥렬 | 편집주간 : 이병기 | 충남 공주시 신관동 182 | 전화 : 041)855-2159 | 팩스 : 041)856-7724 | http://kongju.org | e-mail : dong@kongju.ac.kr

## 목차

- 강변(오효근 18회, 수학)
- 동창회장 인사말
- 동창회 소식 <2, 3, 4면>
  - 동창회 창립 60년 회고사 (이화영 고문)
  - 동창회와 함께하는 2010학년도 모교 입시설명회 개최
  - 지리교육과 동창회 재창립 총회 성황리에 개최
  - 신입생 오리엔테이션 지원
  - 사범대학 수학교육과, 재학생 전원에게 모든 전공교재 무상지원
  - 자연과학대학 대기과학과 동창회 2010년 신입생 전원에게 전공서적 기증
  - 공주지부 총회(4/2)
  - 태안지부 총회(4/19)
  - 충북지부 총회(5/2)
  - 충북지부 퇴직동문 모임 「곰나루회」 소개
  - 교장자격연수동문 격려(4/29)
  - 임규택(33회, 상업교육) 동문 장학금 기탁
  - 2010년도 제1차 장학금 수여식 (5/14)
- 모교 소식 <5, 6, 7면>
  - 2010학년도 1학기 신임 교수 소개 및 환영회
  - 사법대학 중등교원 임용시험 9년 연속 전국 최다 합격
  - 2009학년도 전기학위수여식
  - 2010학년도 신입생 공주대학교 새 가족으로 맞아
  - 자연과학대학, 산업과학대학 졸업 동문 교수 소개
  - 서만철(28회, 지구과학교육) 동문 모교 차기 총장에 당선
  - 산업유통학과 2010년도 농산물 유통 전문교육기관으로 선정
  - 신소재공학부 고분자공학전공 특화전략 수립부문에서 장려상 수상
  - 정환영 동문 한국도시지리학회 정기총회에서 제11대 회장으로 선출
  - 임연기 동문 한국교육행정학회 차기 회장 선출
  - 물리학과 교수 3명이 세계인명 사전에 등재
  - 최은숙 교수 (사)한국응급구조 학회 회장에 선임
  - 임병빈 동문 한국영어교육학회 총연합회장 선임
  - 대기과학과 서명석 동문 WMO 설립 60주년 기념 세계 기상의 날 행사에서 대통령 표창
- 퇴임동문명단 <7면>
- 영전 및 승진동문명단 <7, 8면>
- 이사회비단부자명단 <8면>
- 총동창회 이사회 및 정기총회 개최 안내 <8면>



## 「강변」



나의 꿈은 화가였다.

대학시절도 퉁퉁이 그림을 공부하며 모교에서 회화로 그림동호회도 설립했다.

40년의 교직을 마치면서 모교동문회관에 그림전정이나마 걸었으면 했다.

동문들이 이 그림을 보며 공나루와 금강별사장에서 함께 되풀던 추억을 떠올리며 모교사랑과 후배사랑의 마음을 기렸으면 좋겠다.

### [작품소개]

- 작가명 : 오효근
- 작품명 : 강변
- 규격 : 72.7 x 90.9 cm
- 재료 : oil on canvas

### [작가소개]

- 모교 수학교육과 졸업
- 고려대 교육대학원 수학과 졸업
- 전 풍문여자고등학교 교장
- 개인전 5회, 부스전 3회
- 국내 및 국외그룹전 수십회 출품
- 대한민국 미술대전 등 공모전 다수 입상
- 현재 한국미술협회, 현대사생회, 도둠회 회원

## | 동창회장 인사말 |

금년, 동창회 창립 60주년 되는 뜻 깊은 해  
연륜에 어울리는 더 성숙한 모습으로 자리잡길…

존경하는 동문 여러분!

따뜻한 봄인 듯 싶더니 어느새 여름이 된 것 같습니다. 그동안 안녕하셨습니까? 지난 1년간 동창회의 발전을 위하여 나름대로 노력을 하였으나, 미진한 부분도 있어서 안타까운 마음 금할 수 없습니다.

잘아시다시피 금년은 동창회 창립 60주년이 되는 뜻 깊은 해입니다. 우리 동창회도 이제 60년의 연륜에 어울리는 더 성숙한 모습으로 자리를 잡았으면 합니다. 각 단과대학 동창회와 학과동창회가 활성화되고, 지부의 활동도 더 민활하게 되었으면 합니다. 금년에는 정확한 회원명부를 발간하여, 동창회의 여러 활동 및 동문간의 의사소통과 교류가 보다 원활하게 이루어질 수 있도록

하겠습니다.

특히 금년부터 모교에 동문총장의 새 임기가 시작되는 만큼 모교의 발전에 대한 기대가 어느 때보다 큽니다. 앞으로 우리의 지금보다 더 두각을 나타내고 발전이 가속화되고 있다는 반가운 소식을 자주 전해들을 수 있게 되기를 기원합니다.

우리 공주대 동문 모두를 하나로 묶어주는 것은 바로 우리의 가슴 깊이 자리 잡은 공주대학교라는 이름으로 표상되는 가치라고 생각합니다. 이 고귀한 가치가 더욱 빛을 발휘할 수 있도록 모교와 동문 모두가 한 마음으로 힘을 합쳐 헌신해야 할 것입니다. 혼자의 힘으로는 큰 변화를 일으킬 수 없지만, 동창회가 동문 여러분의 뜻과 지혜의



구심점 역할을 한다면 가능하다고 믿습니다. 앞으로 우리 동창회는 동문 여러분의 뜻을 결집하여 그 힘을 대의를 위해 사용함으로써 우리 공주대인 모두의 큰 꿈을 앞당기는데 노력할 것입니다.

지난 한 해 동안 동창회를 위하여 노력해주신 동창회 임원 및 동문 여러분의 뜨거운 정성에 진심으로 감사드립니다.

총동창회장 이명기

# 초창기 동창회를 회상하며



이회영  
(1회, 수학교육)

을 시작하였다.

당시 우리나라의 사법대학은 단 3개의 국립대학만이 존재하고 있었는데 그중 '서울대학교 사법대학'·'경북대학교 사법대학'은 4년제로 운영되고 있었고, 교원 수가 부족하여 이들보다 약간 늦게 '공주사법대학'이 2년제 단과대학으로 졸업하게 되었다. 충청남북도와 전라남북도, 제주도를 아울렸던 공주사법대학은 졸발 초기부터 전국적인 지명도를 갖고 있었으며 고등학교 우등생이 아니면 입학할 수 없는 명문이었다. 당시 중고등학교 교사 가운데는 '교사자격증'이 없이 일반대학만 졸업하고 지도하는 사람이 많았다. 그러므로 사법대학을 졸업하면 임용교사를 거치지 않고 무시험으로 임용되었고 서울뿐 아니라 전국으로 교사발령이 나는 상황이었기에 공주사법대학의 인기는 대단하였다. 어찌 보면 요순시대의 이야기로 들릴 수 있다.

