



El pasado 14 de marzo de 2015 falleció D. Bernardino del Campo López tras luchar más de año y medio contra el cáncer.

Hablar de Bernardino es hablar de un gran referente de la Educación en Albacete. Hemos tenido la suerte de compartir muchos años de trabajo a su lado y sólo nos pueden salir elogios al pensar en él. Ha sido un entrañable compañero que ha vivido por y para la enseñanza tanto de las Matemáticas como de otros valores humanos. Su nombre estará ligado para siempre al nacimiento del Instituto Julio Rey Pastor que, como se puede observar, tiene nombre de un matemático español y Bernardino fue el inspirador para poner dicho nombre al IES nº 6.

Su gran rigor como profesor y su interés por la enseñanza de las Matemáticas le convirtieron en un querido profesor para sus alumnos. Han sido muchas las promociones que han pasado por sus clases y todos le recuerdan con cariño. Esta gran labor ha hecho que muchos de sus alumnos decidan seguir sus pasos y cursen la carrera de Ciencias Matemáticas.

Sus compañeros siempre lo consideraron como uno de los motores que llenan de vida el Instituto, por ejemplo, como promotor de las Olimpiadas y otras actividades relacionadas con las matemáticas.

En todas las actividades que participó siempre fue uno de los mejores animadores de los actos, con su brillante discurso lleno del buen humor que tanto le caracterizó. Siempre demostró una enorme responsabilidad y entrega en las tareas que asumió, su afán de trabajo, su capacidad de organización y su eficacia en la resolución de los problemas que se pudieron plantear en la convivencia diaria en el centro.

Su labor, dirigida hacia sus alumnos y también a la formación del profesorado de matemáticas, ha sido ingente y su trabajo de promoción de las matemáticas ha incluido todas las modalidades (JAEM, Jornadas de Matemáticas Recreativas, Olimpiadas Matemáticas, Matemáticas en la Calle en colaboración con los ayuntamientos, talleres, cursos, seminarios,...). Trabajó asimismo en la promoción de la educación matemática realizando actividades en numerosos centros y en fin, ha colaborado en la implementación de las nuevas tecnologías formando parte de proyectos como los de Aulas ALTHIA y GeoGebra. Es la época de un sueño contagioso por un cambio en la educación matemática, de intentar hacer llegar al mayor número de personas la ilusión por una mejor y más satisfactoria manera de enseñar y aprender matemáticas.

El trabajo de Nino le llevó a acompañar a muchos profesores en las aulas para ayudarles a dar el primer paso o un paso más en la realización de actividades, utilizando los más diversos materiales, con una metodología donde predominara el descubrimiento, la construcción de los conceptos. Muchos profesores y alumnos descubrieron de la mano de Nino todo un mundo nuevo en la educación matemática, más eficiente y, desde luego, un mundo donde disfrutar mientras se enseña y mientras se aprende.

No es solo que haya sido bueno, muy bueno en su tarea de promoción y popularización de las matemáticas entre profesores y alumnos, es que ha sido un



hombre bueno, en el sentido machadiano de la palabra. Amigo de sus amigos, siempre te contagiaba energía, pasión por lo que hacía, te hacía sentir importante y sentirte querido.

Todos los que hemos tenido ocasión de tratar a Nino a lo largo de los años somos concedores además de todo un relato de competencias que se haría interminable, de sus valores humanos, de su generosidad y buen humor. Nino por su vitalidad, coraje y entusiasmo ha removido todos los obstáculos para hacer posibles los distintos proyectos en que se ha embarcado por el bien de la educación matemática en Castilla La Mancha y también en otros lugares de España.

Hablar de Bernandino también es hablar de Albacete y hablar de Matemáticas es hablar de Nino y de Albacete. ¿Cuántos paisanos han paseado el nombre de esta Ciudad? ¿Cuántos embajadores tiene Albacete? Muchos, sin duda, y algunos muy famosos por sus profesiones mediáticas, pero Nino también fue embajador, sin título, pero embajador. Le gustaba presumir de ser de Albacete, y se le llenaba la boca de su ciudad y de su Feria. Gracias a él, a su simpatía, trabajo y buen hacer Albacete es conocido y querido por todos los rincones de España que visitó.

