MEDIENINFORMATION

Würdigungspreis für Biotechnologie-Absolventin der FH Campus Wien

(Wien, 25. November 2014) Am 18. November 2014 erhielt Regina Reicherstorfer, Absolventin des Masterstudiums Molecular Biotechnology an der FH Campus Wien, den Würdigungspreis des Wissenschaftsministeriums. Dieser ehrt AbsolventInnen mit ausgezeichnetem Studienerfolg.

Bereits zum 25. Mal verlieh das Wissenschaftsministerium den jährlichen Würdigungspreis, der die jahrgangsbesten AbsolventInnen an Österreichs Universitäten und Fachhochschulen auszeichnet. Wie schon in den Jahren 2007 und 2009 erging eine dieser Ehrungen heuer wieder an eine Absolventin des Studiengangs Molecular Biotechnology an der FH Campus Wien. Regina Reicherstorfer qualifizierte sich nicht nur durch hervorragende Studienergebnisse, sondern auch mit ihrer Masterthesis zum Thema „Entwicklung von Methoden zur vergleichenden Bewertung kommerzieller Kationentauscher-basierter mixed-mode Chromatographiegele“. Darin beleuchtet sie ihre zukunftsweisende Arbeit zur Verbesserung der Reinigungsverfahren von Antikörpern. Grundlage dafür ist, dass Antikörper immer häufiger zu therapeutischen Zwecken eingesetzt werden. Vor allem in der Tumorbekämpfung spielen sie eine wichtige Rolle, um die Effektivität von Therapien zu erhöhen. „In meinem Studium hatte ich die optimalen Rahmenbedingungen, um mich der Forschung zu widmen. So bin ich für meine weitere berufliche Laufbahn in einem internationalen Wachstumsmarkt bestens vorbereitet“, so Reicherstorfer.

Masterstudium Molecular Biotechnology

Das Masterstudium Molecular Biotechnology ist am Campus Vienna Biocenter im 3. Wiener Gemeindebezirk angesiedelt. Der Standort bietet die räumliche Nähe zu Institutionen der Universität Wien, kooperierenden Forschungseinrichtungen und Biotech-Unternehmen und ist somit optimal auf die Forschung ausgerichtet. Zu diesem Zweck stehen auch modernst ausgestattete Hörsäle und Labors zur Verfügung.

Das österreichweit einzigartige englischsprachige Masterstudium bietet ein breites Spektrum an molekularbiologischen Fächern. Studierende haben die Möglichkeit, sich ab dem zweiten Semester in den Sparten "Immunologie" oder "Drug Discovery" zu spezialisieren. Ergänzende Lehrveranstaltungen wie Bioethik, Firmengründung oder strategische Unternehmensführung vermitteln das Know-how, um nach dem Studium ein Labor bzw. eine Forschungsgruppe zu leiten oder selbst ein Start-up zu gründen. Die Ausbildung bietet damit nicht nur eine Erfolgsgrundlage für berufliche Forschungs- und Entwicklungsarbeit im medizinischen oder pharmazeutischen Bereich, sondern ist auch Basis für ein Doktoratsstudium an einer Universität.

FH Campus Wien
Mit rund 5.000 Studierenden an den vier Standorten Wien-Favoriten, Campus Vienna Biocenter, Muthgasse – BOKU, Schloss Laudon – Oktogon und den drei Kooperationsstandorten der Vinzenz-Gruppe Wien, Linz und Ried ist die FH Campus Wien eine der größten Fachhochschulen Österreichs. In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheit, Public Sector, Soziales und Technik steht den Studierenden im Studienjahr 2014/15 ein Angebot von über 50 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen zur Auswahl: [www.fh-campuswien.ac.at/facts](http://www.fh-campuswien.ac.at/facts). Die FH Campus Wien kooperiert mit den Universitäten Uni Wien, MedUni Wien, BOKU, VetMed, TU Wien, MU Leoben und Uni Innsbruck. Die therapeutischen und diagnostischen Gesundheitsstudiengänge, einschließlich der Hebammenausbildung, werden in Zusammenarbeit mit dem Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV) geführt. Public Management wurde in Kooperation mit dem Bundeskanzleramt, Tax Management mit dem Bundesministerium für Finanzen entwickelt. Zahlreiche F&E-Projekte der Studiengänge und externe Auftragsforschung werden über eigene Forschungsgesellschaften abgewickelt. Die FH Campus Wien ist mit Unternehmen, Verbänden, Schulen und öffentlichen Einrichtungen vernetzt. Darüber hinaus belegen anerkannte Zertifizierungen die hohen Standards im Qualitätsmanagement der Hochschule: [www.fh-campuswien.ac.at/zert](http://www.fh-campuswien.ac.at/zert)

**Rückfragehinweis:**

Mag.a Daniela Halter, MA

FH Campus Wien

Unternehmenskommunikation

Favoritenstraße 226, 1100 Wien

T: +43 1 606 68 77-6403

daniela.halter@fh-campuswien.ac.at

[www.fh-campuswien.ac.at](http://www.fh-campuswien.ac.at)