나는 6·25 사변 다음해인 1951년, 다시 서울대 사법대학 수학과에 편입학하였고, 졸업 후에는 서울대 사대부고 교사를 거쳐 경기고등학교 교사로 재직하고 있었다. 그런데 모교인 공주사법대학이 1954년 4년제 대학으로 승격하면서 교수 충원이 필요하였고, 1957년 은사님의 추천으로 모교에서 교수로서 봉직하게 되었다. 졸업생 가운데 처음으로 모교에서 교수발령을 받은 셈으로 개인적으로는 무척 영광스러운 일이 아닐 수 없는 일

이였다.

당시 공주사법대학의 전체 교수 수는 21명이었으며, 20대 후반이었던 나는 가족처럼 지내던 선배교수님께 인사드리기 바빴고, 처음 강의하는 수학 강좌의 수업 준비에 사생활을 갖는다는 것은 거의 불가능했다. 좋아하던 음악활동이나 서예와 같은 취미생활은 꿈도 꾸지 못했던 것이다. 중·고등학교에서의 교사생활은 열심히 노력했을 때, 학생들의 열렬한 반응과 좋은 진학결과로 보상을 받았으나, 대학강의는 황무지를 흘로 개간하는 것과 같은 어려움이 따랐다. 수업준비를 하여 한 시간을 수업하면 다음은 새로운 내용을 준비해서 수업을 해야 하는 강행군이 계속되었다. 그러니 한 학기에 4과목 정도를 강의하는 경우는 집에 와서 휴식을 취하거나 한가하게 여가생활을 한다는 것은 상상하기 어려운 일이었다.

내가 열심히 사는 모습이 긍정적으로 보였는지 1967년 37세가 되는 해에는 대학에서 교무과장(지금의 교무처장)으로 일 할 수 있는 기회가 주어졌고, 한편으로 동문들의 성원으로 동창회총회에서 4대 총동회장으로 선출이 되기도 하였다. 그 와중에 하늘의 도움이 있어 중·고등학교 '수학검인정교과서'도 단독명의로 합격을 했던 기억도 있다. 그 때 나는 아내와 초등학교에 아직 들어가지 않은 아이 셋을 데리고 셋방살이를 전전하고 있었기에 열악한 환경에서 수업준비와 교과서 집필 등 힘든 나날을 보내던 중이었다. 생각해 보면 이런 저런 일들로 고된 나날의 연속이었으나 이러한 일들이 다음날 보다 많은 일을 하면서도 크게 실수하지 않고 업무를 수행하게 해 준 수련의 과정이 있다고 생각한다. 어려운 처지에서도 고생을 내색 않고 밝은 모습으로 살았던 것이 학교에서나 사회에서 나의 삶에 대한 나쁘지 않은 인상을 갖도록 한 것이 아닌가 부질없이 생각해 본다.

동창회장을 맡게 되면서 몇 가지 고칠 일

들이 눈에 띠었다. 우선 회칙을 개정하지 않을 수 없었는데 여러 명문대학의 동창회 회칙을 구해서 우리대학에 맞게 고쳤다. 무엇보다도 운영상 핵심이 되는 기금이 한 푼도 없었다. 아마도 당시 교원의 대부분이 열악하여 기금마련이 쉽지 않았으리라고 생각한다. 자동차나 연락망이 없었던 시대였고 여비도 없으니 지부조직을 구성한다는 것은 어려운 일이었다. 동창회사무실도 학내외에 없었으며, 임원들은 공주시내에 거주하는 동문 몇 분으로 구성되어 있어서 활성화된 동창회답게 일하기에는 힘들었다고 말할 수 있다.

나는 우선 대학 측과 교섭하여 동창회비를 신입생의 등록금에 포함시키는 생각을 하였다. 대학에 입학한 학생은 준회원으로서 졸업후에도 동창회 모임에 참석할 자격이 있다고 판단했기 때문이다. 물론 「재학 중 학적을 그만두는 경우는 돌려준다.」는 문구를 고지서 하단에 넣어, 후일 생길 수 있는 문제를 제도적으로 예방하였다. 신입생에게 이렇게 하여 입회비를 걷는 것은, 졸업시에 동창회 입회비를 걷는 일이 쉽지 않았기 때문이다. 교수님들의 반대가 많았지만 나는 살길을 찾을 수 밖에 없었다. 그 후 동창회가 활기를 찾기 시작하였다. 우선 동창회 운영의 핵심인 「동창회원명부」를 2년에 한번씩 계속 발간하였고, 재학생에게는 동창회 장학금, 졸업식에서는 동창회장상, 우수입학생에게는 격려금을 수여하였다.

또한 동창회 지부조직을 독촉을 하였고, 버스를 타고 가서 격려금도 조금이지만 성의표시를 하였다. 또 회기가 같은 동기들의 모임도 자동적으로 이루어졌다. 동창회사무실이 없으므로 내 집에서 혼자 회장일과 종무일, 잡일까지 하는 등 1인 3역을 할 수 밖에 없는 우스꽝스러운 일이 당분간 지속되었다. 작업은 pc가 없으므로 모두 수작업이었다. 그 후에는 후배 동문님들의 적극적인 참여가 있었고

유능한 회장들이 운영하면서, 지금은 다른 어느 대학 동창회에 비하여 조금도 손색없는 훌륭한 동문회로 잘 운영되고 있다. 이를 보면 초창기 동창회를 운영했던 사람으로서 격세의 감을 많이 느낀다.

근자에 만든 '공주대학교 총동창회관'의 건립은 동창회 역사의 한 획을 긋는 큰 일이라고 평가할 만하다. 전국적으로 이를 있는 대학은 거의 총동창회관이 존재하고, 단과대학별로도 존재한다. 그뿐 아니라 서울의 유명한 모 고등학교 동창들은 졸업기수별로 동창회관이 존재한다. 나는 옛 스승으로 매년 초청장을 받아 참석하며 감동을 받고온다.

우리도 총동창회관의 건립을 기점으로, 공주대학교 총동창회도 모든 동문들에게 여러 가지 면에서 감동을 줄 수 있는 장으로 거듭날 기회가 오기를 기대한다.

개인적으로 우리 동창회의 앞길에 대하여 생각해 봤다.

우선은 모교 발전을 위하여 적극적으로 협조하고, 총동창회 산하의 각 단과대학 별 동창회가 성공적으로 활동할 수 있도록 도와, 서로 상승작용을 하기를 희망한다. 총회 주최의 신년교례회나 망년회도 좋은 방법이 될 것이다. 바둑대회, 골프대회, 산악등반, 사진촬영 등과 같은 취미를 같이하는 동인(同人)모임도 장수시대에 걸맞는 행사가 될 수 있다. 그 밖에도 동창회를 활성화 하는 방안은 많을 것이다.

