

Innovation in Chemical Sciences – Forschende und Studierende aus Bayern bei Symposium an der Universität Zagreb

BAYERISCHES HOCHSCHULZENTRUM
FÜR MITTEL-, OST- UND SÜDOSTEUROPA

Innovation in Chemical Sciences – unter diesem Motto stand das Symposium, an dem vom 19. bis 21. November 2024 zehn Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler und 10 Promovierende und Masterstudierende von fünf bayerischen Hochschulen an der Universität Zagreb teilnahmen.

Das Symposium bot ein breitgefächertes Themenspektrum, unter anderem zu Katalyse, Photochemie und Kristallographie, und schlug in vielen Vorträgen die Brücke zur grünen Chemie, die zur Materialgewinnung aus erneuerbaren Rohstoffen und weniger umweltschädlichen Prozessen beiträgt. Die Forschenden und Studierenden aus Bayern, Zagreb und auch von der Paul Sabatier University in Toulouse tauschten sich in Vorträgen und einer Poster Session zu ihren aktuellen Forschungsthemen aus und identifizierten zahlreiche gemeinsame Interessen. Alle Beiträge wurden in einem Book of Abstracts zusammengestellt.



Foto: Universität Zagreb

Das Symposium schloss mit einem Runden Tisch zu künftigen Kooperationsmöglichkeiten und geeigneten Förderprogrammen.

Die Forschenden planen unter anderem einen wechselseitigen Austausch von Lehrenden, Forschenden und Studierenden und ein gemeinsames Blended Intensive Program (BiP) in Zagreb.



Foto: Universität Zagreb

Die Universitäten Zagreb und Regensburg, die das Symposium konzipiert und gemeinsam mit BAYHOST organisiert haben, sind seit diesem Jahr durch eine strategische Partnerschaft verbunden, in deren Rahmen zusätzliche Fördermittel für Mobilität und Projekte genutzt werden können.

BAYHOST wird künftig einen größeren Schwerpunkt auf die Zusammenarbeit mit Kroatien legen.