

NOTA DE PRENSA

La excelencia de la URJC protagoniza el penúltimo día del Harvard WorldMUN Madrid 2019

- **Estudiantes y profesores de la universidad repasan en varias ponencias cómo han conseguido importantes éxitos académicos y profesionales.**
- **El rector de la URJC, Javier Ramos, ha clausurado las ponencias y ha resaltado que “Eventos como el Harvard WorldMUN representan el futuro de la sociedad”.**

Madrid, 21 de marzo. El rector, Javier Ramos, que ha clausurado la ponencia monográfica de la URJC, celebrada esta mañana en el marco de las actividades del Harvard WorldMUN Madrid 2019, ha señalado que “el evento que se está celebrando en Madrid representa el futuro de nuestra sociedad” y, ha añadido “aquí, entre tantos estudiantes con talento, confío en ese futuro”.

Además, ha destacado que los pilares de la Universidad Rey Juan Carlos son “la educación la investigación y la transformación social”. En este sentido, Ramos ha destacado que hechos como que “la URJC sea la segunda de España en Empleabilidad o esté en el top 5 de las más accesibles” constatan esa función transformadora de la universidad

Ramos ha tenido también un momento de reconocimiento para el exalumno de la URJC y uno de los principales artífices de que el Harvard WorldMUN se esté celebrando en Madrid, Álvaro García Poblete, del que el rector ha dicho que “es uno de nuestros talentos más brillantes, estamos orgullosos de él y sabemos que marcará la diferencia”.

Superación y emprendimiento

Antes, los ponentes han desgranado sus exitosas trayectorias. En primer lugar, ha intervenido Desirée Vila Bargiela, estudiante de Relaciones Internacionales en la URJC deportista de élite y joven con discapacidad, que ha señalado que la Universidad le ha enseñado que “la discapacidad no es un obstáculo si no que es el talento el que define el futuro”. Desirée es un ejemplo de superación que tuvo que rehacer su vida cuando la negligencia de un médico le hizo perder una pierna. Eso no la detuvo para seguir con el deporte, aunque cambió de disciplina al pasar de ser gimnasta a atleta paralímpica.



Francisco Javier González, ingeniero de materiales especializado en impresión 3D, bioingeniería y prototipado, ha llamado a los jóvenes del Harvard WorldMUN “a ser proactivos y a creer en ellos”. También ha tenido palabras para el apoyo al emprendimiento que se realiza desde la URJC, señalando que la creación de su start-up y el haber disfrutado de una beca de formación en Silicon Valley, “no habría sido posible sin la red de viveros de empresas de la Universidad Rey Juan Carlos”. Actualmente, Francisco Javier es CEO y Co-fundador de Iridium HiTech, empresa de base tecnológica especializada en impresión 3D y ha sido seleccionado dentro la fundación Celera, junto a otros 10 jóvenes de toda España, para potenciar su talento y sus oportunidades. Además, es titular de una patente y ha sido galardonado, entre otros, por el Congreso Nacional de eHealth, por INDRA, por SOCIEMAT y por Caja Ingenieros

El turno correspondió entonces a la egresada Virginia Huidobro. Estudió Ciencias Ambientales en la URJC y lo compaginó con multitud de actividades transversales a sus estudios dentro de la propia Universidad. Huidobro ha repasado la puesta en marcha de proyectos como Fórmula URJC, con el que ella y sus compañeros desarrollaron un monoplaza desde la primera pieza, la asociación UnionCampus o la participación en el programa de talento joven femenino WomenCeo y ha querido dejar claro en su intervención “que la universidad es mucho más que ir a clase, y se pueden hacer muchas cosas y empezar a construir una carrera personal”, además, Huidobro ha destacado que “nada de esto hubiese sido posible sin la Universidad pública española”. Virginia Huidobro también ha resaltado “su participación en un encuentro de 25 jóvenes con talento organizado por Coca-Cola en el que estuvieron reunidos durante 48 horas para buscar soluciones para el futuro de España.”

Profesores que investigan y ayudan a transformar

El profesor Miguel Ángel Otaduy, profesor de la ETSII dirige el *Multimodal Simulation Lab* en la Escuela de Informática de la URJC. Este grupo investiga nuevos modelos de simulación con aplicaciones tan diversas como la planificación de operaciones quirúrgicas, el diseño de moda, o la creación de experiencias de tacto virtual.

Otaduy, ha indicado que “en la Universidad tenemos un entorno en el que podemos explorar nuevos campos”, cosa que, ha añadido “no es tan sencilla en el mundo de la empresa”. De su amplia trayectoria cabe destacar los prestigiosos proyectos *Starting Grant (Animetrics, 2012 - 2016)* y *Consolidator Grant (TouchDesign, 2018 - 2023)*, del Consejo Europeo de Investigación (ERC). Colabora con empresas nacionales (Next Limit, GMV), así como empresas internacionales punteras en informática gráfica (Disney, Adobe). Además, recientemente ha sido el origen de la spin-off Desilico, que desarrolla productos digitales para el sector de la moda.

Por su parte, el profesor Jorge Sainz, profesor de Economía en la URJC y consultor de instituciones como la OCDE, la Comisión Europea y los gobiernos madrileño y español en materias relacionadas con la política educativa. Sainz ha destacado “que la Universidad Rey Juan Carlos es una universidad abierta”. En este sentido, ha añadido que la URJC está situada, mayoritariamente “en el sudoeste de Madrid, una zona de clase obrera, desde la que hemos conseguido ser líderes en campos como la comunicación, la ingeniería, o la economía”, ha indicado.

Las ponencias han sido presentadas y moderadas por el vicerrector de Internacionalización y Digitalización, Abraham Duarte, que ha aprovechado este foro de estudiantes internacionales para recordar que “la Universidad Rey Juan Carlos es la universidad española con más estudiantes internacionales, 5.000 alumnos de 113 nacionalidades” lo que, ha señalado “entronca perfectamente con el espíritu de un evento como el Harvard WorldMUN”.

La vigésimo-octava edición del Harvard WorldMUN finaliza mañana, tras cinco días en los que más de 2.000 estudiantes de todo el mundo han debatido, argumentado y puesto en común ideas para aportar soluciones y nuevos enfoques a los principales desafíos del mundo actual.

Sobre la Universidad Rey Juan Carlos

La Universidad Rey Juan Carlos, fundada en 1996, es la más nueva de las universidades públicas de la Comunidad de Madrid. Cuenta en la actualidad con cerca de 46.000 estudiantes matriculados en titulaciones oficiales y se convierte en la segunda universidad pública con más alumnos de la región. La URJC cuenta con cinco campus: Alcorcón, Aranjuez, Fuenlabrada, Madrid y Móstoles, y ofrece, en este curso 2018-2019, 342 titulaciones, de las cuales 63 son de Grado, 9 de habla inglesa, 9 semipresenciales, 74 Dobles Grados y 72 Másteres Universitarios, que se distribuyen en cinco ramas de conocimiento.

La Universidad Rey Juan Carlos impulsa proyectos de cooperación activa con empresas e instituciones científicas y culturales, puesto que uno de sus objetivos prioritarios es ser permeable al entorno social y productivo. Buscando la excelencia académica para obtener la mejor cualificación profesional de los alumnos.