

**OPTIONALBEREICH – Veranstaltung nur für M.Sc.-Studierende der Biologie anrechenbar**

<b>1</b>	<b>Name des Moduls</b>	<b>Buddy-Programm Biologie – miteinander interkulturelle Kompetenzen erwerben (M.Sc.)</b>		<b>CP</b>
		WS 19/20		<b>4</b>
	<b>Summe</b>			<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Ort/Zeit</b>	<p>erster Termin für lokale Studierende: vsl. KW 40  Auftaktveranstaltung für alle Teilnehmenden: vsl. KW 41</p> <p>Aktuelle Termine und Informationen finden Sie unter  <a href="http://internatural.blogs.rub.de">http://internatural.blogs.rub.de</a></p>		
<b>3</b>	<b>Anmeldung</b>	<p><u>Lokale und internationale Studierende:</u>  Anmeldung mit Anmeldeformular per Email an Dr. Elisabeth Kühnel (<a href="mailto:international-at-home@rub.de">international-at-home@rub.de</a>) bis zum <b>15. September 2019</b>.</p> <p>Anmeldeformular erhältlich unter <a href="http://internatural.blogs.rub.de">http://internatural.blogs.rub.de</a></p>		
<b>4</b>	<b>Anbietendes Institut</b>	Fakultät für Biologie und Biotechnologie, AG Molekularbiologie Pflanzlicher Organellen		
	<b>Name der/des Dozent/in</b>	Prof. Dr. Danja Schünemann		
	<b>Ansprechpartner/in</b>	Dr. Elisabeth Kühnel		
	<b>Büro/Telefon</b>	ND 3/55 Tel.: 0234 / 32 21772		
	<b>E-Mail-Adresse</b>	elisabeth.kuehnel@rub.de		
	<b>Sprechstunde(n)</b>	In der Vorlesungszeit: n.V.	In der vorlesungsfreien Zeit: n.V.	
<b>5</b>	<b>Inhalte des Moduls</b>	<p>Im Buddy-Programm können die Studierenden ihre interkulturellen, studienbezogenen und sprachlichen Kompetenzen gemeinsam weiterentwickeln und lernen in kulturell heterogenen Gruppen zusammenzuarbeiten. Die gemeinsamen Treffen sollen dazu beitragen, dass die internationalen Studierenden Orientierungshilfe und Unterstützung bei fachspezifischen Fragen erhalten.</p> <p><u>Alle Studierenden:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme an der Auftakt- und Abschlussveranstaltung</li> <li>• Teilnahme an zwei Terminen einer englischsprachigen Ringvorlesung <u>oder</u> an zwei Vorträgen internationaler Gastdozent/-innen</li> <li>• Durchführung von selbstorganisierten Peer-Tutoring-Treffen mit dem „Buddy“ (insg. mindestens acht Stunden) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vermittlung von Orientierungswissen</li> <li>- fachlicher Austausch</li> <li>- Vor- und Nachbereitung von Inhalten aus Lehrveranstaltungen</li> <li>- Besprechung von Methoden und Lerntechniken</li> <li>- kulturelle Aktivitäten</li> </ul> </li> <li>• Teilnahme am Reflexions-Kolloquium <ul style="list-style-type: none"> <li>- Austausch über Erfahrungen im Rahmen der Buddy-Treffen</li> <li>- Reflexion von Lernprozessen und Herausforderungen</li> </ul> </li> </ul>		

**OPTIONALBEREICH – Veranstaltung nur für M.Sc.-Studierende der Biologie anrechenbar**

	<b>Vermittelte Kompetenzen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme am Coaching zum wissenschaftlichen Arbeiten durch Doktorand/innen („Master-Coaches-Programm“) (drei Termine, à 1,5 Std.) einschließlich einer Präsentation</li> </ul> <p><u>Zusätzlich für lokale Studierende:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme an einer vorbereitenden Schulung sowie an einem interkulturellen Training</li> <li>• Teilnahme am Feedback-Forum</li> </ul> <p><u>Zusätzlich für internationale Studierende:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teilnahme an mind. drei weiteren Terminen (à 1,5 Std.) des „Master-Coaches-Programms“ (insg. sechs Termine à 1,5 Std. bei den Master-Coaches)</li> </ul> <p>Die Studierenden lernen interkulturelle Unterschiede kennen, erweitern ihre sprachlichen Kompetenzen und setzen sich mit fachspezifischen Lehr- und Lernformaten auseinander.</p> <p>Die internationalen Studierenden erhalten zudem Orientierungshilfe bezüglich der Studienorganisation und erweitern ihre sprachlichen Fähigkeiten sowie Schlüsselkompetenzen.</p> <p>Zudem erlernen alle Teilnehmenden wichtige Techniken und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens im Masterstudium.</p>
6	<b>Voraussetzungen/ Adressaten</b>	<p><u>Voraussetzungen:</u></p> <p>Die Studierenden müssen sich mindestens im 1. Semester des Masterstudiengangs Biologie befinden.</p> <p><u>Adressaten:</u></p> <p>Alle Studierenden der Biologie (M.Sc.) ab dem 1. Semester. (Internationale Studienanfänger/-innen im Masterstudiengang werden vorrangig berücksichtigt).</p>
7	<b>Wie häufig wird das Modul angeboten?</b>	Jeweils im Wintersemester und Sommersemester
8	<b>Zu erbringende Arbeitsleistungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• regelmäßige Anwesenheit</li> <li>• regelmäßige Teilnahme an den Veranstaltungen (s. 5 „Inhalte des Moduls“), Präsentation</li> <li>• Schreiben eines Erfahrungsberichts (2-3 Seiten)</li> </ul>
9	<b>Zusammensetzung der Endnote</b>	unbenotet