

**Einladung zur 2. Sitzung im SoSe 2026  
 des Institutsrats für Sportwissenschaft,  
 am Mittwoch, 22.05.2026,  
 um 14:15 Uhr, Raum S1-122**

**Tagesordnung**

Tagesordnungspunkte		Wer?	Zeit?
<b>1. Regularien</b>			
1.1	Eröffnung der Sitzung		5 min.
1.2	Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlussfähigkeit		
1.3	Verabschiedung der Tagesordnung		
1.4	Verabschiedung des Protokolls der 1. Sitzung im SoSe 2026 vom 15.04.2026		
<b>2. Berichte</b>			
2.1	Berichte aus den Gremien - Informationen aus dem Präsidium - Dekanat - Fakultätsrat - Studienkommission - Gleichstellung - DIZ - Fachschaftsrat - KSHNB	GD Jörg Schorer GD Katharina Pöppel Yvonne Reinmold Jan Erhorn Adrian Schmidt GD	10 min.
2.2	Weitere Berichte/Eilentscheidungen/Umlaufverfahren		5 min.
<b>3. Institutsangelegenheiten</b>			
3.1	Änderung der Institutsordnung	Jan Erhorn	5 min.
<b>4. Studium und Lehre</b>			
4.1	Bericht zur Änderung der fachspezifischen Anlage für den BA Sportwissenschaft	Jan Erhorn	5 min.
4.2	Verabschiedung des Veranstaltungsverzeichnisses WiSe 2026/2027	Studiengangskoordination	15 min.

4.3	Verabschiedung der stud. Lehraufträge WiSe 2026/2027	Jan Erhorn	5 min.
4.4	Verabschiedung der Lehraufträge WiSe 2026/2027	Abteilungsleiter	5 min.
4.5	Verabschiedung der Lehraufträge LIP WiSe 2026/2027	Jan Erhorn	5 min.
4.6	Verabschiedung der Tutorien (stud. Hilfskräfte) WiSe 2026/2027	Abteilungsleiter	5 min.
4.7	Anträge auf TN-Reduzierung WiSe 2026/2027	Abteilungsleiter	5 min.
4.8	Abonnement spotify	Yvonne Reinmold	5 min.
4.9	Änderung englische Modultitel	Dirk Büsch	5 min.
4.10	LV-Veröffentlichungen	Sven Schmidt-Seidel	5 min
4.11	Härtefälle	Sven Schmidt-Seidel	5 min
4.12	Orientierungswoche Fachmaster	Studiengangsberatung	5 min
4.13	Datenerfassung im Schulkontext	Dirk Büsch	5 min
4.14	Ethikánträge	Dirk Büsch	5 min
5. Forschung			
6. Finanzen			
6.1	Stundensatzanpassung Lehraufträge ab WiSe 2026/2027	Dirk Büsch	5 min.
6.2	LOM 2026	Dirk Büsch / Jan Luca Rottmann	5 min.
7. Verschiedenes			

Mit freundlichen Grüßen

gez. Prof. Dr. Dirk Büsch