



2 Leistungen im Promotionsstudiengang

Leistung	Semester/ Jahr	Anl.	Name des Veranstalters	Unterschrift
Promotionsnahe Leistungen				
<i>Teilnahme:</i> DUNE Workshop	März 19		-	S. May
<i>Präsentation:</i> Hirschegg Workshop On Conservation Laws	September 19		-	S. May
<i>Präsentation:</i> Enumath	Oktober 19		-	S. May
<i>Präsentation:</i> Oberseminar LSIII	SS 19		-	S. May
<i>Publikation:</i> Oberwolfach Report No. 24/2019	Mai 19		-	S. May
<i>Eingereichte Publikation:</i> A stabilized DG cut cell method for discretizing the linear transport equation	Juni 19		-	S. May
<i>Präsentation:</i> Gastvortrag TU München	November 19		-	S. May
<i>Eingereichte Publikation:</i> Enumath Proceedings 2019	Dezember 19		-	S. May
Leistungen wissenschaftlicher Weiterbildung				
<i>Teilnahme:</i> HPC Programmierung mit C/C++ für MATLAB Programmierer	SS 19.		I. Schulz	S. Anhang
Erwerb überfachlicher Kompetenzen				
<i>Tutor:</i> Numerik II	SS 19		S. Turek	S. May
<i>Tutor:</i> COP-Kurs	SS 19		S. May	S. May
<i>Tutor:</i> Unstetige Galerkin-Verfahren	SS 19		S. May	S. May
<i>Teilnahme Workshop:</i> Conference Presentation	November 2019		-	S. Anhang
<i>Tutor:</i> Analysis I	WS 19\20		B. Schweizer	B. Schweizer


(JProf. Dr. Sandra May)


(Florian Streitbürger)