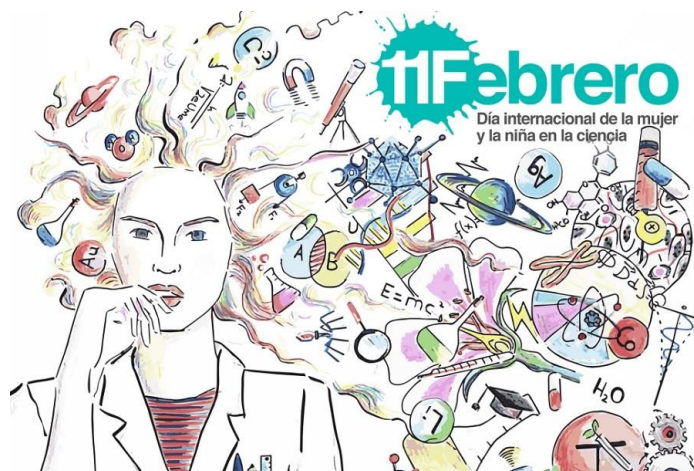


La comunidad científica se vuelca con la iniciativa '11 de febrero'



- Con motivo de la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, se impartirán charlas divulgativas con el objetivo de visibilizar el trabajo de las científicas.
- Las distintas actividades están dirigidas a estudiantes de los centros educativos de la Comunidad de Madrid y al alumnado de la URJC.

Móstoles, 5 de febrero de 2021

Del 08 al 12 de febrero, tendrán lugar las jornadas “Científicas de la URJC en el aula”, un programa de charlas divulgativas que serán impartidas en centros educativos de la Comunidad de Madrid a estudiantes de primaria, secundaria y bachillerato. En estas sesiones, algunas en formato online y otras en modo presencial, participarán científicas y científicos que presentarán las aportaciones a la ciencia de las mujeres a lo largo de la historia, algunas experiencias personales y el trabajo que realizan en su día a día.

De esta manera, a través de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i), dependiente del Vicerrectorado de Investigación, la URJC se suma por quinto año consecutivo a la [Iniciativa 11 de febrero](#), que tiene como objetivo visibilizar el papel de la mujer en la ciencia y despertar en los jóvenes, sobre todo en las niñas, su interés por las carreras científicas y tecnológicas. “Hay muchos datos que indican que existe un gran desconocimiento del papel que tiene la mujer en la ciencia y eso determina



la falta de referentes femeninos que sirvan de espejo para las niñas y jóvenes. Por ello, apostamos desde la URJC queremos contribuir a dar visibilidad al importante trabajo que se hace por parte de nuestras investigadoras”, destaca María Jesús Alonso, responsable científica de la UCC+i.

Además, este año UCC+i y la Unidad de Igualdad, dependiente del Vicerrectorado de Planificación y Estrategia, organizan las jornadas online ‘Mujer y Ciencia’ los días 9, 10 y 12 de febrero. En las diferentes sesiones participarán una veintena de científicas y tecnólogas, que abordarán temáticas variadas desde los estereotipos de género, el interés por las profesiones científicas y tecnológicas de las ramas STEM (por sus siglas en inglés, *Science, Technology, Engineering, Mathematics*) o la visibilización de las mujeres en distintos ámbitos científico. Estas jornadas están dirigidas a estudiantes de Grado (0,2 ECTS por jornada), Máster y doctorado de la URJC y las inscripciones se pueden realizar a través de un [formulario](#) online.

Las distintas actividades promovidas por la UCC+i cuentan con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología](#) (FECYT) - [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).

Una iniciativa de largo recorrido

El 15 de diciembre de 2015, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 11 de febrero como el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia con el objetivo de lograr el acceso y la participación plena y equitativa en la ciencia para las mujeres y las niñas, la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas.

En España, un grupo de investigadoras y comunicadoras científicas lanzó en 2016 la [Iniciativa 11 de Febrero](#), un llamamiento para organizar actividades que se sumaran a esta celebración. La Universidad Rey Juan Carlos forma parte de este movimiento y organiza cada año diferentes acciones para apoyar y alcanzar los principales objetivos: animar a las estudiantes a que escojan una carrera científica o tecnológica, visibilizar el trabajo que desarrollan las científicas y crear roles femeninos en los ámbitos de la ciencia y la ingeniería y que promuevan prácticas que favorezcan la igualdad de género en el ámbito científico. La respuesta por parte de comunidad científica de la URJC ha sido muy positiva y cada año se suman más mujeres y también hombres a las distintas actividades que se programan.



Más información:

Programa "[Científicas en la URJC en el aula](#)"

Programa "[Mujer y Ciencia](#)"

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.