Desde la Sociedad Castellano Manchega de profesores de Matemáticas que él fundó, siempre pudimos contar con la presencia entusiasta de Nino en todas las actividades que llevamos a cabo y sentimos parodiando a Kepler, que la educación matemática ha tenido en Nino a uno de sus tesoros, un tesoro para todos los que de un modo u otro hemos tenido la fortuna de compartir nuestra vida con él.



CURRICULUM

DATOS PERSONALES:

Apellidos y nombre: Del Campo López, Bernardino.

Albacete 17-08-1958. 14-03-2015

EXPERIENCIA DOCENTE

- Profesor de Enseñanza Secundaria (especialidad Matemáticas)
- Catedrático de Matemáticas desde el 1 de Octubre de 1985, actualmente con destino en el IES "Julio Rey Pastor" de Albacete.
- Responsable de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación, (TIC, aula ALTHIA)
- Profesor Asociado "JCCM" en la Escuela Politécnica Superior de Albacete, en el Departamento de Matemática Aplicada.
- Tutor de GEOGEBRA en el Instituto de Técnicas Educativas, del MECD.
- Secretario de la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas.

TITULACIÓN Y FORMACIÓN ACADÉMICA

- Licenciado en Ciencias Matemáticas por la Universidad de Murcia (1975-1980).
- Realizó el C.A.P. en el Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Murcia, curso 1979-1980, y la fase de prácticas en el IES "Andrés de Vandelvira" de Albacete, dirigido por D. Jesús de la Cruz Jiménez.
- Diplomado en Solfeo y Teoría de la Música por el Real Conservatorio Profesional de Música de Albacete.
- Profesor de Guitarra por el Conservatorio Superior de Música de Murcia.
- Máster en "Tecnologías Informáticas Avanzadas" por la UCLM con el título de "Estimación de Parámetros en Redes Bayesianas".

CONDICIÓN DE CATEDRÁTICO

- Perteneció al Cuerpo de Catedráticos de bachillerato desde el 1 de Octubre de 1985.



EXPERIENCIA PROFESIONAL Y DOCENTE

- Empezó a trabajar como profesor auxiliar de guitarra (becario) en el Real Conservatorio Elemental de Música de la Diputación de Albacete cuando tenía 16 años.
- Al término de la Licenciatura en Ciencias Matemáticas y tras realizar el Servicio Militar Obligatorio, se incorporó como profesor interino en la Universidad Laboral el 1 de Octubre de 1981.
- En 1984 aprobó las oposiciones de Profesor Agregado de Bachillerato en la especialidad de Matemáticas, y de Profesor Numerario de Enseñanzas Integradas, renunciando a la plaza que obtuvo como Agregado de Bachillerato, para incorporarse como Funcionario de Carrera a la Universidad Laboral de Albacete con destino definitivo desde el 1 de Octubre de 1985.
- Este cuerpo se integró en el Cuerpo de Catedráticos de Bachillerato, siéndole reconocida la antigüedad desde la fecha de la obtención de la plaza, en su caso, desde 1985.
- Posteriormente se transformó la plaza con la entrada en vigor de la L.O.G.S.E. en el Cuerpo de Profesores de Secundaria, al que está adscrito con la condición de Catedrático.
- Desde el 1 de Octubre de 1992, está destinado en el I.E.S. "JULIO REY PASTOR", donde ha sido responsable de las T.I.C., del aula ALTHIA, Jefe de Estudios Adjunto y Jefe de Estudios en la actualidad.
- En el curso 1992/93, fue Profesor Asociado de Álgebra en la EPSA de Albacete.
- En el curso 1993/94, fue Profesor Asociado de Didáctica de las Matemáticas en la E.U. del Profesorado de E.G.B. de Albacete.
- Desde el curso 2005 hasta el 2012, impartió la asignatura de Cálculo en Informática, en la E.P.S.A. de Albacete, como Profesor Asociado JCCM.
- Fue miembro fundador de la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas y desde su creación en 1999 y hasta el año 2011 ocupó el cargo de SECRETARIO y desde el 2011 desempeñó el cargo de Tesorero de dicha asociación.
- También fue miembro fundador del Instituto Geogebra de Castilla La Mancha realizado en colaboración de la SCMPM y la UCLM.



