

Valoran aporte de proyecto Colmena para la Ciencia Abierta en la UCM

En el contexto de la charla ofrecida por Cristian Schmitz sobre aspectos jurídicos y éticos, se reconoció el avance logrado por la iniciativa que impulsa la Dirección de Investigación del plantel.

El proyecto Colmena que lidera el director de investigación, Dr. Ranjeeva Ranjan, continúa marcando la agenda de Ciencia Abierta en la Universidad Católica del Maule (UCM), con actividades dirigidas a la comunidad universitaria, y señalando un camino hacia la democratización del acceso al co-

nocimiento científico.

El rector de la casa de estudios, Dr. Claudio Rojas Miño, observó que el proyecto Colmena ha sido capaz de instalar el tema de la Ciencia Abierta, extendiendo al mismo tiempo la invitación a continuar con su desarrollo porque es un trabajo de largo plazo.

“La Ciencia Abierta viene desarrollándose desde hace algún tiempo en toda nuestra sociedad y como Universidad Católica del Maule estamos empeñados en ella”, dijo, tras participar en la exposición que ofre-

ció Cristian Schmitz, académico de la Universidad Católica de la Santísima Concepción, sobre el tema “Contexto Jurídico y Aspectos Éticos de la Ciencia Abierta”, la que a su vez calificó como “muy ilustrativa”.

En tanto, el vicerrector de investigación y postgrado UCM, Dr. Hernán Maureira -que también participó en la charla de Schmitz y valoró su contenido-, señaló que “el proyecto Colmena ha ido cumpliendo las etapas que se propuso para poder promover este movimiento y filosofía

de Ciencia Abierta que hemos adscrito como institución, como Universidad, ya tenemos una política de Ciencia Abierta en un borrador que va a ser presentada próximamente al Consejo de Educación Superior para su dictamen”, sostuvo.

La evaluación sobre Colmena UCM es positiva por cuanto ha permitido llevar adelante y armonizar los desafíos de la Ciencia Abierta, democratizando el acceso, restando aún trabajo por desarrollar en los procesos de investigación.

“El esfuerzo im-



portante es difundir la ciencia, el acceso a la ciencia, en nuestro medio local, regional y que tenga sentido lo que nosotros hacemos para poderlo divulgar”, agregó.

Por su parte, el expositor se dio tiempo también para comentar

sobre la Ciencia Abierta en la UCM, indicando que se dan “ciertos factores que son esenciales y de éxito para este tipo de proyectos. Vemos la colaboración entre la dirección de investigación y la dirección de bibliotecas que es fundamental”.