

EDITAL DE EXAMES FINAIS Nº 45/2010/CAV 2º SEMESTRE DE 2010/CAV ENGENHARIA AMBIENTAL

Cleimon Eduardo do Amaral Dias, Diretor
Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias,
no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Estabelecer datas e horários para os **EXAMES FINAIS**, relativos ao **2º semestre de 2010**, no período de **02 a 14/12/2010** para o Curso de Graduação em **Engenharia Ambiental**, conforme segue:

ENGENHARIA AMBIENTAL

| 1ª FASE DE ENGENHARIA AMBIENTAL - 08 HORAS | | | |
|---|--------------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| DATA | DISCIPLINAS | | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
| 03 | Álgebra Linear e Geometria Analítica | 14 horas | Alex / Valdeci |
| 06 | Sociologia Geral | 18 horas | João Fert Neto |
| 06 | Cálculo Diferencial e Integral I | | Valdeci José Costa |
| 07 | Epistemologia e Metodologia | 16 horas | Márcia Regina Pfuetzenreiter |
| 07 | Introdução à Engenharia Ambiental | 10 horas | Sílvio Luís Rafaeli Neto |
| 09 | Mecânica Clássica | | Alex Fabiano Murillo da Costa |
| 13 | Biologia Geral Aplicada | | Josiane Teresinha Cardoso |

| 2ª FASE DE ENGENHARIA AMBIENTAL - 14 HORAS | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| DATA | DISCIPLINAS | | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
| 02 | Química Geral | | Gilmar Conte |
| 06 | Cálculo Diferencial e Integral II | | Valdeci José Costa |
| 08 | Computação | | Daiana Petry |
| 11 | Estatística | | David José Miquelluti |
| 13 | Termologia, Ondulatória e Ótica | | Alex Fabiano Murillo da Costa |
| 14 | Ecologia Geral e Aplicada | 10 horas | Josiane Teresinha Cardoso |

| 3ª FASE DE ENGENHARIA AMBIENTAL - 10 HORAS | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| DATA | DISCIPLINAS | | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
| 02 | Cálculo Numérico | 08 horas | Valdeci José da Costa |
| 06 | Química Analítica Aplicada | | Viviane Aparecida Spinelli Schein |
| 08 | Instrumentação Aplicada | | Carlos Augusto Paiva Sampaio |
| 13 | Ecosistemas Aquáticos e Terrestres | 08 horas | Josiane Teresinha Cardoso |
| 14 | Eletricidade e Eletromagnetismo | | Alex Fabiano Murillo da Costa |

| 4ª FASE DE ENGENHARIA AMBIENTAL - 16 HORAS | | | |
|---|--------------------------|-----------------|------------------------------------|
| DATA | DISCIPLINAS | | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
| 02 | Bioquímica Aplicada | | Gilmar Conte |
| 04 | Geologia e Pedologia | 09 horas | Valter Antonio Becegato |
| 06 | Topografia | | Leonardo Biffi/ Pablo Grahl |
| 08 | Físico-Química Ambiental | | Viviane Aparecida Scpinelli Schein |

| | | |
|----|--------------------------|--------------------------------|
| 11 | Desenho Técnico Aplicado | Leonardo Biffi |
| 13 | Fenômenos de Transporte | 14 horas Valdeci José Costa |

| 5ª FASE DE ENGENHARIA AMBIENTAL – 08 HORAS | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| DATA | DISCIPLINAS | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
| 02 | Climatologia e Meteorologia | Célio Orli Cardoso |
| 04 | Legislação e Direito Ambiental | 09 horas Valter Antonio Becegado |
| 06 | Geomática Aplicada | Silvio Rafaeli Neto |
| 08 | Geoquímica Ambiental | Celi Zanon |
| 09 | Economia Ambiental | André Felipe Hess |
| 10 | Microbiologia Ambiental | Disciplina já encerrada |
| 11 | Hidráulica Ambiental | Paulo Furtado |

