

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

8 de febrero de 2024

El pasado 8 de Febrero tuvo lugar en el Centro Social de la Universidad de Murcia la **“VII Jornada Conmemorativa del Día internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia”**, organizado por “Lyceum de Ciencia de la Región de Murcia” y el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Murcia, y con el patrocinio de la “Fundación Séneca” y la Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor. Colaboraron también la Universidad Católica San Antonio”, la “Politécnica de Cartagena”, así como los Organismos / Institutos de Investigación CEBAS, IMIDA, e IMID.

El acto fue inaugurado por el Rector Magfco de la Universidad de Murcia y clausurado por el Exmo Consejero de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor.

El objetivo principal de esta VII jornada ha estado dirigido a estudiantes de Secundaria de nuestra Región, con el fin de fomentar su interés por la carrera científica, lo que es especialmente necesario en el caso del alumnado femenino. Asistieron 170 alumnos y alumnas correspondientes a nueve centros, que mostraron mucho interés a los distintos eventos programados a tal fin, eventos que englobaron:

1-) Confección de pósteres sobre mujeres científicas a cargo de los alumnos y alumnas de Secundaria. Se presentaron un total de 17 de los que tras la evaluación de los mismos, se premiaron dos, correspondientes a los IES del “Carmen” y del “Poeta Julián Andúgar”, respectivamente.

2-) Conferencia sobre “Inteligencia artificial” a cargo de Dra. Aurora González Vidal.

3-) Testimonios de siete jóvenes doctorandas de las áreas temáticas de “Ciencias de la Salud”, “Ciencias Básicas y Experimentales”, “Ciencias Sociales”, “Ingenierías y Tecnologías” y “Humanidades” pertenecientes a las distintas entidades participantes.

4-) V convocatoria de los Premios “Lyceum de Ciencia” a científicas jóvenes de la Región de Murcia de las áreas temáticas: “Ciencias de la Salud”,

“Ciencias Básicas y Experimentales”, “Ciencias Sociales”, “Ingenierías y Tecnologías”, “Humanidades” y “Deporte”. A esta convocatoria se presentaron un total de 63 trabajos de investigación, que han puesto de manifiesto el alto nivel de las publicaciones de las jóvenes científicas de nuestra Región. Las premiadas, una por área, junto al diploma acreditativo recibieron un premio en metálico financiado por la Fundación Séneca.

En relación a ello felicitar a todas las premiadas y señalar concretamente que en el Área de Ciencias Básicas y Experimentales, la premiada fue la **Dra. Ana Belén Mira García** del Dpto de Riego del CEBAS-CSIC, por su publicación *“Estimation of stomatal conductance by infra-red thermometry in citrus trees cultivated under regulated deficit irrigation and reclaimed water”* en la revista *Agricultural Water Management* 276 (2023) 108057.