

# TU-Vertreter/innen in den DFG-Fachkollegien

## **Fachkollegium 103 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften**

**Prof. Dr. Bénédicte Savoy**, Institut für Kunstwissenschaft und Historische Urbanistik, Fachgebiet Kunstgeschichte

## **Fachkollegium 305 Biologische Chemie und Lebensmittelchemie**

**Prof. Dr. Roderich D. Süßmuth**, Institut für Chemie, Rudolf-Wiechert-Professur für Biologische Chemie

## **Fachkollegium 310 Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik**

**Prof. Dr. Sabine Klapp**, Institut für Theoretische Physik, Schwerpunkt Computersimulation

## **Fachkollegium 311 Astrophysik und Astronomie**

**Prof. Dr. Jörg Büchner**, Zentrum für Astronomie und Astrophysik

## **Fachkollegium 402 Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau**

**Prof. Dr.-Ing. Ennes Sarradj**, Institut für Strömungsmechanik und Technische Akustik (ISTA), Fachgebiet Technische Akustik

## **Fachkollegium 404 Wärmeenergie-technik, Thermische Maschinen, Strömungsmechanik**

**Prof. Dr. Dieter Peitsch**, Institut für Luft- und Raumfahrt, Fachgebiet Luftfahrtantriebe

## **Fachkollegium 407 Systemtechnik**

**Prof. Dr. Kai Nagel**, Institut für Land- und Seeverkehr (ILS), Fachgebiet Verkehrssystemplanung und Verkehrstelematik

## **Fachkollegium 409 Informatik**

**Prof. Dr. Rolf Niedermeier**, Institut für Softwaretechnik und Theoretische Informatik, Fachgebiet Algorithmik und Komplexitätstheorie

Stand 31.12.2018