



Die Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd ist eine bildungswissenschaftliche Hochschule mit Universitätsrang und den Profilschwerpunkten Bildung, Gesundheit und Interkulturalität. Sie ist Mitglied im Best Practice Club ‚Familie in der Hochschule‘ und fördert Vielfalt und Gleichstellung in allen universitären Bereichen.

Am Institut für Gesundheitswissenschaften, Abteilung Sport und Bewegung, ist zum 01.04.2019 nachfolgende Stelle zu besetzen:

## W3-Professur für Sportwissenschaft / Schwerpunkt: Trainings- und Bewegungswissenschaft

(Kennziffer 2017/25)

### **Aufgaben:**

Vertretung des Faches Sport und Bewegung in Forschung und Lehre in der Trainings- und Bewegungswissenschaft. Ausbildung und Lehre von fachspezifischen Inhalten in verschiedenen Studiengängen, insbesondere in der Gesundheitsförderung und Kindheitspädagogik.

Beteiligung an interdisziplinären Studien, an hochschulübergreifenden Kooperationen und Mitwirkung in Selbstverwaltungsgremien und wissenschaftlichen Einrichtungen der Hochschule. Forschungs- und Antragsaktivitäten zur Drittmittelinwerbung.

### **Voraussetzungen:**

Einschlägiges Hochschulstudium. Promotion und Habilitation bzw. habilitationsadäquate Leistungen in den genannten Wissenschaftsbereichen/ Feldern, sichtbarer internationaler Bezug bei Forschungsprojekten und Publikationen sowie Drittmittelerfahrung. Bereitschaft zur Übernahme englischsprachiger Lehrveranstaltungen und Beteiligung an internationalen Maßnahmen der PH.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Schriftenverzeichnis, Liste der Lehrveranstaltungen, Darstellung der bisherigen wissenschaftlichen Tätigkeiten) ausschließlich als PDF-Dokument unter Angabe der Kennziffer bis zum 01.02.2018 an die Dekanin der Fakultät I der Pädagogischen Hochschule Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Str. 200, 73525 Schwäbisch Gmünd zu richten (E-Mail bitte an: [melanie.schmid@ph-gmuend.de](mailto:melanie.schmid@ph-gmuend.de)).

---

Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.