

Horário do Mestrado da Energia 2016.1

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Engenharia Solar III CÓDIGO ESIII-28 (3 Créditos) Sala TE1 - PPTE Hora: 18:00 às 20:30 Prof. Alcides Codeceira	Fundamentos da Energia II CÓDIGO FEII-8 (2 Créditos) Sala TE1 Hora: 18:50 às 20:30	Turbinas a Gás CÓDIGO TG-23 (3 Créditos) Sala TE-1 Hora: 18:00 às 20:30 Prof. Alcides Codeceira	Fundamentos da Energia II CÓDIGO FEII-8 (2 Créditos) Sala K-03 Hora: 18:30 às 21:00	XXXXXX
Geração Distribuída CÓDIGO GD-30 (3 Créditos) Sala TE1 - PPTE Hora: 20:30 às 22:00 Prof. Bione	XXXXXX	Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica CÓDIGO MPCT-13 (2 Créditos) Sala I-7 Hora: 20:30 às 22:00	XXXXXX	XXXXXX

Professores

N°	Disciplina	Professor
01	Engenharia Solar III	Alcides Codeceira Neto (45h)
02	Fundamentos da Energia II	Alcides Codeceira (30h) / Lázara (15h) / Sérgio Peres (15h)
03	Geração Distribuída	José Bione de Melo Filho (45h)
04	Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica	Kenia Carvalho Mendes (30h)
05	Turbinas a Gás	Alcides Codeceira Neto (45h)

Horário do Mestrado da Energia 2016.1

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<p>Otimização Estocástica (3 Créditos)</p> <p>Sala de Reunião - PPTE</p> <p>Hora: 18:50 às 22:10</p> <p>Prof. Eduardo Sodré</p>	<p>Fundamentos da Energia I</p> <p>CÓDIGO FEI-7</p> <p>(2 Créditos)</p> <p>Sala I-7</p> <p>Hora: 18:50 às 20:30</p> <p>Profª Lázara</p>	<p>Fundamentos da Energia I</p> <p>CÓDIGO FEI-7</p> <p>(2 Créditos)</p> <p>Sala I-7</p> <p>Hora: 18:50 às 20:30</p> <p>Prof. Eduardo Loureiro</p>	<p>Introdução à Combustão e Motores de Combustão Interna</p> <p>CÓDIGO ICMCI-26</p> <p>(3 Créditos)</p> <p>Sala de Reunião - PPTE</p> <p>Hora: 17:00 às 18:50</p>	XXXXXX
<p>Métodos Computacionais Aplicados a Sistemas Energético</p> <p>(3 Créditos)</p> <p>Hora: 18:50 às 22:10</p> <p>Prof. Jornandes Dias</p>	<p>Análise de Risco em Comercialização de Energia</p> <p>(3 Créditos)</p> <p>Sala de Reunião - PPTE</p> <p>Hora: 18:50 às 22:10</p> <p>Prof. Eduardo Sodré</p>	<p>Estatística Aplicada a Sistemas Energéticos</p> <p>CÓDIGO EASE - 06</p> <p>(3 Créditos)</p> <p>Sala de Reunião - PPTE</p> <p>Hora: 18:50 às 20:30</p> <p>Prof. Jornandes Dias</p>	XXXXXX	XXXXXX

Professores

Nº	Disciplina	Professor
01	Otimização Estocástica	Eduardo de Aguiar Sodré (45)
02	Métodos Computacionais a Sistemas Energéticos	Jornandes Dias da Silva (45)
03	Fundamentos da Energia I	Lázara Silveira Castrillo/ Eduardo César de Miranda Loureiro (45)
04	Análise de Risco em Comercialização de Energia	Eduardo de Aguiar Sodré (45)
05	Estatística Aplicada a Sistemas Energéticos	Jornandes Dias da Silva (45)
06	Introdução à Combustão e Motores de Combustão Interna	Pedro Anselmo Filho (45)

Horário do Mestrado da Energia 2016.1

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
XXXXXX	XXXXXX	Tecnologia do Potencial Energético da Biomassa CÓDIGO TPEB-21 (3 Créditos) Sala K-03 Hora: 18:30 às 21:00	XXXXXX	XXXXXX
XXXXXX	XXXXXX	RESERVADA A SALA TE1 – PPTE Hora: 14:00 ATÉ 17:00 Prof. Marcílio Feitosa	XXXXXX	XXXXXX

Professor

N°	Disciplina	Professor
01	Tecnologia do Potencial Energético da Biomassa	Sérgio Peres Ramos da Silva