



Cracovia da la bienvenida a la becaria de la SAR, la profesora Fulya Atacan

2021-10-25

El año pasado, el Instituto de Cultura de Villa Decius, en colaboración con la Universidad Jagellónica, puso en marcha el Programa de Residencias, dentro de la red internacional Scholars at Risk (SAR). A principios de diciembre de 2020. El Instituto recibió al primer becaria de la SAR en Polonia, el profesor Candan Badem, y en octubre de 2021 llegó a nuestra ciudad otra becaria, la científica turca Fulya Atacan.

El pasado mes de diciembre, el Instituto de Cultura de Villa Decius acogió al profesor Candan Badem, renombrado historiador turco que se había visto afectado por las represiones de los últimos años y la ola de despidos en las universidades. El profesor Badem permaneció en Cracovia hasta febrero de 2021.

En octubre de 2021, llegó a nuestra ciudad otra becaria de SAR: la profesora Fulya Atacan, una académica turca que, como consecuencia de una petición firmada en 2016, fue expulsada de su universidad y excluida de todas las universidades públicas y oficinas gubernamentales como consecuencia de la persecución gubernamental. Privada de la posibilidad de continuar su trabajo y sus actividades de investigación en Turquía, la profesora Atacan, en busca de oportunidades de investigación y enseñanza en un lugar seguro, obtuvo la ayuda de la red internacional Scholars at Risk. Desde entonces, ha sido acogida en Cracovia como becaria de la SAR.

- Cracovia ha sido una ciudad abierta durante siglos, una ciudad de libertad de expresión y libertad creativa. Estamos orgullosos de que Cracovia desempeñe desde hace un año el papel de ciudad refugio para los científicos perseguidos en sus países de origen", subraya Jacek Majchrowski, alcalde de Cracovia.

La estancia del profesor Atacan como becaria durará hasta febrero de 2022. Durante este tiempo, la becaria vivirá en Villa Decius, impartirá clases en la Universidad Jagellónica y continuará su investigación sobre la comparación de las instituciones religiosas en Turquía y Egipto.