가정, 사회, 국가에서 열심히 일하고 봉사하면서, '하나의 동문'이라고 하는 관계 속에서 서로 유대를 맺으며 상호 연락하고, 모이는 것은 이미 우리 사회의 중요한 문화가 되어있다.

끝으로 동문제위(同門諸位)의 건승을 빌면서, 글 한 구절을 인용하며 마무리 할까 한다. "한 인간에 대한 평가는 어떤 일을 하든지 그가 남긴 족적(足跡)으로 판별된다. 뜻있게 지난 일생은 장구(長久)하다."



평택·안성지역 입시설명회



수원·용인지역 입시설명회



천안지역 입시설명회

## 동창회와 함께하는 2010학년도 모교 입시설명회 개최

총동창회는 모교 입시관리본부와 공동으로 2009년 11월 17일부터 27일까지 2주에 걸쳐 인천·수원·용인·평택·안성, 천안 등 4

개 지역의 동문들을 대상으로 입시설명회를 개최하였다.

각 지역의 지부회장님과 임원들의 적극적인 협조로 소기의 성과

를 달성하였으며 특히, 평택·안성지역에서는 동문들이 성금을 모아 발전기금(50만원)을 기탁하였다.

# 지리교육과동창회 재창립 총회 성료

## 최창석 동문 회장으로 추대 '힘찬 새 출발'



사법대학 지리교육과동창회(회장 최창석 23회, 부여중 교장)는 지난 1월 23일(토) 모교 교직원식당에서 지리교육과총동창회 재창

립 총회 및 제 1회 지리인의 밤 행사를 개최함으로 힘찬 새 출발을 하였다.

그간 지리교육과는 1~2회 동문

들의 적극적인 활동과 뛰어난 능력으로 어느 학과보다도 활발한 동창회 활동을 80년대까지 이어오다가 90년대 들어와 모임이 유

야무야하게 되었다. 이러한 동창회의 단절을 안타까워하던 최성길(26회, 모교 사법대학장), 최원희(26회, 모교 교수), 장길수(24회, 봉황중 교장) 동문들이 최창석(23회, 부여중 교장) 동문을 회장으로 추대하여 재창립의 책무를 부여하였고 최창석 동문도 흔쾌히 업무를 추진하여 이 날 행사가 개최되었다.

이날 행사에는 모교에서 재직하셨던 이문종(16회) 교수님과 김현일(15회), 박정수(15회) 前교장 등 1회 선배부터 현재 재학중인 학부생까지 100여명의 동문이 참석하여 성황을 이루었다.

총회에서는 각 회원들의 소개에 이어 이명기(18회, 교육, 공주대 교수) 총동창회장의 격려사와 현재 모교 사법대학장으로 재직중인 지리교육과 출신 최성길(26회) 교수가 축사를 하였으며 회칙 협의와 임원 보선, 모교 지원 방안 등을 논의하였다.



수학교육과 connecting space 후배사랑 도서전달식 행사

## 수학교육과, 재학생 전원에게 전공교재 무상지원

사법대학 수학교육과의 김덕주(21회, 대전시교육청 교육국장) 동창회장과 학과 교수들(이덕호(23회), 노영순(23회), 박달원(31회), 김웅환(27회), 전대열, 안재만)은 2010학년도 새학기를 맞이하여 2010년 3월 1일 오후 4시 재학생 142명 전원에게 연간 총 1,500만 원 상당의 모든 전공교재를 무상 지원하는 "후배사랑 도서전달식"을 산학연구관에서 개최하였다.

이 전공교재 무상지원 장학사업은 모교 사법대학수학교육과의 학과 정신인 "후배사랑과 제자사랑"의 실천을 통해 학생에게 투자하고 지원하여 학과 경쟁력을 높이고 국가의 인재양성의 책무를 완수하려는 사랑의 후원운동이다. 본 수학교육과 학생들은 대학 다니는 동안 책값 걱정은 안 해도 된다.

이 후원 사업은 1997년에 처음 시작하여 14년째 지속해온 것으로 본 수학교육과를 졸업한 선배들과 교수들이 후배사랑의 연결공간인 Connecting Space를 통하여 모교에 후원해주는 아름답고 승고한 사랑의 마음이다. 지금까지 후원금 누적액은 1억 3,000만 원에 달하고 있다. 이 사랑을 먹고 공부한 재학생들은 본 학과 고유의 "그느느리더십" 인성교육을 통해 늘 감사한 마음을 갖고, 긍정적 자세와 자긍심을 가지고 치열하게 공부할 뿐 아니라, 나눔을 연습하여 "인성좋고 실력있는 수학교사"의 자부심과 애국심 강한 멋진 인재로 성장함으로써 대한민국과 사회에 디딤돌이되어 지금까지 받은 은혜를 미래에 사회에 되돌림으로서 큰 공헌을 할 것으로 기대된다.

## 모교 재학생 지원 사업 신입생 오리엔테이션 지원

총동창회에서는 신입생 오리엔테이션 지원, 장학재단을 통한 장학금 지급, 학생축제 지원 등 여러 가지 모교 재학생 지원 사업을 전개하고 있다.

사업의 일환으로 2010년 2월 각

단과대학(사법대학, 인문사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 산업과학대학, 영상보건대학) 학생회가 주관하는 신입생 오리엔테이션에 격려금을 전달하고 학생회 간부들과 간담회를 가졌다.



## 대기과학과 동창회 2010년 신입생 전원에게 전공서적 기증

자연과학대학 대기과학과 동창회는 2010학년도 새학기를 맞이하여 동창회장, 학과 교수, 재학생과 신입생이 참석한 가운데 2010년도 3월 3일 자연과학관 436호실에서 2010학년도에 입학한 신

입생 전원(40명)에게 전공서적(일반기상학, 대기관측법) 기증식을 개최하였다.

이번 기증식은 대기과학과 동창회에서 처음 시작하는 행사이며, 이를 통해 재학생과 졸업생이 연

결고리 역할을 할 것이다. 또한 재학생의 진로 및 취업 선택에 피드백 역할을 할 것으로 기대된다.

모교 대기과학과는 1994년 설립한 짧은 역사를 가진 학과지만 기상청 기상직 직원 중 약 10%를 차지할 정도로 높은 취업률을 보이고 있으며, 최근 기상청 공개채용 시험에 '07년 14명, '08년 13명이 합격한 바 있다.



모교 대기과학과 전공서적 기증식



## 태안지부 총회 개최

태안지부(회장 : 김동성 25회, 교육, 태안중 교장)는 4월 19일 지부총회를 개최하였고, 동창회 본부에서 이명기(18, 교육) 총동창회장, 신흥렬(27, 지구학교육) 사무총장이 참석하여 축하하였다.

이 날 행사에 태안지부 총회원 120명 중 약 100여명의 동문이 참석하여 지부의 단합된 힘과 저력을 보여주었다. 태안지부 김동성 회장은 학기 초 각 학교별 동문

소재를 파악하고 동창회 활동 참여를 독려하는 등 많은 노력을 기울여 이 같은 성과를 이루어 냈다.

