

MU inaugura un curso académico marcado por su adaptación al Espacio Europeo en un acto oficial celebrado en Mondragón

10/10/2008

Mondragon Unibertsitatea inauguró ayer jueves 9 de octubre a las 12,00 horas el nuevo curso académico 2008/09, un curso que estará marcado sin duda por su adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior, en un acto oficial de apertura que ha tenido lugar en el Teatro Amaia de Mondragón.

En el acto de inauguración han intervenido el Lehendakari del Gobierno Vasco, Juan José Ibarretxe; el presidente de Mondragon Unibertsitatea y representante de Mondragón Corporación, Javier Sotil; el consejero de Educación, Universidades e Investigación, Tontxu Campos; y el Rector de Mondragon Unibertsitatea, Iosu Zabala. Asimismo, también han acudido al acto de inauguración el diputado general de Gipuzkoa, Markel Olano, el Rector de la Universidad del País Vasco, Juan Ignacio Pérez; y el rector de la Universidad de Deusto, Jaime Oraá.

El acto de apertura ha dado comienzo con la presentación de la Memoria del curso 2007/08 a cargo del Presidente de Mondragon Unibertsitatea, Javier Sotil. Tras ello, el profesor de la Facultad de Ciencias Empresariales de la universidad, David Sánchez, ha ofrecido una conferencia sobre el web 2.0 o web social, titulada 'Empresa 2.0: más allá de lo átomos y los bits'.

Mondragon Unibertsitatea

Como universidad, Mondragon Unibertsitatea se crea en 1997, aunque sus tres facultades funcionaban por separado desde mucho antes. Desde la constitución de la universidad han pasado doce años en los que el centro ha consolidado su propia manera de hacer las cosas. Gracias a un modelo de enseñanza propio y a sus rasgos diferenciadores, Mondragon Unibertsitatea es hoy por hoy una institución universitaria consolidada a través de las siguientes especificidades: su fuerte vinculación con la empresa; la alta empleabilidad de sus alumnos y una formación de calidad a través de un sistema de enseñanza que forma no solo en conocimientos científico-técnicos sino también en competencias y valores.

Pero sobre todo es una universidad innovadora como lo demuestra el hecho de que se ha convertido en la primera universidad vasca que ha adaptado su oferta académica al Espacio Europeo de Enseñanza Superior, al impartir durante este curso académico seis títulos adaptados a Europa. Este hecho pone sin duda de manifiesto el carácter innovador y pionero de Mondragon Unibertsitatea, que lleva más de siete años trabajando en un modelo educativo, el proyecto Mendeberry, que entronca directamente con los requisitos del Espacio Europeo y cuyo objetivo es la formación de excelencia en un plano integral (que incide tanto en los contenidos académicos como en un plano a nivel más personal). Se trata sin duda de una de las apuestas más importantes de la esta institución que persigue responder a las necesidades y transformaciones que se están produciendo en empresas y organizaciones y que en opinión de los máximos responsables de la misma hacen imprescindible un cambio radical en el concepto educativo, algo con el que se anticipaban al reto europeo de enseñanza superior.

Por tal motivo, los alumnos de esta universidad tienen ante sí este año una oportunidad única para incorporarse al marco europeo a partir de este curso y formarse en la excelencia. En definitiva, para subirse al tren europeo de la formación en lo que será la primera promoción vasca adaptada a este espacio común. Serán de hecho los primeros alumnos del País Vasco que puedan hacerlo y que por tanto obtengan su título adaptado ya a las exigencias de Europa.

Durante este curso, la universidad impartirá seis titulaciones del área de las ingenierías y las ciencias empresariales adaptadas al espacio



Europeo. Concretamente:

- Grado en Ingeniería Mecánica
- Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial
- Grado en Ingeniería en Organización Industrial
- Grado en Ingeniería Informática
- Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de producto
- Grado en Administración y Dirección de Empresas

Mondragon Unibertsitatea desarrolla su actividad a través de tres áreas de conocimiento como son la científico-técnica (a través de la Escuela Politécnica Superior), empresarial (Facultad de Ciencias Empresariales) y humanística (a través de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación). La oferta académica de la universidad se completa un total de 24 titulaciones de primer y segundo ciclo vinculadas al ámbito de las ingenierías, empresariales y la educación; 20 títulos de postgrado y 5 doctorados. Durante el pasado curso académico, el número de alumnos de la universidad ascendió a 3.702, de los que 3.248 se matricularon en títulos de grado y 454 en títulos propios de postgrado y tercer ciclo.

Durante su discurso, el presidente de Mondragon Unibertsitatea, Javier Sotil, ha hecho especial hincapié en la estrecha vinculación entre el Espacio Europeo de Enseñanza Superior y el modelo de reingeniería educativa de la universidad. Asimismo, la actividad de I + D en la universidad basada principalmente en la importancia de la aplicabilidad de la investigación y orientada a responder a la demanda de innovación que solicitan las empresas, ha formado también parte de su discurso. EL presidente de la institución universitaria ha destacado que para la universidad, la integración de sus tres actividades (la enseñanza, la investigación y la transferencia tecnológica), constituyen sin duda la forma más eficaz de incrementar la calidad de su enseñanza y cumplir con su compromiso social.

Durante el curso 2007-08, la universidad ha seguido potenciando su actividad investigadora en sus 10 líneas de investigación, lo que ha supuesto una dedicación media del profesorado a I + D + i de en torno a un 34%

Asimismo, Sotil también ha destacado la apuesta de la universidad por el emprendizaje como una fórmula que permita mejorar la competitividad mediante la promoción de proyectos empresariales entre alumnos y profesores. Precisamente para ello ha puesto en marcha un plan integral denominado Mondragon Ekiten, cuyo objetivo es impulsar la cultura del emprendizaje y la innovación en la universidad.