



**BEURTEILUNG DER BETREUERIN/DES BETREUERS ZUM ANTRAG AUF GEWÄHRUNG EINER
FÖRDERUNG EXTERNER EXPERTISE AN DER NEUPHILOLOGISCHEN FAKULTÄT***

Datum:

Name der Bewerberin/des Bewerbers:

Name und Institut der Betreuerin/des Betreuers:

		<i>hervorragend</i>	<i>sehr gut</i>	<i>gut</i>	<i>durchschnittlich</i>	<i>keine Angabe</i>
1. Akademische Qualifikationen der Antragstellerin/ des Antragstellers im Hinblick auf:						
	das Fachwissen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	die Befähigung zur selbstständigen wissenschaftlichen Arbeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Bewertung des Forschungsprojektes im Hinblick auf:						
	die Komplexität des Themas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	die Qualität der Methodik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	die Bedeutung für die Forschung des Faches	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Relevanz und Notwendigkeit der externen Begutachtung durch die/den vorgeschlagenen Expertin/Experten im Hinblick auf:						
	den erwarteten wissenschaftlichen Nutzen für die Doktorandin/den Doktoranden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	die Steigerung der Sichtbarkeit der Forschungsarbeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	die zeitgemäße Anpassung an etablierte Praxen in der (internationalen) Forschungslandschaft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sonstige Bemerkungen (falls gewünscht):