



Klausurtermine für das Sommer-Semester 2013
(fehlende Ort/Zeitangaben werden später nachgetragen)

Achtung! Es sind nur Online-Prüfungsanmeldungen möglich!
Bitte beachten Sie unsere Informationen unten in der Spalte Anmerkungen
und im Internet <<http://cms.uni-kassel.de/unicms/index.php?id=hispos!>>

Datum	LV-Titel	Ort	Zeit	Anmerkungen
	Antike Konstruktionen			20minütiger Seminarvortrag
	Anwendung von und Konstruktion mit Hochleistungsbaustoffen			Fachgespräch - Teilmodul 3 (TM 3) von Hochleistungswerkstoffe und Nanotechnologie im Bauwesen
	Bahnbau			mündliche Prüfung - Fachgespräche
	Baubetriebswirtschaft 4/5			Organisation und Steuerung der Bauunternehmung
	Bauwerkserhaltung			Mündliche Prüfung: Bitte Online im HIS-Portal und persönlich zur Termineinteilung im Fachgebietssekretariat, R. 4206, KWS, anmelden !!
	Bodenmechanik - Laborpraktikum			
	Bodenmechanik 2			= Theoretische Bodenmechanik
	Datenbanktechnik			Klausur zum Thema SQL und ergänzende mündliche Prüfung (30 min). Termine nach Vereinbarung
	Einführungspraktikum Abfalltechnik			Teilmodul von "Experimentelle Umwelttechnik"; Fachgespräche und Versuchsprotokolle

	Experimentelle Mechanik II			
	Gebrauchsverhalten und Rheologie von Baustoffen im Verkehrswegebau			mündliche Prüfung nach Absprache
	Gewässerökologie für Ingenieure			Bewerteter Praktikumsbericht
	Grundlagen der Elektro- und Messtechnik			Teilmodul von "Messen Steuern Regeln
	Grundwasserströmung und Stofftransport			Hausübung (20h) und Fachgespräch (20 min)
	Hydrometrisches Praktikum			Teilmodul von Angewandte Hydraulik - Hausübung und Fachgespräche n.V.
	Mathem. Grundlagen der Statik			
	Modellbildung und Simulation			Teilmodul von: Grundlagen der Umweltwissenschaften
	Nachhaltiges Ressourcenmanagement - Anwendungen			Kurzpräsentation und Hausarbeit
	Ökonomik der Umwelt			
	Praxisseminar Verkehrserhebungen			
	Qualitätssicherung im Verkehrswegebau			mündliche Prüfung nach Absprache
	Solarthermie - Anlagenplanung			Mündliche Prüfung - Fachgespräche nach individueller Terminvergabe
	Sonderabfallbehandlung			Fachgespräche nach Abstimmung mit den Studierenden
	Sonderkapitel des Massivbaus			Fachgespräche

	Stoff- und Energiestrommanagement			
	Umweltwissen, Umweltwahrnehmung und Umweltverhalten			
	Wasserkraftanlagen			
21.06.2013	Energiewirtschaft und Stromerzeugung	G-Forster-Str. 4, R. 3004	08.00-10.00	
28.06.2013	Aspekte der Arbeitssicherheit – Teil 2	G-Forster-Str. 4 R. 0005	16.00-18.00	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination
28.06.2013	Aspekte der Arbeitssicherheit – Teil 1	G-Forster-Str. 4 R. 0005	18.00-20.00	
10.07.2013	Bahnbetrieb	Mö 7, R. 2221	09.00-12.00	Mündliche Prüfung - Fachgespräche
10.07.2013	Umweltrecht - Einführung	Diagonale 5, HS III	08.00-10.00	Dozent Markus, FB 7 - Suche im HISPOS: Ist dem Hauptstudium zugeordnet
10.07.2013	Öffentliches Recht für Ingenieurstudiengänge	Diagonale 1, HS I	20.00-22.00	
10.07.2013	Nutzung der Windenergie	R. 1147/1159	10.00-	
15.07.2013	Luftreinhaltung	WA, HS 0446	12.00-13.00	
15.07.2013	Entwurf von Straßenverkehrsanlagen in der praktischen Anwendung	Mö 7, R. 2106	14.30-16.00	Mündliche Prüfung nach Absprache mit Frau Feder-Krantz
15.07.2013	Kartographie, Einführung	Mö 7, R. 614	16.30-18.00	
16.07.2013	Bauliche Erhaltung von Verkehrswegen	Mö 7, R. 608	14.16-16.00	Gemeinsame Prüfung von „ System der Straßenerhaltung“ und „Erhaltungsbauweisen“

