



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20161** Período: **2**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112154 - NOÇÕES DE ECONOMIA - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112147 - LINGUAGEM E TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10		EE112152 - ÁLGEBRA LINEAR - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112148 - QUÍMICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	
18:45 - 19:35	EE112154 - NOÇÕES DE ECONOMIA - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112147 - LINGUAGEM E TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112153 - ELETRICIDADE I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112151 - CÁLCULO II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112150 - FÍSICA EXPERIMENTAL - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	
19:35 - 20:25	EE112152 - ÁLGEBRA LINEAR - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112147 - LINGUAGEM E TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112153 - ELETRICIDADE I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112151 - CÁLCULO II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112150 - FÍSICA EXPERIMENTAL - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	
20:25 - 21:15	EE112148 - QUÍMICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112149 - FÍSICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112152 - ÁLGEBRA LINEAR - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112149 - FÍSICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112151 - CÁLCULO II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	
21:15 - 22:00	EE112148 - QUÍMICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112149 - FÍSICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112152 - ÁLGEBRA LINEAR - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112149 - FÍSICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	EE112151 - CÁLCULO II - CAMPUS: CIII - BL: A - Andar: 2º - Sala: 10	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20161** Período: **3**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112159 - REDES DE COMPUTADO RES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112158 - MEDIDAS ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09		EE112160 - CÁLCULO III - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112158 - MEDIDAS ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	
18:45 - 19:35	EE112159 - REDES DE COMPUTADO RES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112158 - MEDIDAS ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112160 - CÁLCULO III - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112156 - MÉTODOS MATEMÁTICOS APLICADOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112155 - ELETRICIDADE II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	
19:35 - 20:25	EE112159 - REDES DE COMPUTADO RES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112158 - MEDIDAS ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112160 - CÁLCULO III - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112156 - MÉTODOS MATEMÁTICOS APLICADOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112155 - ELETRICIDADE II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	
20:25 - 21:15	EE112161 - CIÊNCIA DOS MATERIAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112157 - FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112156 - MÉTODOS MATEMÁTICOS APLICADOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112157 - FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112161 - CIÊNCIA DOS MATERIAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	
21:15 - 22:00	EE112161 - CIÊNCIA DOS MATERIAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112157 - FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112156 - MÉTODOS MATEMÁTICOS APLICADOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112157 - FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	EE112161 - CIÊNCIA DOS MATERIAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 09	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20161** Período: **4**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112167 - VARIÁVEIS COMPLEXAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112165 - MATERIAIS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112162 - DESENHO TÉCNICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112164 - ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112166 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	
18:45 - 19:35	EE112169 - CÁLCULO NUMÉRICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112168 - INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112162 - DESENHO TÉCNICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112169 - CÁLCULO NUMÉRICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112166 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	
19:35 - 20:25	EE112169 - CÁLCULO NUMÉRICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112168 - INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112162 - DESENHO TÉCNICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112169 - CÁLCULO NUMÉRICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112166 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	
20:25 - 21:15	EE112167 - VARIÁVEIS COMPLEXAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112166 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112163 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112165 - MATERIAIS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112164 - ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	
21:15 - 22:00	EE112167 - VARIÁVEIS COMPLEXAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112166 - CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112163 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112165 - MATERIAIS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	EE112164 - ANÁLISE DE SISTEMAS LINEARES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 10	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20161** Período: **5**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112172 - ELETRÔNICA GERAL I - CAMPUS: CIII - - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112170 - PROBABILIDADE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112174 - COMPUTAÇÃO GRÁFICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11			
18:45 - 19:35	EE112172 - ELETRÔNICA GERAL I - CAMPUS: CIII - - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112173 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112174 - COMPUTAÇÃO GRÁFICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112172 - ELETRÔNICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112175 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	
19:35 - 20:25	EE112172 - ELETRÔNICA GERAL I - CAMPUS: CIII - - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112173 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112174 - COMPUTAÇÃO GRÁFICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112172 - ELETRÔNICA GERAL I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112175 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	
20:25 - 21:15	EE112171 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala:	EE112170 - PROBABILIDADE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112175 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112171 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala:	EE112173 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	
21:15 - 22:00	EE112171 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala:	EE112170 - PROBABILIDADE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112175 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	EE112171 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala:	EE112173 - CIRCUITOS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 2º - Sala: 11	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20101** Período: **6**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112081 - CONVERSÃO DE ENERGIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08		EE112082 - ELETRÔNICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112041 - FENÔMENOS DOS TRANSPORTE S - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112041 - FENÔMENOS DOS TRANSPORTE S - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	
18:45 - 19:35	EE112034 - SISTEMAS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112081 - CONVERSÃO DE ENERGIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112082 - ELETRÔNICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112035 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112041 - FENÔMENOS DOS TRANSPORTE S - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	
19:35 - 20:25	EE112034 - SISTEMAS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112081 - CONVERSÃO DE ENERGIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112082 - ELETRÔNICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112035 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112041 - FENÔMENOS DOS TRANSPORTE S - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	
20:25 - 21:15	EE112080 - ELETRÔNICA DIGITAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112080 - ELETRÔNICA DIGITAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112034 - SISTEMAS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112082 - ELETRÔNICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112035 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	
21:15 - 22:00	EE112080 - ELETRÔNICA DIGITAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112080 - ELETRÔNICA DIGITAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112034 - SISTEMAS ELÉTRICOS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112082 - ELETRÔNICA GERAL II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	EE112035 - ELETROMAGN ETISMO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 08	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20101** Período: **7**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112111 - GERAÇÃO E FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º -			EE112091 - PROJETOS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112043 - INSTRUMENTAÇÃO E SENSORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	
18:45 - 19:35	EE112110 - MÁQUINAS ELÉTRICAS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112043 - INSTRUMENTAÇÃO E SENSORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112040 - SISTEMAS DIGITAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112091 - PROJETOS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112043 - INSTRUMENTAÇÃO E SENSORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	
19:35 - 20:25	EE112110 - MÁQUINAS ELÉTRICAS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112043 - INSTRUMENTAÇÃO E SENSORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112040 - SISTEMAS DIGITAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112091 - PROJETOS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112043 - INSTRUMENTAÇÃO E SENSORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	
20:25 - 21:15	EE112040 - SISTEMAS DIGITAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112110 - MÁQUINAS ELÉTRICAS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112048 - SISTEMAS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112048 - SISTEMAS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112111 - GERAÇÃO E FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º -	
21:15 - 22:00	EE112040 - SISTEMAS DIGITAIS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112110 - MÁQUINAS ELÉTRICAS I - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112048 - SISTEMAS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112048 - SISTEMAS ELÉTRICOS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 09	EE112111 - GERAÇÃO E FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º -	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20101** Período: **8**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112051 - MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112113 - ENGENHARIA DO MEIO AMBIENTE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112084 - EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112112 - MÁQUINAS ELÉTRICAS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10		
18:45 - 19:35	EE112051 - MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112124 - OPTATIVA I - CAMPUS: N/I - BL: N/I - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112084 - EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112112 - MÁQUINAS ELÉTRICAS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112086 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	
19:35 - 20:25	EE112051 - MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112124 - OPTATIVA I - CAMPUS: N/I - BL: N/I - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112084 - EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112112 - MÁQUINAS ELÉTRICAS II - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112086 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	
20:25 - 21:15	EE112047 - TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112047 - TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112113 - ENGENHARIA DO MEIO AMBIENTE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112086 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112051 - MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	
21:15 - 22:00	EE112047 - TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112047 - TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112113 - ENGENHARIA DO MEIO AMBIENTE - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112086 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	EE112051 - MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 10	



