

Vorlesungsankündigung

Theoretische Bodenmechanik

Prof. D. Kolymbas

Die Lehrveranstaltung findet in geblockter Form statt.

Thema: "Theorien des Versagens in der Geotechnik"

Zeitplan:

<u>Do 25.1.07</u>	08.30–10.00	Kolymbas: Kollapstheoreme der Plastomechanik. Grenzzustandsgleichungen und probabilistische Definition des Versagens
	10.00–10.30	PAUSE
	10.30–12.00	Kolymbas: Eindeutigkeit und Bifurkation
	14.00–15.30	Herle: Versagen von Böschungen
	15.30–16.00	PAUSE
<u>Fr 26.1.07</u>	16.00–17.00	Kolymbas: Kontrollierbarkeit
	08.30–10.00	Kolymbas: Scherfugenbildung
	10.00–10.30	PAUSE
	10.30–12.00	Herle: Versagen von Böschungen
	14.00–15.30	Kolymbas: Andere Formen des Versagens (inkrementeller Kollaps, Verflüssigung, Verschwinden der Systemsteifigkeit)
	15.30–16.00	PAUSE
16.00–17.00	Kolymbas: Methoden der Regularisierung	

Ort: Seminarraum 509, Innsbruck, Techniker Str. 13, 5. OG

Interessenten mögen sich bitte bis 12.01.07 am Sekretariat (Tel. Sekretariat: 0043 512 507 6671) anmelden.

Für auswärtige Hörer können wir eine Unterkunft in Innsbruck organisieren.