- Coordinó la Olimpiada Matemática Provincial y Regional, junto a un grupo de compañeros desde su puesta en marcha durante 26 ediciones.
- Fue durante muchos años TUTOR de profesores en prácticas y del CAP, así con tutor del Máster del Profesorado de Secundaria.
- Perteneció al equipo investigador del proyecto TIN2004-06204-C03-03 titulado APRENDIZAJE ADAPTATIVO DE MODELOS GRÁFICOS PROBABILÍSTICOS: APLICACIONES A LA CLASIFICACIÓN PERSONALIZADA DE CORREO-E Y ASESORÍA ACADÉMICA, de la Universidad de Castilla La Mancha.
- Perteneció al grupo de investigación "SISTEMAS INTELIGENTES Y MINERÍA DE DATOS", adscrito al Parque Científico y Tecnológico de la U.C.L.M.

PARTICIPACIÓN EN EL DESARROLLO DE LAS TAREAS ORGANIZATIVAS DEL CENTRO.

EXPERIENCIA COMO CARGO DIRECTIVO

- Coordinador del Área de Ciencias Matemáticas y de la Naturaleza de B.U.P. en 1987/88.
- Jefe de Estudios Adjunto de BUP del IES "Julio Rey Pastor" durante el curso 1996/97.
- Jefe de Estudios Adjunto del IES "Julio Rey Pastor" durante los cursos 1997/98 y 1998/99, del 2010 al 2012
- Jefe de Estudios del IES "Julio Rey Pastor" durante los cursos 2000/2001 y 2001/2002. Y del 2012 al 2014.
- Responsable de Medios Informáticos desde el 1 de Octubre de 2000.
- Coordinador y responsable de la puesta en marcha del BACHILLERATO DE EXCELENCIA en 2013/2014.

EXPERIENCIA EN EL CONSEJO ESCOLAR

- Como Jefe de Estudios del IES "Julio Rey Pastor" durante los cursos 2000/2001 y 2001/2002.
- Como representante del profesorado del IES "Julio Rey Pastor" durante los cursos 1992/93, 1993/94, 1994/95 y 1995/96.

EXPERIENCIA COMO JEFE DE DEPARTAMENTO



Al pertenecer al Cuerpo de Catedráticos de Bachillerato con anterioridad a la entrada en vigor de la L.O.G.S.E., la Jefatura de Departamento va inherente a su puesto de trabajo por lo que desde el 1 de Octubre de 1985 desarrolló labores de Jefe de Departamento.

EXPERIENCIA COMO PROFESOR

Se dedicó a la docencia profesionalmente desde el 1 de Octubre de 1981, aunque tuvo experiencias como profesor de guitarra durante los cursos 1973/74 y 1974/75.

Impartió clase en B.U.P., Formación Profesional, C.O.U., Bachillerato, Escuela de Ingenieros Industriales, Escuela de Ingenieros Informáticos y Escuela de Profesores de EGB.

PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN E INNOVACIÓN

Participó en actividades de formación de carácter científico y didáctico relacionadas con su especialidad, Matemáticas, unas veces como asistente y otras como ponente o coordinador.

Se encargó del desarrollo de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación desde que se concedió el Aula ALTHIA a su centro I como proyecto experimental en el curso 2001.

También coordinó actividades y Proyectos que se desarrollan en su centro de trabajo, el IES "Julio Rey Pastor", pues para él fueron importantes el trabajo en equipo y la colaboración con los compañeros del centro.

Fue Coordinador del Proyecto de Innovación "Aula Virtual del IES Julio Rey Pastor, realizado en 2007/2008, de varios Seminarios sobre Derive, de Grupos de Trabajo sobre GeoGebra, y de Proyectos de Formación en Centros sobre "Evaluación en Competencias".

Asistió a la cuarta edición del congreso "European Workshop on Probabilistic Graphical Models", celebrado en Aalborg, Dinamarca en 2008.

