

VV-Nr	Kursbezeichnung	Kursort	Kurszeit	Kursbeginn	beginn text
	2 WP Anatomie in der röntgenologischen Darstellung	HS Pferdekl. am 03.06., sonst HS A (Koserstr. 20)	Fr 12:30 - 13:30 am 03.06., sonst 12:00 - 13:35	03.06.2005	2. SH
08 061	2 WP Angewandte Anatomie des Hundes und der Katze	KS Präp	Do 14:15 - 15:45	02.06.2005	2. SH
	2 WP Angewandte Entomologie: Insekten und Lebensmittel	HS-A Vetmed.	Di 12:15 - 14:00	19.04.2005	1. SH
	2 WP Biologie und Pathologie der Bienen	HS-A Vetmed.	Fr 12:00 - 13:45, Mo 06.06. u. 13.06. 16:15 - 17:45	22.04.2005	1. SH+
08 152	2 WP Grundlagen der organischen Chemie	SR Pharma/Toxi.	Fr 12:00 - 13:30	03.06.2005	2. SH
08 062	2 WP In Praxis und Forschung angewandte Zytologie und Histologie	KS Anatomie	Do 14:15 - 15:45	14.04.2005	1. SH
	2 WP Strahlen in Diagnostik und Therapie	HS-A Vetmed.	Do 16:15 - 18:00	14.04.2005	1. SH
	4 6 8 WP Biometrische Grundlagen zur Planung experimenteller, klinischer und epidemiologischer Studien	SR Dekanat	nach Absprache: 7 Wochen (Doppelstunde) oder 2 Tage Block		1. oder 2. SH
	4 WP Aspekte der Geflügelphysiologie	HS Patho u. Räume im Physiol. Inst.	Do 16:30 - 17:30	14.04.2005	1./2.SH
	4 WP Aspekte der Physiologie u. Pathophysiologie des Vormagensystems	HS Patho u. Räume im Physiol. Inst.	Do 16:30 - 17:30	14.04.2005	1./2.SH
08 063	4 WP Funktionelle Aspekte klinischer Anatomie	KS Präp	Do 14:15 - 15:45	02.06.2005	2. SH
08 007	4 WP Grundlagen der Zoo- und Wildtierkunde Teil 2	HS-A Vetmed.	Do 14:15 - 16:00	14.04.2005	1. SH
	4 WP Pathophysiologie von Epithelien - Ulzera u. Diarrhoe	HS Patho u. Räume im Physiol. Inst.	Do 16:30 - 17:30	14.04.2005	1./2.SH
	4 WP Regulative Vorgänge im inneren Milieu (Elektrolyte, Wasser, Säuren-Basen) sowie Auswirkungen von Imbalancen	HS Patho u. Räume im Physiol. Inst.	Do 16:30 - 17:30	14.04.2005	1./2.SH
08 010	4 WP Tiergartenbiologie 1	Berliner Zoo, Eingang Budapester. 34, Zookasse Elefantentor	Fr 17:00 Uhr am 29.04.; 13.05.; 20.05.; 27.05.; 03.06.	29.04.2005	
08 011	4 WP Tiergartenbiologie 2	Berliner Zoo, Eingang Budapester. 34, Zookasse Elefantentor	Sa 8:00 Uhr am 30.04.; 14.05.; 21.05.; 28.05.; 04.06.	30.04.2005	
	4 WP Transfer von Kolostrum-Inhaltsstoffen beim Neonaten	HS Patho u. Räume im Physiol. Inst.	Do 16:30 - 17:30	14.04.2005	1./2.SH

