

Kontakt

T +49 (0)89 747 266 0 F +49 (0)89 776 424 E Ivashko@maiwald.eu



Larysa Ivashko

Technical Expert M.Sc. Molecular Bioengineering

Larysa Ivashko ist derzeit Patentanwaltskandidatin bei Maiwald. Sie befasst sich mit dem Schutz von geistigem Eigentum in den Fachgebieten Biotechnologie und Pharmazie. Sie verfügt über umfangreiche Erfahrung als wissenschaftlicher Mitarbeiter in den Bereichen Protein Biochemie, Biotechnologie, Molekular- und Zellbiologie an dem Biotechnologische Zentrum (BIOTEC) der Technische Universität Dresden, Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik, Institute of Science and Technology Austria (ISTA) sowie in einem Biotechnologie Unternehmen.

In ihrer Masterarbeit erforschte sie molekularen Mechanismen, die dem Auf- und Abbau von Proteinkondensaten zugrunde liegen, die eine wichtige Rolle bei der Entstehung neurodegenerativer Erkrankungen spielen. Während ihrer Arbeit in der Forschungs- und Entwicklungsabteilung des Biotechnologieunternehmens trug sie zur Entwicklung von Antikörpern für die Krebs-Immun-Checkpoint-Therapie bei.

WERDEGANG

seit 2024	Patentanwaltskandidatin bei Maiwald
2022 - 2023	Wissenschaftliche Mitarbeiterin in einem Biotechnologieunternehmen
2019 - 2021	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik

AUSBILDUNG

2019 - 2021	Masterstudiengang Molecular Bioengineering an der Technischen Universität Dresden
2018	Forschungspraktikum am Institute of Science and Technology Austria (ISTA)
2015 - 2019	Bachelorstudium in Biotechnologie an der Nationalen Taras-Shevchenko-Universität in Kiew

PRAXISGEBIETE

- Pharma & Biotech
- Patente & Gebrauchsmuster

TÄTIGKEITEN

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement
- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Freedom-to-Operate- und Rechtsbeständigkeitsgutachten
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren

AUSZEICHNUNGEN

- GoWest-Stipendium der Haniel und Klaus Tschira Stiftung, 2019-2021
- Bachelor-Stipendium der International Max Planck Research School, 2019
- OeAD Sonderstipendium, IST Austria, 2018

SPRACHEN

- Englisch
- Deutsch
- Ukrainisch
- Russisch