Presentó la comunicación titulada "Estimación paramétrica en Redes Bayesianas Dependiente de la Evidencia" en la XIII Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial (CAEPIA) celebrada en Sevilla el 2009.



Presentó la comunicación titulada "El aula virtual como recurso didáctico", realizada con la plataforma Moodle en el Primer Congreso de Enseñanza y Aprendizaje de las Matemáticas de Castilla La Mancha (I CEAM-CLM), en 2010.

Realizó dos cursos del ISFTIC sobre GeoGebra, en los niveles Básico y Avanzado con Experiencia con alumnos. Ha impartido un curso sobre GeoGebra en el CEP de Albacete en Mayo de 2010 y participó en la I Jornada sobre GeoGebra en Andalucía.

Participó de dos proyectos de Colaboración entre Departamentos Universitarios de la UCLM y Departamentos de Matemáticas de IES, con los títulos de: "Álgebra Lineal, el tránsito a las Escuelas de Ingeniería" y "Matemáticas con software Libre", actualmente en desarrollo.

Ha sido Tutor de GEOGEBRA en el Instituto de Técnicas Educativas, del MECD.

Ha impartido varios cursos sobre Geometría Dinámica con Geogebra en el CEP de Albacete para profesores de Primaria, de Secundaria y Universidad.

OTROS MÉRITOS

1.- Colaboración con la Administración Educativa:

- a) Presidente del Tribunal nº 3 de las Oposiciones de Matemáticas para el Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria celebradas en Cuenca en el año 2004.
- b) Vocal para acompañar a los alumnos a las PP.AA.UU.
- c) Presidente de la Comisión de Valoración de Méritos del Concurso de Traslados de Profesores de Enseñanza Secundaria, en múltiples ocasiones.
- d) Miembro de la Comisión de Valoración de Méritos del Concurso de Traslados de Profesores de Enseñanza Secundaria, en múltiples ocasiones.
- e) Miembro de la Comisión de Valoración de Méritos del Concurso-oposición de Profesores de Enseñanza Secundaria.
- f) Vocal del Tribunal de los Premios Extraordinarios de Bachillerato en varias ocasiones.
- g) Participación en el Seminario PISA, convocado por la Subdirección de Formación del Profesorado.
- h) Colaboración como "experto" en Matemáticas con la Inspección Educativa las veces que ha sido requerido.

Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas

I.E.S. Universidad Laboral Avda de la Mancha sn 02006 - Albacete Tlf 6179705454

Email: scmpm_secretario@yahoo.es <http://scmpm.centros.castillalamancha.es/> <http://scmpm.blogspot.com>



- 2.- Secretario de la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas desde su creación en 1999. Y tesorero desde 2011
- 3.- Miembro de la Comisión de Olimpiadas Matemáticas en sus 26 ediciones provinciales, y 15 regionales.
- 4.- Miembro de la Real Sociedad Matemática Española.
- 5.- Miembro de la Sociedad "Puig Adam" de Profesores de Matemáticas.
- 6.- Preparador de alumnos para la Olimpiada Matemática de C.O.U. y de 2º Bachillerato, con algunos éxitos importantes.
- 7.- Coordinador de "EL PAIS DE LOS ESTUDIANTES" en el centro desde 2001/2002 hasta la fecha actual.
- 8.- Coordinador de Actividades Culturales y extraescolares con alumnos como "Matemáticas en la Calle", "Día de San Alberto", Calendario Matemático, concurso de Fotografía Matemática.
- 9.- Responsable del programa PROFUNDIZA en el centro.
- 10.- Organizador y dinamizador de numerosas actividades culturales, jornadas de convivencia, ...

DISTINCIONES

En el DOCM de 25 de Noviembre de 2014 :

Resolución de 13/11/2014, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, por la que se premian proyectos de excelencia en buenas prácticas educativas que impulsan los centros docentes y se **premia la excelencia y el especial esfuerzo del profesorado de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha a lo largo de su vida profesional.** [2014/15152]

Se premia y se reconoce la labor del Catedrático de Matemáticas del IES Julio Rey Pastor de Albacete **D. Bernardino del Campo López**