총회는 김동성 회장의 인사말, 이명기 총동창회장의 축사, 참석자 전원 소개에 이어 식사를 하면서 모교와 동창회의 발전에 관해 많은 이야기를 나누었으며, 회원간의 단합과 친목을 도모하였다. 마지막으로 교가를 다 함께 합창하면서 총회를 마무리 하였다.

## 공주지부 총회 개최

### 지부 발전방안 논의 · 회원간 친목도모

공주지부(회장 : 류인수 23회, 불어교육, 모교 부설고 교장)는 4월 2일 지부총회를 개최하였다. 공주지부 회원 이사, 대의원 40여명이 참석하여 공주지역으로 전입한 동문들을 환영하고, 지부의 발전방안은 물론 회원간의 단합과 친목을 도모하는 자리가 되었다.

동창회 본부에서 이명기(18회, 교육) 총동창회장, 신흥렬(27회, 지구과학교육) 사무총장, 이달우(28회, 교육) 총무이사가 참석하여 축하하였다.



### 임규택(33회, 상업교육) 동문 장학금 기탁

임규택(33회, 상업교육, 경기도 남양주 미금중학교 교감, 사진) 동문은 4월 29일 장학금 오십만원을 기탁하였다.

임 동문은 재학시절 4학년 과대표를 맡고 있을 때 동창회 장학금(1983년 당시 일십만원)을 수령하여 아주 고맙게 썼던 기억이 있으며, 언젠가는 후배들에게 이 고마움을 다시 되돌려주어야겠다는 생각을 들 가져왔다고 한다.

그러던 중 지난 4월 15일 교감으



로 승진하여 미금중학교로 발령을 받아, 그 뜻을 실현하기 위해 장학금을 기탁하게 되었다.

임규택 동문이 기탁한 장학금은 동창회장학재단으로 넘겨져 후배들을 위한 장학기금으로 사용될 예정이다.

### 2010학년도 제1차 장학금 수여식

동창회장학회(이사장: 김승동, 13회, 수학교육)는 2010년 5월 14일 동창회관에서 모교의 추천을 받아 선발된 22명의 학생에게 각각 50만원의 장학금과 장학증서를 전달하였다.

이명기(18회, 교육) 총동창회장은 이 자리에서 인사말을 통해 동창회의 역사와 조직, 사업에 대해 설명하였으며, 올해는 동창회가 조직된 지 60주년이 되는 해로 뿐만 아니라 깊은 역사를 갖고 있음을 후배들에게 인식시켜 주었다.

김승동(13회, 수학교육) 이사장은, 동창회장학재단은 설립초 수천의 동문의 정성이 모여 오늘날에 이르렀으며, 이러한 장학금에 담겨 있는 의미를 깊이 새기고 졸업 후 모교 발전에 기여할 수 있는 인재로 성장해 달라는 당부를 하였다.



## 충북지부 총회 및 체육대회 열려

### 퇴임원로 동문 포함 100여명 참석... 배구대회 가져

충북지부(회장: 김종근 20회, 국어교육, 한국교원대부설고 교장)는 지난 5월 2일에 가경중학교 강당에서 퇴임 원로 동문을 포함해 100여명의 동문이 참석한 가운데

총회 및 체육대회를 개최하였다.

동창회 본부에서 이명기(18회 교육) 총동창회장, 김승동(13회, 수학교육) 고문, 신흥렬(27회, 지구

과학교육) 사무총장이 참석하였다.

총회 본 행사에 이어 시군별로 팀을 구성하여 배구대회가 진행되어 뜨거운 동문애를 발휘했다.

### 충북지부 퇴직자 모임 ‘곰나루회’

#### 각종 동창회 모임 · 활동에 적극 참여키로

교육계 현직을 떠나신 충북지부 회원님들이 지난 4월 9일 모임을 갖고 퇴직자모임인 「곰나루회」를 결성하였다.

창립 모임에서 일년에 춘추로 2회에 걸쳐 모임을 갖고, 각종 동창

회 모임이나 활동에 적극 참여하고, 회원들간의 친목을 도모키로 하였다.

이날 창립 모임에는 80세가 넘은 대선배님부터 금년 2월에 정년하신 회원까지 35분이 참석하여 성

### 교장자격연수 동문 격려

총동창회에서는 4월 29일 한국교원대학교 인근 여월식당에서 교장자격연수를 받고 있는 동문 회원들을 모시고 그간의 노고를 위로하고 축하하는 모임을 개최하였다.

#### ▲자격연수 받는 회원 명단

(성명/졸업회/졸업학과/소속)  
△구달완/21/지구/충남 천안 불당중 △유봉상/21/지구/충북 제천상고 △이명근/21/체육/충남 정산중 △김세옥/24/역사/경남 봉림중학교 △김두년/24/영어/전북 전주솔내고 △윤영중/25/수학/전북 남원 용성중학교 △양현숙/26/가정/경기 동수원중학교 △강동완/26/생물/전북 남원용성고등학교 △오일무/26/화학/전남 전남제일고 △류선하/27/지구/경북 문경교육청 △박상백/27/화학/경기 매탄고등학교 △이관성/28/독어/경기 망포 고등학교 △하용화/28/독어/

학교 △이재영/30/체육/경기 장안고등학교 △성낙호/31/교육/경기 광주하남교육청 △이순근/31/지리/인천 인천광역시교육청 △황운연/32/영어/경기 서원고등학교 △육태화/34/국어/인천 인천광역시교육청 △이현석/34/윤리/경기 수일고등학교 △이상기/34/체육/경기 수성고등학교



## 2010학년도 1학기 신임교수 소개 · 환영회

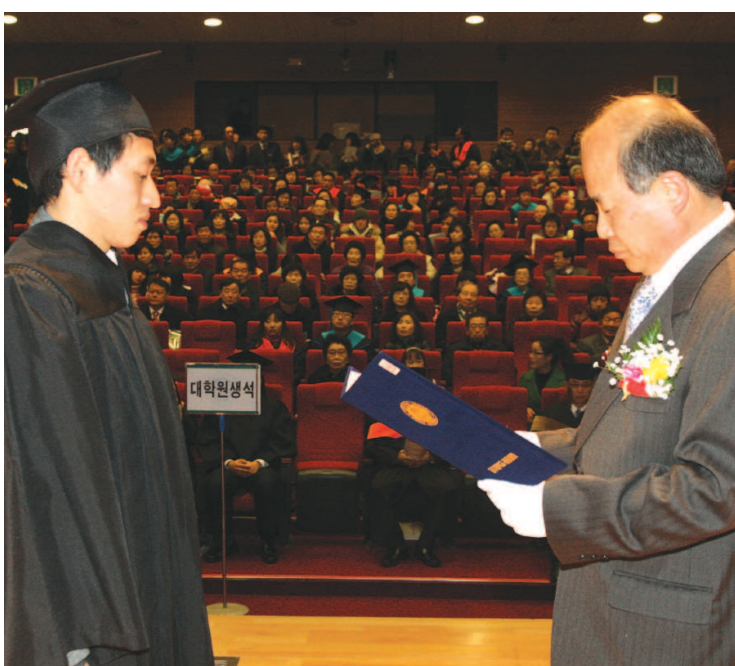
### 사범대학 일반사회교육과 유종열 교수 등 5명

모교는 2010년 3월 5명의 신임 교수를 채용하였다.