08 657	6 8 WP Arzneimittelentwicklung und Arzneimittelprüfungen im Rahmen des Zulassungsverfahrens	KR Pathologie	Fr 22.04., 14:00-16:00; Fr 13.05. u. 03.06., 14:00-18:00; ein weiterer Fr. Exkursion	22.04.2005	
	6 8 WP Bildgebende Technologien für Diagnostik und Therapie	KR Pharma/Toxi.	Do 14:00 - 15:30	02.06.2005	2. SH
08 154	6 8 WP Gentechnik in der Tierwissenschaft	KR Biochemie	Do 14:00 - 15:30	14.04.2005	1. SH
08 960	6 8 WP Journal Club	HS KTK	Do 07:00 - 08:00	14.04.2005	1./2. SH
	6 8 WP Pathophysiologie und -morphologie ausgewählter Erkrankungen I	KR Parasit.	3 Term.: Mo 11.07. - Mi 13.07, 13 -17 Uhr	11.07.2005	11.07., 12.07., 13.07.
08 153	6 8 WP Tierbiochemisches Seminar	KR Biochemie	Fr 09:00 - 10:00	15.04.2005	1. /2. SH
08 600	6 8 WP Tropische Parasitosen	HS Parasit.	Do 13:45-15:15	02.06.2005	2. SH
	6 8 WP Virologische und molekularbiologische Methoden der Abortdiagnostik beim Pferd	SR Virol.	Fr 14:00 - 17:00 am 29.04., 06.05., 13.05.	29.04.2005	29.04., 06.05., 13.05.
	6 8 WP Virologische und serologische Nachweismethoden respiratorischer und enteraler Infektionen bei Haustieren	SR Virol.	Fr 14:00 - 17:00 am 20.05., 27.05., 03.06.	20.05.2005	20.05., 27.05., 03.06.
	6 WP Ausgewählte Methoden der klinischen Immunologie und Molekularbiologie des Rindes	KR u. Lab. im IMB (Mitte)	Do 14:00 - 15:30	14.04.2005	1. SH
08 759	6 WP Diagnostisch-therapeutische Übungen	Stall Pferdekl.	Do 14:00 - 15:30	14.04.2005	1. SH
08 760	6 WP Diagnostisch-therapeutische Übungen	Stall Pferdekl.	Do 14:00 - 15:30	14.04.2005	1. SH
08 454	6 WP Die Praktika zur Fleisch- und Lebensmittelhygiene - Inhalte und Organisation	HS IMB	Fr. 14:45 - 16:15	15.04.2005	1. SH
	6 WP Einführung in die Naturheilverfahren (E-Learning)	A-Pool	Do 14:00 - 15:30	14.04.2005	1. SH
08 205	6 WP Ernährung kleiner Heimtiere	HS KTK	Do 14:30 - 16:00	14.04.2005	1. SH
08 206	6 WP Ernährung und Tiergesundheit (Nutztiere)	HS KTK	Do 14:30 -16:00	02.06.2005	2. SH
08 762	6 WP Fallbesprechung Röntgen	HS Pferdekl.	Do 13:00 - 13:45	14.04.2005	1./2. SH
08 352	6 WP Grundlagen von Impfstrategien bei Haus- und Nutztieren (mit Studentenreferaten)	HS Mikrobio.	Fr 14:45 - 16:15	15.04.2005	1. SH
	6 WP Homöopathie in der Veterinärmedizin (Voraussetzung: Erfolgreiche Teilnahme am Kurs Einführung in die NHV)	KR Parasit.	Do 14:00 - 15:30	02.06.2005	2. SH
	6 WP Impfen: Wen? Wann? Womit?	KR IMB	Fr 14:00 - 15:30	03.06.2005	2. SH
08 356	6 WP Makrophagen als Bakterien-Shuttle: wie bakterielle Pathogene die Phagozytose missbrauchen	HS Mikrobio.	Do 14:45 - 16:15	02.06.2005	2. SH
	6 WP Molekulare Pathogenese bakterieller Infektionskrankheiten	HS Mikrobio.	Do 16:00 - 17:30	14.04.2005	1. SH
08 301	6 WP Seminar Immunologie und Molekularbiologie	KR IMB	Fr 14:00 - 15:30	15.04.2005	1. SH
08 490	6 WP Umweltgefährdung durch die Tierproduktion	HS Mikrobio.	Fr 13:00 - 14:30	15.04.2005	1. SH

	6 WP Virusdiagnostik für die Praxis und Virusporträts	SR Virol.	Do 15:00 - 18:00 am 14.04., 21.04., 28.04., 12.05., 19.05.	14.04.2005	14.04., 21.04., 28.04., 05.05., 12.05.
08 355	8 WP Aktuelle Forschungsthemen im Bereich von Tierseuchen	HS Mikrobio.	Fr 13:00 -14:30	03.06.2005	2. SH
08 818	8 WP Am Patienten angewandte Labordiagnostik	HS Klauent.	Mi 15:00 - 16:30	01.06.2005	2. SH
08 656	8 WP Anästhesie bei unseren Haustieren: Grundlagen und klinische Aspekte	KR Pharma/Toxi.	Mi. 15:00 -16:30	01.06.2005	2. SH
	8 WP Ausgewählte Themen aus der Tierpathologie	HS Patho	Fr 15:00 - 16:30, 14-tägig	15.04.2005	1./2. SH
08 653	8 WP Basiswissen - Pharmakologie/Toxikologie - aktuell (Gruppe1)	KR Pharma/Toxi	Mi 13:15 - 14:45	13.04.2005	1. SH
08 653	8 WP Basiswissen - Pharmakologie/Toxikologie - aktuell (Gruppe2)	KR Pharma/Toxi	Mi 13:15 - 14:45	01.06.2005	2. SH
08 658	8 WP Behandlung von Verhaltensstörungen	Konferenzraum Pharma/Toxi	Mi 14:00 - 15:30	13.04.2005	1. SH
08 813	8 WP Bestandsbetreuung I: Infektiöse Jungtierkrankheiten und Immunprophylaxe in Rinderbeständen	SR Klauent.	Fr 13:00 - 14:30	15.04.2005	1. SH
08 814	8 WP Bestandsbetreuung II: Diagnostik und Prophylaxe metabolischer Störungen in Milchviehherden	SR Klauent.	Fr 13:00 - 14:30	03.06.2005	2. SH
08 817	8 WP Bestandsbetreuung III. Prävention und Therapie von Klauenerkrankungen beim Rind (Gruppe A)	HS Klauent.	Fr 12:00 - 14:30	15.04.2005	1. SH
08 817	8 WP Bestandsbetreuung III. Prävention und Therapie von Klauenerkrankungen beim Rind (Gruppe B)	HS Klauent.	Fr 12:00 - 14:30	03.06.2005	2. SH
08 353	8 WP E. coli - der besterforschte Krankheitserreger (mit Studentenreferaten)	HS Mikrobio.	Fr 14:45 - 16:15	03.06.2005	2. SH
08 654	8 WP Einführung in das tierexperimentelle Arbeiten	SR Pharma/Toxi	Fr 13:30 - 15:00 am 22.04., 29.04., 06.05., 13.05.	24.04.2005	1. SH
08 006	8 WP Epidemiologie von Zoo- und Wildtierkrankheiten	HS-Patho (donnerstags); HS Parasit. (freitags)	09.06., 10.06., 16.06., 17.06., 07.07., 14.07., 15.07. je 14:00 - 15:30	09.06.2005	2. SH
08 005	8 WP Fischkrankheiten	HS Parasit.	Sa 21.05., 28.05., 04.06., 11.06., je 9-12 u. 14-16 Uhr	21.05.2005	1./2.SH