16.07.2013	Schadstoffe in der Umwelt	WA 73, HS 0425	16.00-18.00	
17.07.2013	Praktikum Betontechnologie	Mö 7, R. 1113	08.15-09.15	Online-Anmeldung: unter Modul "Angewandte Werkstofftechnologie"
18.07.2013	Solarthermie – Grundlagen		08.00-12.00	
18.07.2013	Solarthermie - Vertiefung		08.00-12.00	
18.07.2013	Umweltwissenschaftliche Grundlagen für Ingenieure	R. 0426	10.00-11.30	Teilmodul von: Grundlagen der Umweltwissenschaften
19.07.2013	Moderne Baustoffanalytik zur Optimierung von Hochleistungswerkstoffen	Mö 7, R. 1113	12.00-	Vorträge - Teilmodul 2 (TM 2) von Hochleistungswerkstoffe und Nanotechnologie im Bauwesen
22.07.2013	Physik	Diagonale 1, HS I	12.00-14.00	<u>1.Prüfungstermin</u> <u>Dozent Prof. Giesen</u>
22.07.2013	Umweltmanagement und Öko-Controlling	WA 73, HS 0425	13.00-14.00	
22.07.2013	Ingenieurvermessung im Straßenbau	Mö 7, R. 2215	10.00-11.30	Keine Hilfsmittel zugelassen !!
23.07.2013	Industrial Ecology – Konzepte, Methoden und Anwendungen	WA 73, HS 0425	10.00-12.00	
25.07.2013	Spezialtiefbau	Mö 7, R. 608	12.00-14.00	
26.07.2013	Projektmanagement 1	H-Plett-Str. (HPS) HS 0282	15.00-16.00	Wiederholungsprüfung
26.07.2013	Projektmanagement 2	H-Plett-Str. (HPS), HS 0298 und 0282	09.15-10.45	

29.07.2013	BWL 1 b - Leistungsprozesse, Produktion		08.00-10.00	
30.07.2013	Siedlungswasserwirtschaft 11: Immissionsschutz	G-Forster-4, R. 0005	10.00-12.00	
31.07.2013	Simulationsmethoden für Windkraftanlagen	G-Forster-4, R. 0005	10.00-10.45	
31.07.2013	Individuelle Verkehrsleitsysteme	Mö 7, R. 2221	14.00-16.00	Fachgespräche
02.08.2013	Angewandte Werkstofftechnologie	Mö 7, R. 1113	10.00-11.00	
06.08.2013	Allgemeine Hydrogeologie	KWS 3, R. 1120	08.00-18.00	Hausübung und Kolloquium am 06.08.2013
06.08.2013	Geothermie	KWS 3, R. 1120	08.00-18.00	Hausübung (20h) und Kolloquium (20 min) am 06.08.2013
06.08.2013	Ingenieurgeophysik - Einführung	KWS 3, R. 1120	08.00-18.00	Hausübung (20h) und Kolloquium (20 min) am 06.08.2013
12.08.2013	Numerische Modelle im Wasserbau	G-Forster-4, R. 0005	10.00-12.00	
13.08.2013	Ingenieurhydrologie 1	KWS, R. 1120	09.30-18.00	Kolloquium! Evtl. zweiter Termin am 14.08.nötig (dann 09.00-12.00 Uhr, Raum 1120, KWS)
14.08.2013	Betrieb des ÖPNV	Mö 7, R. 2106	09.00-12.00	mündliche Gruppenprüfung - Lehrbeauftragter Reintjes
16.08.2013	IT Anwendungen im Baubetrieb	Mö 7, R. 1111		<u>1.Prüfungstermin</u> Hausarbeit (40h) und mündliche Prüfung (30 min) Die genaue Uhrzeit wird für jeden Studierenden festgelegt und in Moodle rechtzeitig bekanntgegeben ! (2. Termin am 30.08.)