신규로 채용된 교수로는, 사범대학 일반사회교육과 유종열 교수, 자연과학대학 의류상품학과 이미

숙 교수, 공과대학 영상광정보공학부 양진규 교수, 산업과학대학 생물산업공학부 한재웅 교수, 대학원 동양학과 김연재 교수 등 5분이다.

동창회에서는 신임 교수들을 축하하고 모교 발전과 후배 양성에 헌신해 줄 것을 부탁하는 모임을 가졌다.



### 모교 2009학년도 전기 학위수여식

모교는 2월 19일(금) 오전 11시 백제교육문화관 컨벤션홀에서 3,426명(박사 40명, 석사 472명, 학사 2,914명)을 대상으로 2009학년도 전기 학위수여식 행사를 갖었다.

이명기(18회, 교육) 총동창회장은 전기 학위수여식에 참석하여 김평강(인문사회과학대학 경제학과) 졸업생에게 동창회장 표창과 부상을 수여하였다.

◆ 동창회장상을 전달하는 이명기 총동창회장

### 자연과학대학, 산업과학대학 졸업 동문 교수 소개



김경진(金京珍) 교수

소속: 영상보건대학 조형디자인학부 쥬얼리디자인전공  
전공: 보석학

연구분야: 보석 감정 및 보석 디자인

모교 자연과학대학 지질환경과학과 1995년 졸업(1991년 입학)

모교 임용 연도: 2006년



이기원(李起源) 교수

소속: 자연과학대학 물리학과  
전공: 응집물질물리학실험

연구분야: 반도체의 물성조사, 반도체내 운반자의 이동 특성 조사, 반도체 센서  
모교 자연과학대학 물리학과 1998년 졸업(1992년 입학)

모교 임용 연도: 2005년



김 웅(金 雄) 교수

소속: 산업과학대학 생물산업공학부 생물산업기계공학전공  
전공: 농업시설 및 작업기 자동화

연구분야: 로봇 및 영상처리, 시스템 자동화

모교 산업과학대학 농공학과 1998년 졸업(1993년 입학)

모교 임용 연도: 2006년



한재웅(韓在雄) 교수

소속: 산업과학대학 생물산업공학부 생물산업기계공학전공  
전공: 농산가공

연구분야: 수확 후 처리 시스템 설계 및 분석

모교 산업과학대학 농공학과 2001년 졸업(1995년 입학)

모교 임용 연도: 2010년

### 사범대학 중등교원 임용시험 9년 연속 전국 최다 합격

합격자 191명, 총 인원의 7.62% 차지

사범대학은 2010년 중등교원 임용시험에서 191명의 합격자를 배출하여 9년 연속 전국 최다 합격자 배출과 최고 합격률 달성을 위업을 이룩하였다.

2010년 중등교원 채용 인원 2,506명 중, 사범대학은 191명이 합격하여 총 모집 인원의 7.62%를 차지하였다. 또한 유아교육과도 전국 모집인원 165명 중 11명이 합격하여 6.67%를 차지하였다.

한편, 사립학교에도 26명이 임용되어, 2010년도 총 임용인원은 228명에 달하게 되었다. 전국 45개의 4년제 사범대학 외에 교육대학원, 교직과정이수자 등 연간 35,000명의 교원자격증 소지자가 배출되는 상황을 감안하면, 우리 사범대학이 얼마나 큰 성과를 이룩하였는지 짐작할 수 있을 것이다.

모교 사범대학의 9년 연속 전국 최다 합격자 배출·최고 합격률 달성을 위업은 사범대학 재직 교수님들과 각 학과 조교선생님들의 헌신적인 임용고사 지도와 함께, 각 학과와 사범대학 차원에서

융합적으로 실시된 임용고사 정보 관리·교육학 특강의 다양화(1회성 특강과 연속 강의 병행), 계획적인 전공 고사 관리 및 현장 중심의 수업시연 준비 등 많은 노력과 열정이 있었기에 가능한 일이었다. 특히 이 과정에서 보여주었던 교육 현장의 장학직 및 교직에 재직 중인 선·후배 동문님들의 헌신적인 협조는 타 대학에서는 찾아볼 수 없는 사례로서, 최성길(26회, 지리교육) 사범대학장은 이 점에 대해 '선·후배 동문 여러분께 깊이 감사드린다'고 말하였다.

최근 중앙일보(2010.5.12)에서 보도한 3년간 대학별 교사 배출 순위에 의하면 서울대가 32.8%로 1위이고, 공주대가 32.2%로 2위로 나타나고 있으나 사립중등 학교에 임용된 교사를 제외하고 국·공립 중등학교만을 대상으로 하면 1위인 것으로 밝혀지고 있다. 이에 사범대학 학장(최성길 26회, 지리교육)은 중등교원 임용 시험 대비는 물론 사립학교의 교원 임용에도 관심을 기울여야 할 필요성을 제기하고 있다.

### 2010학년도 신입생 공주대학교 새 가족으로 맞아

2010학년도 3월 모교에는 총 4,112명의 신입생이 입학하였다.

학부생은 3,071명으로 사범대학 570명, 인문사회과학대학 483명, 자연과학대학 283명, 영상보건대학 312명, 공과대학 1,028명, 산업과학대학 395명이며, 대학원 신입생은 1,041명 중 대학원

석사과정 395명, 박사과정 162명, 교육대학원 295명, 산업과학대학원 37명, 경영행정대학원 46명, 교육정보·국방대학원 48명, 특수교육대학원 46명, 테크노전략대학원 12명이다.

### 서만철 동문(28회, 지구과학교육) 모교 차기 총장에 당선

임기 2010년 6월 12일부터 4년간

모교 자연과학대학 지질환경과학 교수로 재직중인 서만철 동문이 2010년 2월 25일 실시된 총장선거에서 차기 총장에 당선되었으며, 임기는 2010년 6월 12일부터 4년간이다.

서만철 동문은 1979년 공주사범대학 지구과학교육과에서 학사학위, 1981년 서울대학교 대학원에서 석사학위, 1989년 미국 루이지애나 주립대학에서 이학박사 학위(지구물리학 전공)를 취득하였

다.

