

Auslandsaufenthalte einiger Studierender in der Vergangenheit

Abschlussarbeit

EU	Land	Universität	Schwerpunkte	Zeitraum	Thema
EU	England	University of Leeds	Kohlenhydrate	10.15- 04.16	in vitro starch digestion
EU	Frankreich	Aix Marseille Université	Synthese	02.15-06.15	Synthesearbeiten
EU	Irland	University of Cork	Produktentwicklung von Backwaren	10.14-03.15	Produktentwicklung von Backwaren
EU	Niederlande	Universität Wageningen	Kohlenhydrate, Fermentation	10.14 - 04.15	Kohlenhydrate, Ballaststoffe, Fermentation, in vitro Verdau
EU	Schweden	Swedish University of Agriculture Science Uppsala	Umweltanalytik	10.16-04.17.	Umweltanalytik, poly- und perfluoroalkylierte Substanzen in Trinkwasser, Evaluierung von Reinigungstechniken
	Australien	AWRI-Australian Wine Research Institutue	Aromastoffe	10.15- 04.16	Identifizierung von Aromavorstufen in Rieslingtrauben
	Kanada	Trent University Peterborough, ON	Schwermetallanalytik (Quecksilber)	11.15- 05.16	Quecksilberanalytik in Robbenfleischproben
	Neuseeland	University of Otago	Aromastoffe	10.14-03.15	Sensory Science
	USA	University of Minnesota	targeted Analytik (Melamin)	08.16- 03.17	Quantifizierung von Melamin in Rohmilch
	USA	Oregon State University	Zellstudien	01.12- 03.12	Zellstudien in der Pharmazeutischen Chemie

Promotion

EU	Land	Universität	Schwerpunkte	Zeitraum	Thema
EU	Belgien	KU Leuven/ Campus Gent	Aromastoffe	11.12- 04.14	Flavour Research
	Kanada	Toronto/Princess Margaret Cancer Centre	Proteomics	3 Monate 2019	Proteomics, Zellkulturen, LC-MS/MS

Praktikum

EU	Land	Universität	Schwerpunkte	Zeitraum	Thema
EU	Belgien	Universität Gent	Mykotoxinanalytik	09.14- 12.14	Bestimmung von Mykotoxinbiomarkerim Urin
EU	Irland	University of Cork	Lebensmitteltechnologie, Mikrobiologie, Brauereiwesen	10.15- 03.17	Entwicklung glutenfreier Pasta und Cookies
EU	Polen	Wroclaw University of environmental and life science (Breslau)		05.16 - 08.16	Säulenchromatographie, GC-MS
EU	Serbien	University of Belgrade	Stickstoff- und Schwermetallanalytik mittels ICP-MS	Sep 17	Analyse von Zuckern in Apfelblättern
	Brasilien	UNESP Aranquara	Synthese	08.17 - 09.17	Synthese von organischen Stoffen
	Ghana	Kwame Nikumah Universit of Science and Technology	Mykotoxinanalytik	06.16 - 08.16	Mykotoxinanalytik, Lebensmittelvollanalysen
	Kanada	Memorial University of Newfoundland	Umweltanalytik	08.16-10.16	Nutzung und Aufwertung von Muschelabfällen
	USA	University of California Davis	Dioxinanalytik	09.16- 12.16	Analyse von Fettsäure Metaboliten in Mäusegeweben
	USA	FDA (Washington)	Schwermetallanalytik (Arsen)	04.17 - 07.17	Arsenanalytik in Reis
	USA	University of Kentucky	Pflanzenanalytik/Mikrobiologie	4 Monate 2019	Strukturanalyse von pfl. Zellwandbestandteilen/Ballaststoffe

Auslandssemester

EU	Land	Universität	Schwerpunkte	Zeitraum	Thema
EU	Frankreich	Université de Cean Basse-Normandie	Biochemie, Mikrobiologie, Zellbiologie	09.13- 05.14	Biochemie, Mikrobiologie, Zellbiologie
EU	Tschechien	UCT Prag		09.14- 02.15	

Auf Anfrage senden wir dir den ausgefüllten Fragebogen mit weiteren Informationen zu. Wende dich an ausland@ag-jlc.de