08 860	8 WP Gynäkologie der Stute	Fortpflanzungsklinik	Einführungsveranst. Fr. 27.05., SR Rinderkl.	27.05.2005	
08 702	8 WP Immunprophylaxe bei Geflügel	noch offen	Mi 15:00 - 18:00 am 04.05., 01.06., 29.06., 13.07.	04.05.2005	1./2. SH
08 861	8 WP Integrierte tierärztliche Bestandsbetreuung	SR Klauent.	Mi 15:00 - 16:30 (2Scheine), nach Absprache	13.04.2005	1./2. SH
08 008	8 WP Klin. Aspekte der Zoo- und Wildtierkunde Wildtierkrankheiten Teil 2	HS Parasit.	Mi 13:15 - 14:45	13.04.2005	1. SH
08 761	8 WP Klinische Hämatologie	HS KTK	Mo 10:00 - 10:45	11.04.2005	1./2. SH
08 652	8 WP Klinische Pharmakologie	KR Pharma/Toxi	Mi 15:00 - 16:30	13.04.2005	1. SH
	8 WP Klinisch-pathologische Falldemonstrationen	HS Patho	Mi 17:15 - 18:45, 14-tägig	20.04.2005	1./2. SH
08 601	8 WP Krankheiten der Honigbiene	KR Parasit.	Vorl. Sa 23.04., 09:00 - 15:00; Sa 30.04., 09:00 - 13:00; Exkursion Sa 04.06., 10:00 - 15:30	23.04.2005	1./2. SH
08 655	8 WP Methoden der Neuropsychopharmakologie (Gruppe1)	Kurszeit nach Absprache	1. SH, Kurszeit nach Absprache, 3 Vormittage (14 Stunden)		1. SH
08 655	8 WP Methoden der Neuropsychopharmakologie (Gruppe2)	Kurszeit nach Absprache	2. SH, Kurszeit nach Absprache, 3 Vormittage (14 Stunden)		2. SH
08 453	8 WP Rechtsanwendung in der Schlachtier- und Fleischuntersuchung anhand ausgewählter Fälle	HS KTK	Fr 13:15 - 14:45	03.06.2005	2. SH
08 405	8 WP Risikoanalyse 2 (mit fakultativem Zertifikat)	HS Pferdekl. (am 02.06. KR Parasit.)	Do 08:15 - 09:45	02.06.2005	2.SH
08 816	8 WP Schweineproduktionsmedizin II	KR Klauent.	Mi 13:00 - 14:30	13.04.2005	1. SH
08 815	8 WP Spezielle Klinische Demonstrationen (Gruppe A)	HS Klauent.	Mi 13:15 - 14:45	13.04.2005	1. SH
08 815	8 WP Spezielle Klinische Demonstrationen (Gruppe B)	HS Klauent.	Mi 13:15 - 14:45	01.06.2005	2. SH
08 404	8 WP Technologie und Qualitätssicherung von Lebensmitteln	HS Patho	Mi 13:15 - 14:45, 14-tägig, ab 1.Woche	13.04.2005	1. /2.SH

	10 WP Repetitorium zum Arznei- u. Beteubungsmittelrecht	HS Patho, A-Pool, KR Pharma/Toxi.	nach Absprache, 1.Gr. Ende SS, 2. Gr. Anfang WS		
	10 WP Verschreibungsübungen und Aktualisierung	HS Patho, A-Pool, KR Pharma/Toxi.	1.Gr. Do 13.10., 2. Gr. Sa 17.12., je 11 - 17 Uhr		