주요 경력으로는 1990-1991년 한국동력자원연구소(현 한국지질자원연구원) 선임연구원, 1991년부터 현재까지 모교에서 교수로 재직중이며, 2002-2004년 모교 기획연구팀장, 2005-2007년 모교 자연과학대학장, 2008-2009년에는 (사)한국지구물리·물리탐사학회장과 (사)한국문화재보존과학회장을 역임하였다.

정환영 동문,  
한국도시지리학회  
정기총회에서  
제11대 회장에 선출



도교 지리학과 정환영 교수(30회, 지리교육, 사진)가 12월 5일(토) 이화여자대학교 이화캠퍼스센터에서 개최된 한국도시지리학회 정기총회에서 제11대 회장으로 선출되었다.

한국도시지리학회는 우리나라 도시계획 및 도시개발 분야에서 최고의 연구역량을 가지고 있는 학회로서 정부 및 지자체의 발전계획 및 도시개발에 관한 연구를 진행하고 있는 학회이다. 정환영 교수는 일본 토호쿠 대학에서 박사학위를 취득한 후 도교 교수로 재직하면서, 그동안 행정중심복합도시 건설 및 충남지역 도시개발 연구에 깊이 관여하여 왔다.

또한 방송토론 및 언론을 통하여 지역개발에 관한 의견 개진을 활발히 진행해 오고 있고, 한중일 국제지리학대회를 설립하여 한중일 공동연구를 진행시키는 등 국제적으로도 활발하게 활동하고 있다.

급변에 지방에서 학회 회장을 맡게 됨으로써 수도권 중심이 아닌 지역 중심에서 바라 본 도시개발 연구가 본격화 될 것으로 기대된다.

**최은숙 교수**  
(사)한국응급구조학회  
회장에 선임



영상보건  
대학 보건  
학부 전문  
응급구조학  
전공 최은  
숙(사진) 교  
수가 (사)한  
국응급구조  
학회장으로 선임 되었다.  
(사)한국응급구조학회는 응급구조학 관련학과의 교수들과 구조·구급을 포함한 응급의료분야의 종사자들을 중심으로 1997년

# 산업유통학과 올해 농산물유통 전문교육기관에 선정

## 창업리더십전략 등 교육... 모집인원 총 35명

산업과학대학 산업유통학과(학과장: 권기대 교수)는 농림수산식품부와 농수산물 유통공사가 공동한 '2010년도 농산물유통 전문 교육기관'으로 최종 선정되었다. 이 사업은 농산물유통 및 농식품 분야 종사자를 대상으로 체계적인 전문 교육을 실시하는 전문 인

력을 양성하는 전문 교육기관으로 농산물 및 한식의 세계화를 촉진하고, 지역의 농수산식품산업의 균형발전을 도모하는 등 우리 농산물의 수출증대에도 기여할 수 있도록 충·남북 지역 농림수산식품산업분야의 임직원들에게 창의적인 역량증대의 기회를 제

공하게 된다. 이 사업을 통해 산업유통학과는 천안캠퍼스 테크노전략대학원에서 오는 5월 중순경 '농산물 글로벌유통 전문경영자과정'을 충청남북도, 경기남부지역의 농수산식품산업분야의 임직원을 대상으로 운영할 계획이다. 주요 교육 내용은 창업리더십전

략, 경쟁우위역량 및 고객장기관계 강화, 브랜드마케팅 전략, 우수농식품 기업 사례 및 벤치마킹, 글로벌 선진 농업경영체 견학 등으로 구성되어 있다.

이번 농산물 글로벌유통 전문경영자과정 모집인원은 총 35명이다.

## 신소재공학부 고분자공학전공 특허전략 수립부문에서 장려상 수상

한국발명진흥회가 주관하고 한국공학한림원과 특허청이 주최하는 특허유니버시아드 대회에서 공과대학 신소재공학부 고분자공학전공 김미리(석사1년), 윤진호(학부4년), 박정일(학부4년) 학생

으로 구성한 팀이 특허전략 수립부문에서 장려상을 수상하였다 (지도교수: 신소재공학부 조국영). 장려상을 수상한 팀은 상장, 메달과 함께 1백만원의 상금도 수상하였다.

또한 수상자 중 김미리 학생은 서울산업대학교에서 개최된 2009년도 추계 한국공업화학회에서 "광경화 특성을 갖는 Poly(ethyl ee glycol)의 분자량에 따른 배향 특성 평가"라는 제목으로 우수논



문발표상을 수상하였고 윤진호 학생은 특허전략 유니버시아드 체험수기 공모전에서도 입상하였다.

## 물리학과 교수 3명 세계인명사전에 등재

### 심숙이 · 이기원 · 송정훈 교수



심숙이 교수



이기원 교수



송정훈 교수

같은 학과 교수 3명이 세계 유명 인명사전에 등재 되어 화제가 되고 있다.

물리학과 송정훈 교수가 2009년 판 마르퀴스 후즈 후(Marquis Who's Who in the World)"에

등재된데 이어, 같은 학과 심숙이, 이기원(45회, 물리학) 교수가 동일한 인명사전 2010년판에 등재된 것이다.

송정훈 교수는 GaN/InGaN 계열 LED 소자에 관한 연구와 표면

플라즈몬을 이용한 생체분자 sensor에 대한 연구, 그리고 산학연 협력을 통한 연구 과제를 다수 진행하고 있으며, 화합물 반도체 및 나노 소자의 광학적 특성 분석

을 전문으로 연구하는 등 현재까지 SCI 저널에 관련 논문 35편을 게재한 업적을 인정받은 것으로 알려졌다.

심숙이 교수는 미국 오하이오 주립대학에서 핵물리학 이론으로 박사학위를 받았고 디랙현상론, 다공질규소, 양자광전자학, 생물수리물리학 등의 다양한 분야에서 수십 편의 논문과 특허 등록 실적으로 연구 업적을 인정받아 본 인명사전에 이름을 올리게 되었다.

또한, 이기원 교수는 바이오 및 의학, 약물 전달체 분야에서 porous silicon 물질에 대한 원인 규명 및 고성능 센서와 매개재료로 활용할 수 있도록 하는 응용 등에 대한 다수의 연구 개발 업적을 인정받아 이 인명사전에 등재된 것이다.

한편, 세계인명사전인 마르퀴스 후즈 후(Marquis Who's Who in the World)"는 1899년부터 발간되기 시작하여 미국인명정보기관(ABI), 영국 케임브리지 국제인명센터(IBC)와 함께 세계 3대 인명사전 중 하나로 꼽히고 있으며, 매년 215개국을 대상으로 정치, 경제, 사회, 과학, 예술분야에서 우수한 업적을 남긴 리더를 선정해 그의 업적과 이력을 소개하는 인명사전이다.

## 임연기 동문 한국교육행정학회 차기 회장 선출

도교 교육학과 임연기 교수(29회, 교육, 공주대 기획처장)는 한국교육행정학회 차기 회장에 선출되었다. 최근 정회원을 대상으로 실시한 우편투표 결과 2010년 부회장으로 당선되었으며, 규정

에 따라 2011년에는 회장의 역할을 수행하게 된다.