16.08.2013	Reaktoren und Rauchgasreinigung für die thermische Verwertung und Entsorgung (TV III)			TV III (Fachgespräche)
19.08.2013	Stahlbau - Grundlagen	G-Forster-4, R. 0005	08.00-12.00	
19.08.2013	Umweltpraxis	Zentralmensa-Anbau	08.00-09.30	
19.08.2013	Theorie der Verkehrsplanung	Mö 7, R. 2215	10.00-11.00	Klausur und mündliche Prüfungen am 21. und 22. August von 09.00-12.00 Uhr in R. 2110
20.08.2013	Statik 1	Zentralmensa-Anbau	08.15-09.45	= Baustatik 1
21.08.2013	Operations Research	Mö 7, R. 614	08.00-10.00	
21.08.2013	Abfalltechnik - Grundlagen	Zentralmensa-Anbau	08.30-09.30	
21.08.2013	Siwawi 13: Feldmessungen	KWS, HS 0117	14.00-16.00	Teilmodul von "Experimentelle Umwelttechnik"
22.08.2013	Erdbebensichere Konstruktionen	KWS 3, R. 1121	08.00-10.00	
22.08.2013	Erdbebensicherung urbaner Zentren	KWS 3, R. 1121	10.00-12.00	
22.08.2013	Statik 2	Zentralmensa-Anbau	08.15-09.45	= Baustatik 2
23.08.2013	Statik 3	Mö 7, R. 608	08.15-09.45	= Baustatik 3
26.08.2013	Wirkungsanalyse und Bewertungsverfahren im Verkehr	Mö 7, Raum 2110	10.00-12.00	mündliche Prüfungen -Fachgespräche - auch zu weiteren Terminen - Terminvereinbarung nach Absprache im Fachgebiet

26.08.2013	Geoinformationssysteme (GIS)	Mö 7, R. 2215	10.00-11.00	Keine Hilfsmittel zugelassen !!
27.08.2013	Flächentragwerke 1	Mö 7, R. 2720	10.00-11.30	= Statik der Flächentragwerke 1
27.08.2013	Bauinformatik	Mö 7, R. 608	08.00-11.00	
28.08.2013	Massivbau - Grundlagen	G-Forster-4, R. 0005, 1004 und 2004	08.00-12.00	
28.08.2013	Thermodynamik und Wärmeübertragung	KWS, HS 0117, Diagonale, HS I A-Bode-12, HS V	12.00-16.00	Prof. Jordan, FB 15, Die Raumaufteilung erfolgt kurzfristig
29.08.2013	Grundlagen des konstruktiven Ingenieurbaus	Zentralmensa-Anbau	07.30-10.00	
29.08.2013	Siwawi 10: Trinkwasser	G-Forster-4 R. 0005 und R. 1004	14.00-16.00	
30.08.2013	IT Anwendungen im Baubetrieb	Mö 7, R. 1111		<u>2.Prüfungstermin</u> Hausarbeit (40h) und mündliche Prüfung (30 min) Die genaue Uhrzeit wird für jeden Studierenden festgelegt und in Moodle rechtzeitig bekanntgegeben !!
30.08.2013	Vermessungskunde	Zentralmensa Hauptbau und Anbau	08.00-09.30	Zugelassene Hilfsmittel: Die von Herrn Fletling herausgegebenen Formelsammlung (Die Formelsammlung ist unverkleinert auf DIN A4 auszudrucken. Handschriftliche Ergänzungen sind erlaubt). Mitzubringen sind Zeichnenuensilien und Taschenrechner
30.08.2013	Siwawi 4: Klärschlammbehandlung	KWS 3, HS 0117	10.00-12.00	

