

In der Fakultät für Mathematik und Informatik der Universität Würzburg ist am Institut für Mathematik eine Stelle für

eine Universitätsprofessorin/einen Universitätsprofessor für diskrete harmonische Analysis (Besoldungsgruppe W2)

zum 01.09.2018 im Beamtenverhältnis auf Lebenszeit zu besetzen. Die künftige Stelleninhaberin/der künftige Stelleninhaber soll in der diskreten harmonischen Analysis international hervorragend ausgewiesen sein. Das Forschungsprofil soll an der Schnittstelle von reiner und angewandter Mathematik angesiedelt sein, die am Institut und an der Fakultät vertretenen mathematischen Gebiete ergänzen, zur Vernetzung der verschiedenen Gebiete beitragen und Kooperationen ermöglichen. Erfahrung in fachübergreifender wissenschaftlicher Zusammenarbeit und in der Einwerbung von Drittmitteln wird erwartet.

Zu den Aufgaben gehören die Vertretung des Fachgebietes in Forschung und Lehre sowie die Beteiligung an den Lehraufgaben in der mathematischen Anfängerausbildung und im Servicebereich. Darüber hinaus wird eine engagierte Mitwirkung in der akademischen Selbstverwaltung erwartet. Einstellungsvoraussetzungen sind ein einschlägiges abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird, sowie die Habilitation oder der Nachweis gleichwertiger wissenschaftlicher einschlägiger Leistungen im Bereich der Mathematik, die auch im Rahmen einer Juniorprofessur oder außerhalb des Hochschulbereichs erbracht worden sein können.

Die Bewerberin/der Bewerber darf zum Zeitpunkt der Ernennung das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet

haben. (Ausnahmen sind in dringenden Fällen gem. Art 10 Abs. 3 Satz 2 BayHSchPG möglich.) Die Universität Würzburg misst einer intensiven Betreuung der Studierenden und Promovierenden große Bedeutung zu und erwartet von den Lehrenden ein entsprechendes Engagement.

Gemäß dem Leitbild der Universität Würzburg strebt das Institut für Mathematik eine Erhöhung des Anteils für Frauen in Forschung und Lehre an und bittet deshalb entsprechend qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich um ihre Bewerbung. Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Für Auskünfte steht Ihnen Frau Prof. Dr. Anja Schlömerkemper gerne zur Verfügung (Tel. +49-931-31-85255, E-Mail: anja.schloerkemper@mathematik.uni-wuerzburg.de).

Bewerbungen sind **bis zum 25. Januar 2018** elektronisch zu richten an den Dekan der Fakultät für Mathematik und Informatik unter Verwendung der URL

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/bewerbungen/W2Math11-2017/>

Dabei sind die folgenden Unterlagen elektronisch einzureichen: Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis, Forschungsplan, die fünf wichtigsten Publikationen, Liste der Aktivitäten zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses, Liste der wichtigsten eingeladenen Vorträge, Liste der bisher eingeworbenen Drittmittel, Lehrveranstaltungsliste.