

<b>Titel des Moduls: Praxissemester</b>					
<b>Kennnummer</b> M-Neuro-B17	<b>Workload</b> 900h	<b>Credits</b> 30	<b>Studiensemester</b> 4.Fachsemester	<b>Häufigkeit des Angebots</b> SS/WS	<b>Dauer</b> ein Semester
1	<b>Lehrveranstaltungen</b> a) Übung (Ü)	<b>Kontaktzeit</b> a) 600h	<b>Selbststudium</b> 300h Vor- und Nachbereitung, Erstellen des Berichts	<b>Geplante Gruppengröße*</b> a) 1 Studierende/r pro Arbeitsplatz	
2	<b>Lernergebnisse / Kompetenzen</b> Das Modul dient der Anwendung der in den Fachsemestern 1 – 3 erworbenen theoretischen und praktischen Kenntnisse im Rahmen der Mitarbeit an einem laufenden neurowissenschaftlichen Projekt in der forschenden Pharmaindustrie bzw. einer akademischen Einrichtung				
3	<b>Inhalte</b> Nach Absprache mit dem / der Vorsitzenden des Prüfungsausschusses				
4	<b>Lehrformen</b> Praktische wissenschaftliche Arbeit unter Supervision				
5	<b>Teilnahmevoraussetzungen</b> <b>Formal:</b> Zulassung zum Bachelorstudiengang Neurowissenschaften (gemäß der geltenden Prüfungsordnung) an der Universität zu Köln				
6	<b>Prüfungsformen</b> <b>Abschlussprüfung:</b> Anfertigung eines vom lokalen Supervisor zertifizierten Projektberichtes / Einreichung beim / bei der Vorsitzenden des Prüfungsausschusses				
7	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten</b> Anfertigung eines vom lokalen Supervisor zertifizierten Projektberichtes / Einreichung beim / bei der Vorsitzenden des Prüfungsausschusses				
8	<b>Verwendung des Moduls</b> (in anderen Studiengängen) -				
9	<b>Stellenwert der Note für die Endnote</b> Im Bachelorstudiengang Neurowissenschaften: 0? % Gewicht an der Endnote (vgl. Anlage 1 der Prüfungsordnung)				
10	<b>Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende</b> <b>Modulbeauftragte/r:</b> Der/die Vorsitzende des Prüfungsausschusses B.Sc. Neurowissenschaften <b>Hauptamtlich Lehrende:</b> ----				
11	<b>Sonstige Informationen</b> <b>Pflichtmodul</b> des Bachelorstudiengangs Neurowissenschaften				

1  
2

\* Gemäß Studienverlaufsplan (s. Anlage 1 der Prüfungsordnung)