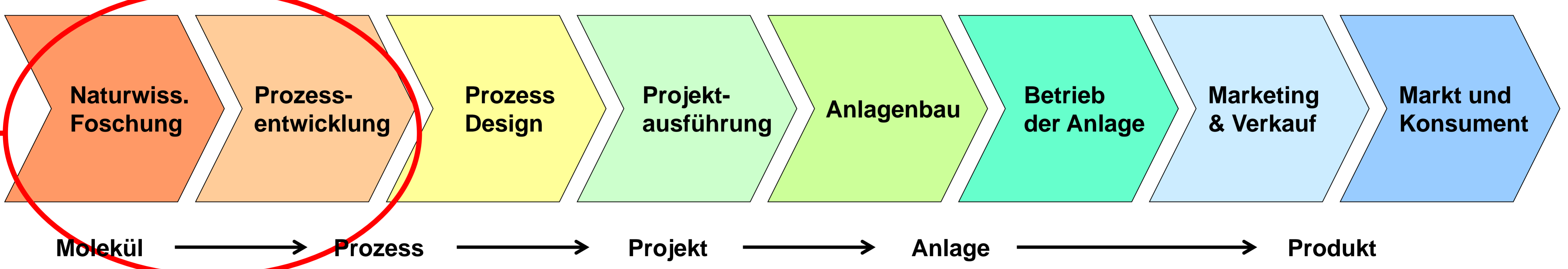


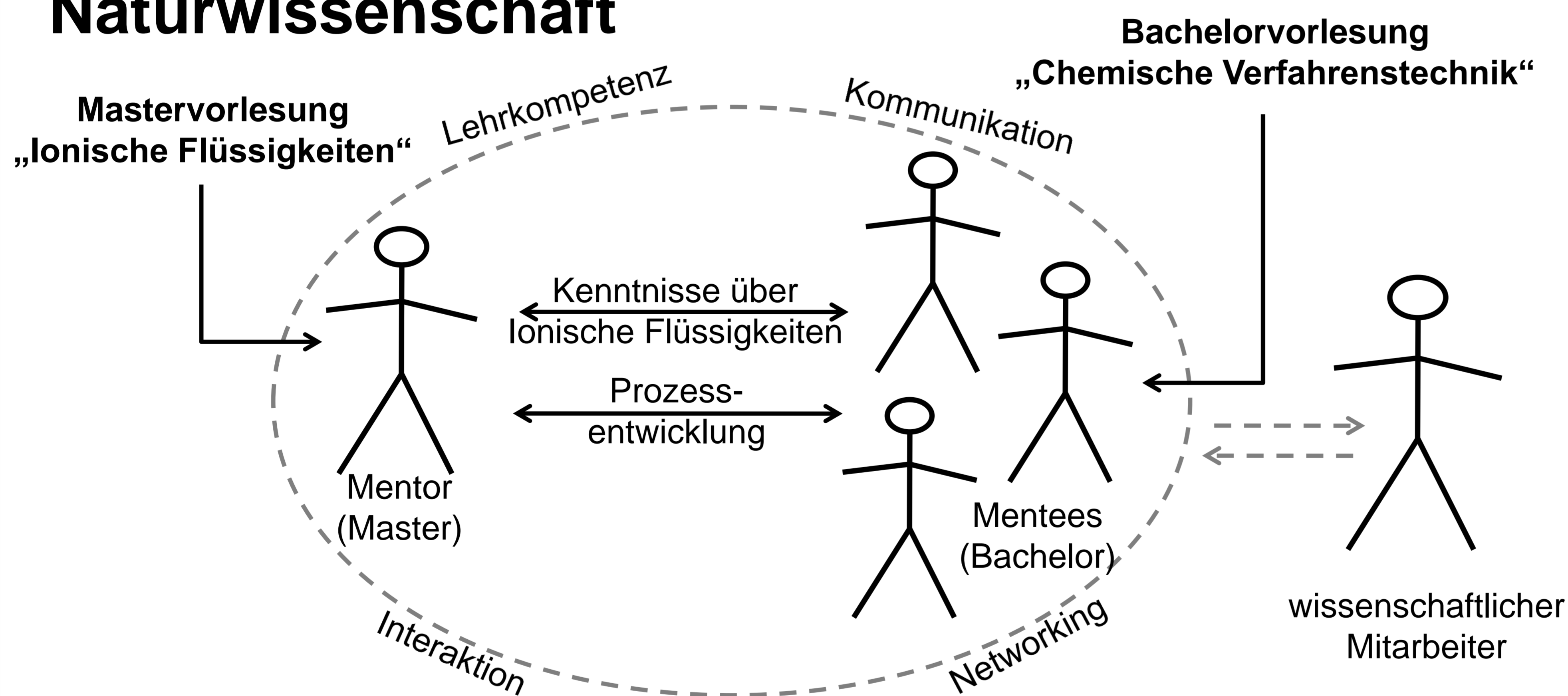
GALEMA: Ganzheitliche Lehre durch Fachgrenzen überschreitende Zusammenarbeit im Maschinenbau

Prof. Dr.-Ing. Stephan Scholl, Thomas Waluga, Jan Christopher Kuschnerow, Reinhold Wallasch
Technische Universität Braunschweig | Institut für Chemische und Thermische Verfahrenstechnik
s.scholl@tu-braunschweig.de | Telefon +49 (0) 531 391-2780

Prozesskette und Nahtstellen verschiedener Fachbereiche



Verbesserung der Lehre an der Nahtstelle zwischen Ingenieur- und Naturwissenschaft



Mastervorlesung „Ionische Flüssigkeiten“ Sommersemester 2013

Zeitplan des Projektes

Wintersemester 2012/13

- Vorbereitung des Projekts

Sommersemester 2013

- Vorlesung „Ionische Flüssigkeiten“
- Vorbereitung der Mentoren

Wintersemester 2013/14

- Vorlesung „Chemische Verfahrenstechnik“
- Einbindung der Mentoren in die Lehre

In Kooperation mit