

**Berichtigung der Ordnung für das Internationale Master-/Promotionsprogramm  
Experimental Clinical Linguistics (IECL) an der Humanwissenschaftlichen Fakultät  
der Universität Potsdam**

**Vom 12. März 2009**

Die Ordnung für das Internationale Master-/Promotionsprogramm Experimental Clinical Linguistics (IECL) vom 12. März 2009 (AmBek. UP Nr. 01/2010 S. 2) ist wie folgt zu berichtigen:

In Anlage 4 (Modulbeschreibungen für den gemeinsamen 1. Studienabschnitt) sind nachfolgende korrigierte Modulbeschreibungen zu verwenden:

<b>Basismodul Methoden und Statistik</b>	
Studiensemester (empfohlen): ab 1.	Häufigkeit des Angebots: jährlich
	Dauer (empfohlen): 2 Semester
Credit Points / Arbeitsaufwand	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 Credit Points, davon 2 CP Blockseminar PoGS, 4 CP fachspezifische Vorlesung + Übung</li> <li>- Kontaktzeit: 6 SWS / 67,5h, davon 2 SWS Blockseminar PoGS), 2 SWS Vorlesung mit 2 SWS begleitender Übung</li> <li>- Selbststudium: 112,5h (Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen, Klausurvorbereitung)</li> </ul> <p><i>Für Studierende, die nach § 3 Abs. 1 90 ECTS Credit Points zu erbringen haben:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 Credit Points, davon 4 CP Blockseminar PoGS, 4 CP fachspezifische Vorlesung + Übung</li> <li>- Kontaktzeit: 6 SWS / 67,5h, davon 2 SWS Blockseminar PoGS), 2 SWS Vorlesung mit 2 SWS begleitender Übung</li> <li>- Selbststudium: 112,5h (Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltungen, Klausurvorbereitung)</li> </ul>
Inhalte	Es werden Kenntnisse in Statistik (deskriptiv und Inferenzstatistik) sowie in testtheoretischen Grundlagen der Diagnostik vertiefend vermittelt. Die begleitende Übung dient unter anderem der Aufarbeitung fehlender Grundlagen bei den Studierenden verschiedener Bachelorstudiengänge.
Lernergebnis/ Kompetenzen	Das Modul soll die Studierenden zur Erstellung von experimentellen Designs, zur Auswahl geeigneter statistischer Verfahren und zur Durchführung der statistischen Analyse von Ergebnissen im Rahmen einer experimentellen Arbeit befähigen. Außerdem sollen durch die Teilnahme als Versuchspersonen an wissenschaftlichen Untersuchungen (insgesamt 10 Stunden) Erfahrungen mit verschiedenen psychologischen und psycholinguistischen Forschungsmethoden gesammelt werden.
Lehrformen	Seminar (2 CP PoGS), Vorlesung mit begleitender Übung (4 CP Fach) <i>Für Studierende, die nach § 3 Abs. 1 90 ECTS Credit Points zu erbringen haben:</i> Seminar (4 CP PoGS), Vorlesung mit begleitender Übung (4 CP Fach)
Organisation	Ein einführendes Blockseminar im Sommersemester in der PoGS (2 CP) wird mit einer fachspezifischen Vorlesung (inkl. begleitende Übung, 4 CP) im Wintersemester ergänzt.
Teilnahmevoraussetzungen	Keine
Prüfungsform	Modulklausur (90 Minuten)
Vergabe und Stellenwert der Note für die Endnote	Bei Bestehen der Modulklausur 6/60 für die Gesamtnote im ersten Studienabschnitt und 6/90 für die Endnote im Masterprogramm. <i>Für Studierende, die nach § 3 Abs. 1 90 ECTS Credit Points zu erbringen haben:</i> Bei Bestehen der Modulklausur 8/90 für die Gesamtnote im ersten Studienabschnitt und 8/120 für die Endnote im Masterprogramm.
Verwendbarkeit des Moduls in anderen Studiengängen	keine
Sprache	Englisch