한국교육행정학회는 1967년에 창립되었으며, 교육행정학의 학문적 체계 확립과 한국 교육발전에 기여해 왔다.



임연기 교수

## 임병빈 동문, 한국영어교육학회 총연합회장에 선임



모교 영어  
교육과에 재  
직중인 임병  
빈(25회, 영  
어교육, 사  
진) 동문이  
2010년 1월  
16일자로 한  
국영어교육학회총연합회장에 선  
임되었다.

한국영어교육학회총연합회는 국  
내에 있는 영어 교육 관련 학회 가

운데 <한국영어어문교육학회>, <현  
대영어교육학회>, <영상영어교육  
학회>, <한국조기영어교육학회>, <  
한국영어언어과학회>, <범태평양  
응용언어학회>들로 구성된 연합체  
다.

1950년대 이래 영어교육 관련 학  
회들의 전국적인 모임체가 없다가  
금년 들어 처음으로 총연합회가 조  
직되었으며, 앞으로 국가 차원의  
영어교육 발전을 위한 다양한 활동  
들이 있을 것으로 기대된다.

이번에 출범한 총연합회 산파 역  
할을 주도적으로 진행해온 임병빈  
교수는 회장에 취임하여 국가적 관  
심사인 영어교육의 효율적인 성과  
창출을 위해 “영어 교육 정책, 학문  
적 발전, 초·중등 영어 교육의 내  
실화, 공교육과 사교육의 균형발달  
등” 영어교육의 대내·외적인 이슈  
들을 총연합회 차원에서 다루어 총체적인 변화와 발전을 도모하는데  
소임을 진력하겠다는 포부를 밝히  
고 있다.

## WMO설립 60주년 기념 세계 기상의 날 행사에서 대기과학과 서명석 동문 대통령 표창



모교 대  
기과학과  
서명석  
(33회, 지  
구과학교  
육, 사진)  
교수는

3월 23일 한국 언론 진흥재단  
국제 회의장에서 열린 WMO 설

립 60주년 기념 세계 기상의 날  
기념식에서 대통령 표창을 수상  
하였다.

기상청은 서명석 교수가 위성  
자료를 활용한 강우량 예측, 수  
치모델 개발을 통해 예보정확도  
향상 및 기상재해예방에 크게  
기여한 공로를 인정받아 대통령  
표창을 수여하였다.

## 퇴임·승진·영전 동문명단

### ✓ 퇴임동문명단

2010년 2월 말 퇴임 동문 명단

■ 인천지부  
조승복(19, 수학) 인천둔성고등학교 교장

■ 경기지부  
김승주(22, 체육) 대성중학교 교장

#### ■ 강원지부

김일준(22, 화학) 원주여자고등학교 교장

#### ■ 충북지부

김종경(19, 역사) 충북예술고등학교 교장  
명노봉(20, 교육) 서운중학교 교감  
남숙희(25, 불어) 진천고등학교 교사

#### ■ 대전지부

이만환(18, 물리) 대전승촌고등학교 교장

#### ■ 충상순(19, 수학) 유성고등학교 교장

#### ■ 충남지부

이진호(18, 가정) 인주중학교 교장  
김경식(19, 국어) 청남중학교 교장  
전완수(19, 체육) 충성여자고등학교 교장  
임영미(20, 생물) 충남과학고등학교 교장  
장길수(24, 지리) 봉황중학교 교장

#### ■ 전북지부

#### ■ 강상태(7, 생물) 계룡중학교 교장

#### ■ 광주·전남지부

조홍기(18, 수학) 광주동명중학교 교장

■ 제주지부  
손승천(21화학) 제주교육과학연구원 원장  
양승보(22, 물리) 대장여자고등학교 교장  
이태원(30, 불어) 한림고등학교 교감

### ✓ 승진영전동문명단

2010년 3월 1일자 지부별 승진, 영전 동문 명단은 다음과 같습니다. 승진, 영전을 축하드립니다.

#### ■ 서울지부

최광칠(21, 생물) 가산중 교감 → 화운중학교 교장  
이정곤(22, 교육) 서부교육청 교육장 → 경기고등학교 교장  
김숙형(22, 역사) 월봉중 교감 → 청운중학교 교장  
곽재식(23, 물리) 당하고 교감 → 금오중학교 교장  
나현수(23, 영어) 승정중 교장 → 고척고등학교 교장  
한국섭(24, 교육) 시교육청 중등교육정책과장 → 시교육청 교육과정정책과장  
강은석(27, 물리) 신우중 교감 → 성사중학교 교감  
강정록(28, 영어) 강동교육청 중등교육과장 → 강서교육청 중등교육과장  
전용재(32, 체육) 시교육청 장학사 → 성북교육청 장학사  
이은배(33, 역사) 광남고 교감 → 교육과학기술부 교육연구관  
오현숙(33, 영어) 시교육청 장학판 → 서울교육연수원 중등교육연수부장  
신자순(34, 상업) 시교육청 장학사 → 북부교육청 장학사  
김법용(34, 수학) 시교육청 장학사 → 청동고등학교 교감  
최형철(34, 영어) 불암고 교감 → 시교육청 학교정책과 장학판  
김용현(34, 윤리) 시교육청 장학사 → 시교육청 김사당관 장학사  
윤여봄(35, 국어) 명일여고 교감 → 강일고등학교 교감  
지 향(35, 국어) 목동중 교사 → 서울특별시강사교육청 장학사  
양신호(35, 물리) 강서교육청 장학사 → 시교육청 중등교육정책과 장학사  
이세연(35, 윤리) 성북교육청 장학사 → 시교육청 중등교육정책과 장학사  
안윤호(35, 국어) 시교육청 장학사 → 시교육청 중등교육정책과 장학사  
김희중(36, 영어) 강동교육청 장학사 → 학생교육원 교육연구사  
이포상(36, 체육) 성북교육청 장학사 → 시교육청 학교체육보건과 장학사  
정현희(38, 국어) 시교육청 장학사 → 교육연수원 교육연구사  
정덕채(39, 윤리) 시교육청 장학사 → 미양고등학교 교감

#### ■ 인천지부

윤자로(20, 수학) 가령고 교장 → 학익고등학교 교장  
최병우(21, 국어) 신현중 교장 → 신현중학교 교장  
김정성(21, 수학) 연수여고 교장 → 연수여자고등학교 교장  
김한진(22, 수학) 시교육청 장학판 → 인천평역시부교육청 교육장