ELETIVAS DOS CURSOS DE AGRONOMIA/ENGENHARIA AMBIENTAL/ENGENHARIA FLORESTAL E MEDICINA VETERINÁRIA

| DATA-HORA | DISCIPLINAS | PROFESSOR RESPONSÁVEL |
|-------------|--|--|
| 10/12 – 10h | Agentes Virais de Caninos e Felinos | Ubirajara Maciel da Costa |
| 02/12 - 14h | Análise de Alimentos para Animais | Henrique Mendonca Nunes R. Filho Cristiane Pellizzaro Batalha |
| 06/12 – 8h | Análise de Sementes | Maria Benta Cassetari Rodrigues |
| 02/12 – 8h | Análise de Sementes Florestais | Luciana Magda de Oliveira |
| 02/12 – 8h | Anatomia das Aves | Ivaldo dos Santos Junior |
| 03/12 – 14h | Apicultura | Flavio Manabu Yuri |
| 09/12 – 16h | Aqüicultura | Thiago El Hadi Perez Fabregat |
| 06/12 – 16h | Arborização Urbana | Ana Carolina da Silva |
| 13/12 – 14h | Avicultura | Sérgio Dalagnol |
| 07/12 – 16h | Biodegradação e Preservação da Madeira | Bruna Verediana Muller |
| 10/12 – 8h | Biologia da Conservação | Adelar Mantovani |
| 08/12 – 8h | Biologia Molecular | Luiz Claudio Milette |
| 03/12 – 10h | Bovinocultura de Corte | Nilson Broring |
| 02/12 – 16h | Bovinocultura de Leite | André Thaler |
| 08/12 - 14h | Cardiologia de Cães e Gatos | Simone Tostes de Oliveira Stedile |
| 06/12 – 14h | Celulose e Papel | Martha Andreia Brand |
| 08/12 – 14h | Cinofilia e Felinotecnia | Simone Tostes de Oliveira Stedile |
| 13/12 – 10h | Climatologia Florestal | Celio Orli Cardoso |
| 06/12 – 16h | Comportamento e Bem Estar Animal | Jorge Luiz Ramella |
| 07/12 – 10h | Cooperativismo Com. e Crédito Rural | Olivio Ciprandi |
| 03/12 – 14h | Cunicultura | Flavio Manabu Yuri |
| 06/12 – 16h | Dendrologia | Ana Carolina da Silva |
| 08/12 – 14h | Dermatologia Veterinária | Mere Erika Saito |
| 08/12 – 8h | Ecofisiologia da Prod.For. e Man.do Past | André Fischer Sbrissia |
| 06/12 – 16h | Ecologia de Ecossistemas Fragmentados | Pedro Higuchi Ana Carolina da Silva |
| 03/12 – 14h | Eqüinocultura | Flavio Manabu Yuri |
| 06/12 – 16h | Fisiologia e Tecnologia Pós-Colheita | Cassandro Vidal T. do Amarante Bruno Pansera Espíndola |
| 07/12 – 16h | Floricultura | Aike Anneliese Kretzschmar |
| 07/12 – 16h | Fruticultura | Leo Rufato Aike Anneliese Kretzschmar Caroline Schlemper |
| 08/12 – 14h | Geomática Aplicada | Silvio Luis Rafaeli Neto Leonardo Josué Biffi |

| | | |
|--------------------|--|--|
| 08/12 – 14h | Geotecnologia de Ap. a Decisão Espacial | Silvio Luis Rafaeli Neto |
| 13/12 – 14h | Hidrologia | Olívio José Soccol Célio Orli Cardoso |
| 13/12 – 10h | Inseminação Artificial e Andrologia | Guenther Kluge |
| 09/12 – 08h | Lactícínios | Loredana D'Ovidio |
| 06/12 – 8h | Manejo de Áreas Silvestres | Pedro Volkmer de Castilho |
| 06/12 – 8h | Manejo de Fauna Silvestre | Pedro Volkmer de Castilho |
| 08/12 – 8h | Manejo de Pastagens | André Sbrissia |
| 02/12 – 10h | Manejo do Solo | Alvaro Luiz Mafra |
| 09/12- 16h | Metais Pesados em Solos e Sist.Aquáticos | Mari Lucia Campos |
| 03/12 – 16h | Nutrição de Não Ruminantes | Clóvis Eliseu Gewehr |
| 10/12 – 16h | Nutrição de Plant em Cultivos Protegidos | Paulo Cezar Cassol |
| 06/12 – 14h | Nutrição de Ruminantes | Ivan Pedro de Oliveira Gomes André Luiz Garcia Dias |
| 08/12 – 14h | Oftalmologia Veterinária | Ana Karina C. Hack |
| 06/12 – 16h | Ovinocultura | Jorge Luiz Ramella |
| 07/12 – 10h | Painéis de Madeira | Alexsandro Bayestorff da Cunha |
| 06/12- 16h | Patologia Ovina | Jorge Luiz Ramella |
| 10/12 – 16h | Piscicultura | Thiago El Hadi Perez Fabregat |
| 07/12 – 16h | Propagação de Frutíferas | Leo Rufato |
| 03/12 – 10h | Recuperação de Áreas Degradadas | Luciano Colpo Gatiboni Alvaro Luiz Mafra |
| 10/12 – 8h | Rizobiologia | Julio Cesar Pires Santos |
| 08/12 – 16h | Secagem da Madeira | Martha Andreia Brand |
| 09/12 – 14h | Secagem e Armaz. de Grãos Alimentícios | Carlos Augusto Paiva Sampaio |
| 02/12 – 8h | Sementes e Viveiros Florestais | Luciana Magda de Oliveira Germano Guttler |
| 06/12 – 16h | Sistemas de Prod.e Prát.de Man.em Ovinos | Jorge Luiz Ramella |
| 02/12 – 10h | Sociologia Rural | Moisés Savian |
| 09/12 – 16h | Suinocultura | José Cristani |
| 09/12 – 10h | Tecnologia para a Produção de Embriões Bovinos | Joana Cláudia Mezzalira |
| 13/12 – 16h | Teriogenologia Canina | Mere Erika Saito |
| 02/12 – 14h | Toxicologia e Receituário Agrônômico | Paulo Roberto Kuhnem Júnior |
| 14/12 – 10h | Unidades de Conservação | Josiane Cardoso |
| 02/12 – 10h | Uso do Solo em Base Conservacionista | Ildegardis Bertol Alvaro Luiz Mafra |

OBSERVAÇÕES:

1. Cada fase tem seu horário definido. Eventualmente há troca de horário destacado em negrito ao lado da disciplina.
2. Nas disciplinas que necessitarem mais de um professor para aplicar o Exame Final, o professor deverá solicitar auxílio dos colegas.
3. 01/12/10 (quarta-feira) - Último dia para inclusão das frequências, avaliações e médias semestrais pelos professores no Sistema SigmaWeb, das matrizes curriculares antigas e novas.
4. 15/12/10 (quarta-feira) - Último dia para inclusão das avaliações dos exames finais pelos professores no Sistema SigmaWeb e entrega dos Diários de Classe na Secretaria Acadêmica, das matrizes curriculares antigas e novas.

Lages-SC, 22 de novembro de 2010.

