

nal que «apoya la entrada de jóvenes en riesgo de vulnerabilidad al centro con todos los derechos», lo que la sitúa «como motor en el establecimiento de este tipo de formato» formativo inclusivo.

Con una duración de 70 horas distribuidas en 15 sesiones -42 de ellas lectivas en dos módulos y las restantes dedicadas a la elaboración y defensa de proyectos-, el curso persigue «capacitar» a este colectivo «para el emprendimiento» favoreciendo, así, «el acceso al mercado laboral» a través del autoem-

pleo y la conformación de proyectos reales y totalmente viables.

En este contexto, y cumpliendo ya la tercera edición, las primeras citas fructificaron con la puesta en marcha de iniciativas de emprendimiento con 'Abono Café', una cooperativa de iniciativa social dedicada a la generación de un fertilizante ecológico mediante la lombricultura, y con 'E+Music', apuesta dirigida al montaje y distribución de guitarras eléctricas y módulos que permitan optimizar su uso.

Estas experiencias avalan una

**«Este curso hace
aflorar el talento
que tienen las
personas con
discapacidad»**

apuntó José ANTONIO ROMERO «además de favorecer la inclusión descubriendo talento y aprendiendo a emprender» persigue «la transformación de la realidad social» y beneficia, por ello, a toda la sociedad. Coincidió con él, la directora general de Programas de Empleo de Junta, al indicar que «hay que abrir las puertas para integrar a todo el mundo» porque «la diversidad enriquece» y, sentenció, «nosotros tenemos la obligación de hacerlo visible».

FACULTAD DE HUMANIDADES | DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

La facultad de Humanidades fomenta la vocación por la Ciencia regalando talleres

La inscripción debe realizarse a través de la dirección <http://humanidadestoledo.uclm.es/descubre-las-ciencias-humanas/>. Las actividades, gratuitas, están dirigidas a niñas y jóvenes de entre 10 y 16 años

REDACCIÓN / TOLEDO

Con motivo de la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, la Facultad de Humanidades de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) ha organizado varias actividades, totalmente gratuitas, para dar visibilidad a las mujeres en las Ciencias Humanas, especialmente entre las niñas y las jóvenes. La jornada se realizará a lo largo de

la tarde del viernes, 15 de febrero, con el desarrollo de una serie de talleres orientados a fomentar las vocaciones científicas entre las más jóvenes en el ámbito de las Humanidades. Además, el evento concluirá con un juego sobre las mujeres en las Ciencias Humanas -'¿Cuánto sabes sobre las mujeres y las Ciencias Humanas?'-, consiguiendo las ganadoras, como es menester, su consiguiente premio.

Sobre los talleres ofertados, consta 'Sumérgete en la Historia con Nefertari. Realidad Virtual e impresión 3D'; 'Reconstruye el patrimonio con Clara Quintanilla. Restauración de piezas'; 'Descifrando con Alice Kober. Descubre las escrituras del pasado'; 'Investiga en las instantáneas del pasado con Gerda Taro. Rastreado en la fotografía histórica'; y 'Crea tu mosaico romano con Marcia'. Dirigidos a niñas y jóvenes de entre 10

y 16 años, todas las opciones ofertadas se celebrarán de 17,30 a 20,00 horas en el patio principal de la Facultad de Humanidades de Toledo, situada en la plaza Padilla del Casco histórico.

Las personas interesadas en inscribir a sus pequeños y jóvenes en estos talleres gratuitos, pueden hacerlo ya en la dirección <http://humanidadestoledo.uclm.es/descubre-las-ciencias-humanas/>.