

Zeitplan Vorlesungen und wissenschaftliche Vorträge Berufungsverfahren
W1-Professur mit Tenure Track
„Geomorphologie und rezente Morphodynamik“

Montag und Dienstag 2. und 3. Juli 2018
in Raum 400, Tennenbacher Straße 4

Montag, 2. Juli 2018			
Uhrzeit	Name	Veranstaltung	Thema
8.00 – 8.30	Beer	Vorlesung	<i>Karstmorphologie</i>
8.30 – 8.45		Gespräch mit Studierenden	
8.45 – 9.00		Zeitpuffer und Pause	
9.00 – 9.30	Rixhon	Vorlesung	<i>Karstmorphologie</i>
9.30 – 9.45		Gespräch mit Studierenden	
9.45 – 10.00		Zeitpuffer und Pause	
10.00 – 10.30	Bennett	Vorlesung	<i>Carst morphology</i>
10.30 – 10.45		Gespräch mit Studierenden	
10.45 – 11.00		Zeitpuffer und Pause	
11.00 – 11.30	Ruiz-Villanueva	Vorlesung	<i>Carst morphology</i>
11.30 – 11.45		Gespräch mit Studierenden	
M i t t a g s p a u s e			
13.45 – 14.15	Larsen	Vorlesung	<i>Karstmorphologie</i>
14.15 – 14.30		Gespräch mit Studierenden	
14.30 – 14.45		Zeitpuffer und Pause	
14.45 – 15.15	Blöthe	Vorlesung	<i>Karstmorphologie</i>
15.15 – 15.30		Gespräch mit Studierenden	
15.30 – 15.45		Zeitpuffer und Pause	
15.45 – 16.25	Rixhon	Vortrag und Diskussion	<i>Fluvial dynamics and fluvial geomorphology in the Upper Rhine Graben</i>
16.25 – 16.55		Gespräch mit Berufungskommission	
16.55 – 17.10		Zeitpuffer und Pause	
17.10 – 17.50	Ruiz-Villanueva	Vortrag und Diskussion	<i>Combining field surveys, remote sensing and numerical modelling to better understand fluvial ecosystems in a changing environment</i>
17.50 – 18.20		Gespräch mit Berufungskommission	

Dienstag, 3. Juli 2018			
Uhrzeit	Name	Veranstaltung	Thema
9.25 – 10.05	Bennett	Vortrag und Diskussion	<i>Mountain basin sediment cascades and morphodynamics</i>
10.05 – 10.35		Gespräch mit Berufungskommission	
10.35 – 10.50		Zeitpuffer und Pause	

10.50 – 11.30	Beer	Vortrag und Diskussion	<i>Qua(nt/i)tative bedrock erosion dynamics - on bedrock erosion rates and modes</i>
11.30 – 12.00		Gespräch mit Berufungskommission	
M i t t a g s p a u s e			
13.00 – 13.40	Blöthe	Vortrag und Diskussion	<i>Exploring the sediment cascade: a journey through space and time</i>
13.40 – 14.10		Gespräch mit Berufungskommission	
14.10 – 14.25		Zeitpuffer und Pause	
14.25 – 15.05	Larsen	Vortrag und Diskussion	<i>Biotic influences on earth surface processes</i>
15.05 – 15.35		Gespräch mit Berufungskommission	
Im Anschluss: Sitzung der Berufungskommission			