

**Bewerbung für einen Studienplatz im  
Master-Studiengang IHRM (M.Sc. Prüfungsordnung 2019):  
Nachweis der weiteren Zugangsvoraussetzungen gemäß § 2 (2) SPO**

<b>Name</b> <i>Bewerber/-in</i>		<b>Vorname</b>	
E-Mail		Telefonnummer	
Bezeichnung des abgeschlossenen Erststudiums (Studiengangname)		Hochschule/Universität	

**Hinweise zum Ausfüllen:**

- A) Als notwendige Zulassungsvoraussetzung für den konsekutiven, d.h. fortführenden, Masterstudiengang „International Human Resource Management“ benötigen Sie einschlägige Vorkenntnisse in mehreren Fächern, die Sie in der unteren Tabelle finden. Geben Sie daher vergleichbare Fächer oder Module Ihres ersten qualifizierten Hochschulabschlusses/abgeschlossenen Erststudiums an, die diese beinhaltet haben. Zusätzlich geben Sie bitte die erreichten ECTS des jeweiligen Faches/Moduls und einen Link zur Fach- oder Modulbeschreibung auf der Website Ihrer vorherigen Hochschule/Universität an. Zusätzlich geben Sie bitte die erreichten ECTS des jeweiligen Faches/Moduls und einen Link zur Fach- oder Modulbeschreibung auf der Website Ihrer vorherigen Hochschule/Universität an.
- B) Des Weiteren legen Sie Ihrer Bewerbung bitte entweder einen Ausdruck des kompletten Modulhandbuches Ihres abgeschlossenen Erststudiums oder eine Modulbeschreibung jedes einzelnen Moduls bei, das Sie unten in der Tabelle aufgelistet haben.

Tabelle: Nachweis der weiteren Zugangsvoraussetzungen gemäß § 2 (2) SPO

Notwendige Vorkenntnisse in folgenden Fächern („und“-Verknüpfung)	Vergleichbares Fach/Modul des Erststudiums (exakte Benennung des Moduls, ggf. mit Nummer)	Erreichte ECTS	Link zur Modulbeschreibung/ zum Modulhandbuch	Anmerkung
<b>1) Volkswirtschaftslehre</b> Mind. 6 ECTS-Punkte				
<b>2) Grundlagen des Arbeitsrechts im weiten Sinne</b> mind. 4 ECTS				
<b>3) Grundlagen des Rechts (insbes. BGB <u>und</u> HGB)</b> mind. 4 ECTS				
<b>4) Personalmanagement</b> mind. 10 ECTS				
<b>5) Organisation</b> mind. 4 ECTS				
<b>6) Englisch B2 Niveau</b>				

---

Ort, Datum

---

(elektronische) Unterschrift