

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
06:00					M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse AW (nur 4.11., 13.1.) (Huth)	M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse AW (nur 5.11.) (Huth)
07:00					M-DDT-GL-10 Werkstoffe/ Tragkonstruktionen (Huth)	M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse AW (nur 14.1.) (Huth)
08:00	M-DDT-GL-1 Einführung in die DDT (ab 24.10.) (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D-Erfassung (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-P-8 Computergrafik VL (Henrich)	M-DDT-P-9 Dig. Bibliotheken VL (Schlieder)	M-DDT-GL-9 Bauphysik (28.10.-20.1., 14tg., nicht 23.12., 3.2.) (Troj)	
09:00	M-DDT-P-5 Restaurierungswissenschaften (S) (24.10.-5.12.) (Bellendorf) ZW6/01.14			M-DDT-GL-9 Bauphysik (Troj)	M-DDT-GL-9 Bauphysik (nur 3.2., 10.2.) (Troj)	
10:00	M-DDT-P-5 Restaurierungswissenschaften (V) (nur 12.12., 19.12., 9.1., 16.1., 23.1., 30.1., 6.2.) (Bellendorf)	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D-Erfassung (Chizhova) ZW6/00.15	M-DDT-GL-5 Einführung Informatik (Schlieder)	M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse AW (nur 12.1.) (Huth)	M-DDT-P-5 Restaurierungswissenschaften (S) (nur 27.1.) (Martin)	
11:00	M-DDT-GL-1 Einführung in die DDT (ab 24.10.) (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-P-8 Computergrafik Übung (Bullin)	M-DDT-P-5 Restaurierungswissenschaften (S) (bis 25.1., nicht 2.11., 1.2., 8.2.) (Martin)	M-DDT-GL-4 Grundlagen Zeichnen, CAD (14tg.) (Huth)	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 11.11., 18.11., 27.1., 10.2., 3.2.) (Hess) ZW6/00.15	
11:00	Erstsemestereinführung Masterstudiengang Digitale Denkmaltechnologien (DDT) (nur 17.10.) (Hess) ZW6/00.15			M-DDT-GL-4 Grundlagen Zeichnen, CAD (14tg.) (Huth)	M-DDT-GL-5 Einführung Informatik (Kremitzl)	
12:00	M-DDT-GL-7 Digitale Archivierung (nur 7.11., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12., 19.12., 9.1., 16.1., 23.1., 30.1., 6.2.) (Hindmarch) ZW6/00.15	M-DDT-P-7 Medieninformatik Übung (Jegan)		M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (nur 9.2.) (Warda) ZW6/00.15	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 21.10.) (Hess) ZW6/00.15	
13:00	M-DDT-GL-7 Digitale Archivierung (nur 7.11., 5.12., 16.1., 30.1.) (Hindmarch) ZW6/01.04	M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (Warda)		M-DDT-GL-10 Werkstoffe/ Tragkonstruktionen (Huth)		
13:00	M-DDT-GL-7 Digitale Archivierung (nur 17.10., 24.10.) (Hindmarch) ZW6/00.15			M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse (S) (14tg.) (Huth)		
14:00	M-DDT-P-2 Tragwerksanalyse (S) (Jagfeld)	M-DDT-P-1 H-BIM2 Seminar (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (nur 19.10., 26.10., 2.11., 9.11.) (Stackmann)	M-DDT-P-3 Monitoring/ Systemanalyse (K) (14tg.) (Huth)		
14:00	M-DDT-P-5 Restaurierungswissenschaften (V) (Bellendorf)	M-DDT-GL-3 Holzkonstruktionen (Breitling)	M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (nur 23.11., 7.12., 14.12., 11.1., 18.1., 25.1., 1.2., 8.2.) (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-P-4 Bauphysik (K) (nur 27.10., 10.11., 24.11., 8.12., 22.12., 19.1., 2.2., 9.2.) (Troj)		
15:00	M-DDT-P-6 Entwurf (S) (nur 17.10., 7.11., 21.11., 12.12., 9.1., 23.1., 6.2.) (Schlempp)		M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (nur 23.11., 7.12., 14.12., 11.1., 18.1., 25.1., 1.2., 8.2.) (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 9.2.) (Hess) ZW6/00.15		
15:00	M-DDT-GL-7 Digitale Archivierung (nur 7.11., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12., 19.12., 9.1., 16.1., 23.1., 30.1., 6.2.) (Hindmarch) ZW6/00.15		M-DDT-P-6 Entwurf (S) (nur 19.10., 9.11., 23.11., 14.12., 11.1., 25.1., 8.2.) (Schlempp)	Kolloquium Master/Doktor DDT (Hess)		
16:00	M-DDT-GL-7 Digitale Archivierung (nur 17.10., 24.10.) (Hindmarch) ZW6/00.15	M-DDT-P-1 H-BIM2-Korrektur (Hess) ZW6/00.15	M-DDT-P-9 Dig. Bibliotheken Übung (Kremitzl)	M-DDT-GL-8 Grundlagen Restaurierungswissenschaften (Bellendorf)		
16:00	M-DDT-P-2 Tragwerksanalyse (K) (Jagfeld)	M-DDT-GL-3 Holzkonstruktionen (Eißing)		M-DDT-P-4 Bauphysik (S) (nur 27.10., 10.11., 24.11., 8.12., 22.12., 19.1., 2.2., 9.2.) (Troj)		
17:00	M-DDT-GL-2 Grundlagen Denkmalpflege (nur 14.11., 5.12., 19.12., 16.1., 30.1.) (Stackmann)			M-DDT-P-7 Medieninformatik VL (Henrich)		
18:00				M-DDT-MM (12.1.-9.2.) (Hess)		
19:00				M-DDT-GL-8 Grundlagen Restaurierungswissenschaften (Prel)		
20:00				M-DDT-MM (12.1.-9.2.) (Hess)		
21:00						