02.09.2013	Abfallverbrennung	Mö 7, R. 608	14.00-16.00	Anmeldung unter Abfallverbrennung - Thermische Verfahren I
02.09.2013	Massivbau - Hochbaukonstruktionen	KWS 3, R. 1122	09.00-12.00	Bei geringer Teilnehmerzahl werden Fachgespräche durchgeführt !!!
03.09.2013	Chemie (Teilklausur vom Pflichtmodul Physik/Chemie)	Zentralmensa - Anbau	08.15-09.45	
04.09.2013	Geotechnik	KWS 3, HS 0117	10.00-14.00	Bauingenieure (Einf., Bodenmechanik I, Grundbau I) von 10.00-13.00; Umweltingenieure (Einf., Bodenmechanik) von 10.00-12.00 Uhr, Wirtschaftsingenieure (Einführung) von 10.00-11.00; Online-Anmeldung für ALLE unter Geotechnik
04.09.2013	Grundbau 1	KWS 3, HS 0117	10.00-14.00	Ergänzungsmodul Ingenieurwissenschaften für Studiengang Umweltingenieurwesen. Findet statt im Rahmen der Gesamtprüfung Geotechnik - Prüfungszeit 60 Minuten
05.09.2013	Mathematik 3	KWS 3, HS 0117	13.00-16.00	
05.09.2013	Bauabfallrecycling	G-Forster-4, R. 0005	10.00-12.00	
06.09.2013	Mathematik 1	Zentralmensa am HoPla	15.30-17.30	
09.09.2013	Bauverfahren: Verfahrensauswahl	G-Forster-3, R. 0222 und Diagonale 12, Raum 1304	14.00-16.00	= Bauverfahrenstechnik
09.09.2013	Spannbetonbau - Gesamtprüfung	KWS 3, R. 1121	09.00-12.00	gemeinsame Prüfung: Teilmodul Einführung in den Spannbetonbau und Teilmodul Spannbetonbau-Konstruktionen) - bei geringer Teilnehmerzahl finden Fachgespräche statt !!

10.09.2013	Bauphysik, Teilprüfung	Zentralmensa Hauptbau und Anbau	08.30-09.30	Prof. Maas - Teilprüfung von Baukonstruktion
10.09.2013	Fertigungsorganisation und Baustellenmanagement	G-Forster-3, R. 0222	08.00-12.00	
10.09.2013	Strömungsverhalten und Wasserbauwerke	G-Forster-3, R. 0222	13.00-16.00	Gemeinsame Prüfung der Teilmodule: "Strömungsverhalten von Fließgewässern" und "Wasserbauwerke"
11.09.2013	Mathematik 2	A-K = Mensa Heinrich- Plett-Straße und L-Z = Mensa Holländischer Platz	15.30-17.30	Prof. Strampp – FB 10
11.09.2013	Baubetrieb	A-Bode-12, HS VI	08.00-12.00	Bachelor Bauingenieur, DPO 2004; Wirtschaftsingenieure
11.09.2013	Projektorganisation	A-Bode-12, HS VI	08.00-10.00	Anrechenbar für Umweltingenieure im Bereich Wirtschaftswesen
11.09.2013	Gewässerentwicklung, Flussgebiets- und Hochwassermanagement	KWS, R. 1120	10.00-12.30	Gemeinsame Prüfung der Teilmodule "Naturnahe Gewässer -Gewässerentwicklung" und "Flussgebiets- und Hochwassermanagement"
11.09.2013	Nachhaltiges Ressourcenmanagement - Grundlagen	G-Forster-3, R. 0222	14.00-16.00	Wiederholungsprüfung Prüfungszeit von 15.00-16.00 Uhr
12.09.2013	Massivbrückenbau	Moritz 21-25, Systembau 2, R. 0204	10.00-12.00	Fachgespräche.
13.09.2013	Mechanische Abfallaufbereitung und Recycling	G-Forster-3, R. 0222	10.00-11.30	
13.09.2013	Verkehr (Verkehrsplanung und Verkehrstechnik)	Zentralmensa (Anbau)	07.30-10.00	Teilmodule: Grundlagen der Verkehrsplanung und Grundlagen der Verkehrstechnik in einer gemeinsamen Prüfung

17.09.2013	Altlastensanierungsverfahren	Diagonale 12, R. 1304	10.00-11.30	
18.09.2013	Baubetriebswirtschaft 6/7	Mö 7, R. 608	10.00-12.00	
18.09.2013	Mechanik I	Zentralmensa-Anbau	08.00-10.00	
19.09.2013	Wasserbau und Wasserwirtschaft - Grundlagen	G-Forster-3, R. 0222 und Diagonale 12, R. 1304,	08.00-10.00	
19.09.2013	Mechanik II	Zentralmensa Anbau und Hauptbau	08.00-10.00	
20.09.2013	Mechanik III	Zentralmensa-Anbau	08.00-10.00	
23.09.2013	Physik	Mö 7, R. 614	09.00-11.00	<u>2.Prüfungstermin</u> <u>Dozent Prof. Giesen</u>
23.09.2013	Bauordnungsrecht	Mö 7, R. 1211	14.00-16.00	Dozent Horn – Wiederholungsprüfung 60 Minuten Prüfungszeit
23.09.2013	Praxis der Messmethoden in Hydraulik und Hydrologie	KWS 3, HS 0117	10.00-12.00	Teilmodul von "Experimentelle Umwelttechnik"
24.09.2013	Regelungstechnik - Grundlagen			Teilmodul von "Messen Steuern Regeln" Mündliche Prüfung – Anmeldung im Fachgebiet von Prof. Claudi, FB 16
24.09.2013	Numerische Mathematik für Ingenieure	Raumaufteilung wird kurzfristig bekannt gegeben	15.30-18.00	
25.09.2013	Baubetriebswirtschaft 3	Mö 7, R. 1211	10.00-11.00	
25.09.2013	Verkehrssimulation	Mö 7, R. 2224	11.00-16.00	Fachgespräche
25.09.2013	Siwawi 2: Kanalisationstechnik	KWS, R. 1120	14.00-16.00	