<b>Basismodul Praktikum</b>		
Studiensemester (empfohlen): ab 1. Semester	Häufigkeit des Angebots: jedes Semester	Dauer (empfohlen): 2 Semester
Credit Points / Arbeitsaufwand	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 28 Credit Points, zu erwerben entweder               <ul style="list-style-type: none"> <li>• im Rahmen eines Laboratoriumspraktikums oder</li> <li>• im Rahmen eines klinischen Experimentalpraktikums</li> </ul> </li> <li>- Kontaktzeit und Selbststudium: 840h</li> </ul> <p><i>Für Studierende, die nach § 3 Abs. 1 90 ECTS Credit Points zu erbringen haben:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 28 Credit Points, zu erwerben               <ul style="list-style-type: none"> <li>• im Rahmen eines Laboratoriumspraktikums und</li> </ul> </li> <li>- 28 Credit Points, zu erwerben               <ul style="list-style-type: none"> <li>• im Rahmen eines klinischen Experimentalpraktikums</li> </ul> </li> <li>- Kontaktzeit und Selbststudium: 1680h</li> </ul>	
Inhalte	<p>Das Laboratoriumspraktikum dient der Erarbeitung und Vertiefung von Labormethoden. Innerhalb des Laborpraktikums sollen die Studierenden unter Anleitung empirische Forschungsaufgaben übernehmen, bearbeiten und auswerten. Das klinische Experimentalpraktikum dient der Erarbeitung und Vertiefung von experimentellen Methoden zur Entwicklung von Diagnostik- und Interventionsmaßnahmen für sprachgestörte Kinder oder Erwachsene. Innerhalb des klinischen Praktikums wirken die Studierenden unter Anleitung in experimentellen Diagnostik- und Therapiestudien mit. Dies kann die Materialerstellung, das Studiendesign, die Durchführung und die Analyse der Daten betreffen. Zu jedem Praktikum muss ein ausführliches wissenschaftliches Protokoll angefertigt werden. Das Protokoll enthält eine Einführung in die wissenschaftliche Fragestellung, die Darstellung der durchgeführten Experimente bzw. Therapien und eine kritische Beurteilung der erzielten Ergebnisse.</p>	
Lernergebnis/ Kompetenzen	<p>Im Rahmen des Praktikums sollen die Studierenden befähigt werden, selbstständig experimentell zu arbeiten. Mittels der Vermittlung konkreter Techniken durch die Praktikumsbetreuer und der praktischen Umsetzung methodischer Kenntnisse unter Anleitung lernen Sie, die Teilaspekte einer experimentellen Studie von der Planung bis zur Datenanalyse eigenständig und wissenschaftlich fundiert zu gestalten, durchzuführen und kritisch zu hinterfragen. Dies schließt die Aufarbeitung der erhobenen Daten für eine wissenschaftliche Veröffentlichung ein.</p>	
Lehrform	Praktikum unter Anleitung	
Organisation	<p>Gemäß ihrer Vorkenntnisse und der persönlichen inhaltlichen Schwerpunktsetzung absolvieren die Studierenden entweder ein Laborpraktikum oder ein klinisches Praktikum. Die Praktika sollen sich über einen Zeitraum von zwei Semestern erstrecken und werden sowohl im Sommersemester als auch im Wintersemester angeboten. Zur Organisation des Praktikums wird ein/e Praktikumskoordinator/-in bestellt. Jede/jeder Studierende wird während des Praktikums von einer/m Praktikumsbetreuer/-in aus dem jeweiligen Forschungs- bzw. Therapieprojekt betreut. Das Modul kann sich aus mehreren Teilmodulen zusammensetzen. In der Regel wird aber ein Praktikum innerhalb eines bestehenden Forschungsprojekts durchgeführt.</p>	
Teilnahmevoraussetzungen	<p>Laboratoriumspraktikum: keine          Klinisches Praktikum: Klinisch-therapeutische Ausbildung mit Kindern und/oder Erwachsenen, in der Regel im Umfang von 30 ECTS Credit Points; in der Regel gute Deutschkenntnisse</p>	
Prüfungsform	Praktikumsprotokoll	
Vergabe und Stellenwert der Note für die Endnote	<p>Bei Bestehen des Praktikumsprotokolls 28/60 für die Gesamtnote im ersten Studienabschnitt und 28/90 für die Endnote im Masterprogramm.  <i>Für Studierende, die nach § 3 Abs. 1 90 ECTS Credit Points zu erbringen haben:</i> Bei Bestehen des Praktikumsprotokolls 56/90 für die Gesamtnote im ersten Studienabschnitt und 56/120 für die Endnote im Masterprogramm.</p>	
Verwendbarkeit des Moduls in anderen Studiengängen	keine	
Sprache	<p>Laboratoriumspraktikum: Englisch          Klinisches Praktikum: Deutsch</p>	