박은목(23, 가정) 인천성리중 교장 → 연수중학교 교장  
장정재(23, 지구) 동인천고 교장 → 동인천고등학교 교장

이덕호(24, 교육) 청학중 교장 → 인천노현고등학교 교장

강용재(24, 물리) 만수중 교장 → 견단고등학교 교장

이대열(25, 수학) 시교육청 장학판 → 인천둔성고등학교 교장

오혜성(25, 영어) 인천안남중 교장 → 미추홀외국어고등학교 교장

전용남(26, 수학) 견단고 교장 → 인천평화고등학교 교장

박정환(26, 역사) 인천정각중 교장 → 신동여자중학교 교장

윤운봉(26, 물리) 인천평화여고 교감 → 인천평역시교육청 평생교육체육과 장학판

김경숙(29, 역사) 인천성정고 교감 → 연희중학교 교감

류기서(30, 일사) 시교육청 장학사 → 삼신고등학교 교감

송용배(30, 지구) 원동중 교감 → 청진중학교 교감

박동배(30, 체육) 인천체육고교 감교 → 인천평역시교육청 평생교육체육과 장학판

김기봉(31, 수학) 구산중 교감 → 관동중학교 교장

임정순(31, 체육) 인천평역시교육청 평생교육체육과 장학판

임정순(33, 화학) 백석고 교감 → 인천상정고등학교 교감

육대학(34, 국어) 시교육청 장학사 → 인천평역시교육청 중등교육과 장학사

이용우(34, 물리) 부평고 교사 → 인천남동고등학교 교감

황경주(34, 생물) 시교육청 장학사 → 인천진산고등학교 교감

서상교(35, 체육) 북부교육청 장학사 → 인천평역시교육청 평생교육체육과 장학사

안성렬(36, 영어) 강화교육청 장학사 → 인천평역시부교육청 중등교육과

■ 경기지부

지정웅(22, 국어) 송원중 교장 → 수원시 수성고등학교 교장

최준배(22, 수학) 군포중 교장 → 안양시 부흥고등학교 교장

박수선(22, 역사) 경인중고 교장 → 성남시 한솔고등학교 교장

최인기(23, 물리) 대월중 교장 → 안양시 대안중학교 교장

이정순(23, 물리) 대월여중 교장 → 안양시 대안중학교 교장

홍태식(23, 지리) 두일중 교장 → 파주시 교하고등학교 교장

박명재(24, 생물) 안성중 교장 → 안성여자고등학교 교장

김경희(25, 국어) 호국교육원 부원장 → 도교육청 학교정책과 장학판

자성원(25, 국어) 도교육청 학교정책과 장학판 → 경기도 교육정보연구원 정보운영부 연구관

하운석(25, 물리) 성인중 교장 → 안산시 양지고등학교 교장

■ 강원지부

이승균(23, 수학) 철원교육청 교육과장 → 남춘천중학교 교장

김상범(26, 교육) 진부중 교감 → 설악중학교 교장

■ 충북지부

전영호(25, 생물) 제2청 장학판 → 수원시 경기미래고등학교 공모제초빙교장

임자길(25, 일사) 도교육청 중등과장 → 성남교육청 교육장

류정렬(25, 지구) 죽산중 교장 → 용인시 수지고등학교 초빙교장

김진호(25, 물리) 단원중 교장 → 안양시 평촌고등학교 교장

한명숙(26, 가정) 백석중 교감 → 시흥시 서해중학교 교장

정순근(26, 교육) 모택중 교장 → 경기도 양평교육청 학무과장

이하원(26, 물리) 도교육청 과학산업과 장학판 → 경기도교육청 교육국 과학산업과장

백행선(26, 생물) 한솔고 교감 → 용인시 구성고등학교 교장

윤병복(26, 생물) 세교중 교사 → 안성시 일죽중학교 교감

김용길(26, 체육) 경기대명고 교감 → 군포시 수리고등학교 교장

김상환(26, 체육) 하성고 교감 → 부천시 심원중학교 교장

이진호(27, 생물) 덕산고 교감 → 용인시 백일고등학교 초빙교장

전상재(27, 수학) 부천여고 교감 → 연천시 전곡중학교 교장

이석길(27, 지리) 안산교육청 중등과장 → 의정부시 제2청사 중등교육과 장학판

이정환(27, 지리) 안성여고 교장 → 평택시 인수중학교 교장

박학순(27, 체육) 여주교육청 학무과장 → 인양교육청 학무부장

박천일(27, 체육) 대승중 교감 → 고양시 백스중학교 교감

박상민(27, 화학) 효령고 교감 → 수원시 매파고등학교 교감

하용화(28, 독어) 기흥고 교감 → 용인시 현암고등학교 교감

김태운(28, 생물) 용인교육청 중등과장 → 도교육청 과학산업과 장학판

한영희(29, 교육) 샛별중 교장 → 경기도교육청 학교정책과 장학판

박상복(29, 국어) 광덕중 교장 → 수원시 호매실중학교 교장

신태상(29, 국어) 지도중 교감 → 파주시 동마중학교 교장

김명동(29, 물리) 제2청 장학사 → 파주시 금촌고등학교 교장

김지태(29, 생물) 백마고 교감 → 고양시 저동고등학교 교감

임기호(29, 역사) 화수고 교감 → 김포시 마송고등학교 교감

김진희(29, 영어) 현신중 교감 → 성남시 성남여자중학교 교감

조복현(29, 물리) 고양중 교감 → 동두천외국어고등학교 교감

이상수(29, 지구) 도당고 교감 → 시흥시 신천중학교 교장

박준재(29, 지리) 의정부여고 교감 → 군포시 부곡중학교 교감

민병성(29, 체육) 안일중 교장 → 부천시 부천남중학교 교장

이홍구(29, 화학) 제2청 장학사 → 고양시 일산중학교 교장

신용철(29, 화학) 늘푸른고 교감 → 용인시 산번중학교 교장

서재식(30, 교육) 동두천외고 교감 → 의정부 부용고등학교 교감

이정구(30, 물리) 영덕고 교사 → 화성시 남성고등학교 교감

성백석(30, 물리) 수지중 교감 → 이천시 효자동학교 교장

백승우(30, 물리) 금오중 교사 → 구리시 인창고등학교 교감

김희준(30, 생물) 밤은중 교감 → 이천시 사동중학교 교감

박현경(30, 수학) 풍천고 교사 → 김포시 미술중학교 교감

백승우(30, 영어) 평택고 교사 → 안성시 안성여자중학교 교감

이기준(30, 지구) 영덕고 교감 → 수원시 수원원일중학교 교장

조충신(31, 국어) 흥진고 교감 → 안성시 경기평조고등학교 초빙교장

조도연(31, 수학) 도교육청 장학사 → 수원시 청명고등학교 교장

민경선(31, 수학) 시흥고 교사 → 안양시 충훈고등학교 교감

조영재(31, 영어) 군포의왕교육청 장학사 → 국립국제교육원 교육연구사

김상봉(31, 체육) 덕산중 교사 → 경기도 고양교육청 평생교육체육과 장학사

김정렬(32, 국어) 제2청 장학사 → 의정부시 송현고등학교 교감

한수정(32, 체육) 도교육청 중등과장 → 수원시 영덕고등학교 교감