26.09.2013	Stochastik für Ingenieure	HPS, R. 2404	11.15-13.15	
27.09.2013	Siedlungswasserwirtschaft - Grundlagen	Zentralmensa - Anbau	07.00-10.00	
30.09.2013	Baubetriebswirtschaft 1 und 2	Zentralmensa Hauptbau und Anbau	07.30-10.00	
30.09.2013	Siwawi 5: EDV-Anwendung und Modellierung	KWS 3, R. 1120 A	10.00-12.00	
30.09.2013	Entwerfen und Konstruieren/Darstellungstechnik/CAD - <u>Präsentation</u>			Entwurfspräsentation und Kolloquium am 30. September und 01. Oktober im Fachgebiet Bauwerkserhaltung
01.10.2013	Verkehr (Straßenverkehrsanlagen und Straßenbautechnik)	Zentralmensa-Anbau	07.30-10.00	Teilmodule: Entwurf und Gestaltung von Straßenverkehrsanlagen und Straßenbautechnik in einer gemeinsamen Prüfung
02.10.2013	Entwerfen und Konstruieren/Darstellungstechnik/CAD - <u>Klausur</u>			Elektronische-Klausur in Gruppen (Dauer jeweils 45 Minuten). Die Einteilung wird rechtzeitig vor der Prüfung bekanntgegeben
02.10.2013	Holz- und Mauerwerksbau	KWS 3, R. 1121	08.00-12.00	
02.10.2013	Holzbau - Vertiefung 1 und 2: Hallen und Brücken	KWS 3, R. 1122	14.00-18.00	Mündliche Prüfung: Bitte Online im HIS-Portal und persönlich zur Termineinteilung im Fachgebietssekretariat, R. 4206, KWS, anmelden !!
04.10.2013	Fischschutz und Fischdurchlässigkeit an wasserbaulichen Anlagen	KWS 3, R. 1120	10.00-12.00	
07.10.2013	Hydromechanik 1 und 2	Zentralmensa-Anbau	08.00-10.00	findet nur als Gesamtprüfung statt, auch für Diplom-Studierende

07.10.2013	Siwawi 8: Moderne Verfahren der Abwasserreinigung	KWS 3, R. 1121	10.00-12.00	
07.10.2013	Siwawi 6: Industrieabwässer	KWS 3, R. 3115	14.00-16.00	
08.10.2013	Numerische Mechanik II	Mö 7, R. 607	10.00-12.00	= Nichtlineare Finite-Elemente-Methoden und Nichtlineare Strukturdynamik
09.10.2013	Siwawi 12: Energie aus Abwassersystemen und anaerobe Verfahrenstechnik	A-Bode-10, R. 1102	10.00-12.00	
09.10.2013	Werkstoffe des Bauwesens 1	KWS 5, Gebäude ESW II, R. 0019 und 0020	13.00-15.00	Elektronische Klausur.
10.10.2013	Umweltverträglichkeit von Baustoffen	Mö 7, R. 1113		Fachgespräche am 10.10.2013! Abgabe der Hausarbeit bis FR 12. Juli im Fachgebiet Werkstoffe des Bauwesens
10.10.2013	Werkstoffe des Bauwesens 2	Zentralmensa-Anbau	08.30-09.30	
11.10.2013	Numerische Mechanik I	Mö 7, R. 607	10.00-12.00	= Lineare Finite-Elemente-Methoden und Lineare Strukturdynamik
25.10.2013	Simulation im Baubetrieb			Fachgespräche