

Ksenia Morozova
Karl Wolf Str. 123
39012 Meran (BZ)
Tel.: 324 5832403
E-Mail: ksenia.morozova@unibz.it



LEBENS LAUF

■ ANGABEN ZUR PERSON

Geburtsdatum: 23. Januar 1985
Geburtsort: Moskau (Russland)
Familienstand: verheiratet, 1 Kind
Sprachen: Deutsch, Italienisch, Englisch, Französisch, Russisch

■ BERUFLICHER WERDEGANG

01/2018 - heute

Freie Universität Bozen

Forscherin im Bereich Lebensmitteltechnologie

- Entwicklung und Optimierung von analytischen Methoden: Chromatographie (LC, Massenspektrometrie (MS) und Kernspinresonanz (NMR)
- Lehrtätigkeiten (Vorlesungen und Labors)
- Planung und Durchführung von Forschungsprojekten (Interne Projekte der UNIBZ, EFRE-FESR, Interreg etc.)
- Durchführung von Forschungsprojekten mit internationalen und lokalen Lebensmittelunternehmer
- Durchführung von Weiterbildungsveranstaltungen für Südtiroler Lebensmittelunternehmer und Schulen
- Betreuung der Doktoranden, Master- und Bachelor-Studenten

09/2014 - 01/2018

Freie Universität Bozen

Forschungsassistentin im Bereich Lebensmitteltechnologie (AR)

- Entwicklung der neuen Methoden in der Lebensmittelanalytik (LC, LC-MS, Elektrochemie)
- Laborarbeit (Flüssigkeitschromatografie, Massenspektrometrie, Elektrochemie, Aroma-Analyse, GC)
- Betreuung der Master- und Bachelor-Studenten
- Aufbereitung, Interpretation und Kommunikation von Versuchsergebnissen

10/2010 – 03/2014

Staatliche Lehr- und Versuchsanstalt für Wein und Obstbau Weinsberg, Deutschland

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

- Planung und Durchführung von Experimenten
- Laborarbeit (HPLC, Sauerstoffmessungen)
- Sensorik-Seminare für die Techniker-Klassen
- Betreuung der Master- und Technikerarbeiten
- Auswertung und Darstellung von analytischen und sensorischen Daten
- Interpretation und Kommunikation von Versuchsergebnissen

09/2009 - 10/2010

„Mistral“, Moskau, Russische Föderation

Wine Import & Development Manager

- Produkt-, Strategie-, und technisches Projektmanagement
- Organisation von Weinseminaren und Verkostungen
- Kunden- und Marktanalyse
- Entwicklung und Registrierung von Eigenmarken
- Zertifizierung der neuen Produkte
- Sortimentssteuerung
- Planung, Umsetzung und Weiterentwicklung des Qualitätsmanagements

■ **LEHRE**

2021 – 2022

Food Chemistry (6 CFU)
Vorlesungen (36 St.) und Laborunterricht (48 St.)

2020 – 2021

Food Chemistry (6 CFU)
Vorlesungen (36 St.) und Laborunterricht (48 St.)

2019 – 2020

Food Chemistry (6 CFU) Laborunterricht (48 St.)
Reaction kinetics in food processing (8 CFU).
Laborunterricht (30 St.)

2018 – 2019

Reaction kinetics in food processing (8 CFU).
Laborunterricht (30 St.)

Betreuung der Doktoranden, Master- und Bachelor-Studenten (2014-2021).

■ **STUDIUM**

10/2010 – 12/2013

Promotion zum Dr.rer.nat.
Universität Hohenheim, Stuttgart
Institut für Lebensmittelchemie

Thema: Einfluss von Sauerstoff auf die Weinalterung
Gefördert vom DAAD

10/2007 - 08/2009

**«Vintage International Master of Science:
Vine, Wine and Terroir Management»**
Master of Science (Doppelabschluss)
Università di Bologna

Ecole supérieure d'Agriculture, Angers, Frankreich
Stipendium Erasmus Mundus

09/2002 - 06/2007

«**Lebensmitteltechnologie**»
Abschluss: Dipl.-Ing. mit Auszeichnung
Moskauer Staatliche Universität für
Lebensmittelindustrie
Moskau, Russische Föderation

25.06.2002

Abitur am Lyzeum 1555, Moskau, Russische
Föderation

ZUSATZQUALIFIKATIONEN

- Sprachen:**
- Deutsch: C1, Zweisprachigkeitsprüfung A
 - Italienisch: C1, Zweisprachigkeitsprüfung A
 - Englisch: C1, Certificate in Advanced English (CAE)
 - Russisch: Muttersprache
 - Französisch: verhandlungssicher (TFI 810/990)
- Fachkenntnisse:**
- Lebensmittelchemie, Lebensmitteltechnologie
 - Versuchswesen
 - Projektmanagement
 - Labormanagement
 - Analytische Methoden: NMR, LC, MS, GC
- EDV-Kenntnisse:**
- HPLC: OpenLab, Chromeleon
 - MS: Compound Discoverer, Xcalibur, MZmine
 - NMR: Delta, Mestre Nova
 - MS Office (ständig in Anwendung)
 - FIZZ Biosystemes (Sensorik)
 - Statistik mit XLSTAT, OriginLab, R
- Führerschein:** Klasse B
- Sonstiges:** Auszeichnung mit EUREGIO Jungforscherpreis 2016

FREIZEIT

- Musik: Klavier
Kunst: Malerei

PUBLIKATIONEN

Co-Autor von 43 wissenschaftlichen Publikationen
im Bereich Lebensmitteltechnologie

ORCID 0000-0001-6053-2111
Scopus-ID 55809290800

Meran, 3/12/2021