ASSOCIAÇÃO DE ENSINO E CULTURA "PIO DÉCIMO" S/C LTDA FACULDADE PIO DÉCIMO

Rua Estância 362, Centro - Aracaju/SE - Fone (79) 2106-3050 - CNPJ 13.014.758/0001-20
Ato de autorização de funcionamento: Portaria 965 - 12/11/1954 - MEC
Reconhecida pelo Decreto Nº. 83.064, de 22 de janeiro de 1979
HomePage: www.piodecimo.edu.br

Relatório Horário Disciplina por Curso

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Currículo: **20101** Período: **9**

Ano: **2018** Semestre: **1** Turma: **A**

INÍCIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 - 18:45	EE112088 - OPERAÇÃO E CONTROLES DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 1	EE112127 - OPTATIVA II - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N/I			EE112128 - PROJETO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	
18:45 - 19:35	EE112056 - PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112088 - OPERAÇÃO E CONTROLES DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N	EE112056 - PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112128 - PROJETO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112128 - PROJETO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	
19:35 - 20:25	EE112056 - PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112088 - OPERAÇÃO E CONTROLES DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N	EE112056 - PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112128 - PROJETO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112089 - PLANEJAMENTO O ENERGÉTICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	
20:25 - 21:15	EE112127 - OPTATIVA II - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112054 - DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112089 - PLANEJAMENTO O ENERGÉTICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112054 - DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112063 - ÉTICA PROFISSIONAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	
21:15 - 22:00	EE112127 - OPTATIVA II - CAMPUS: N/I - BL: N/ - Andar: N/I - Sala: N/I	EE112054 - DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112089 - PLANEJAMENTO O ENERGÉTICO - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112054 - DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	EE112063 - ÉTICA PROFISSIONAL - CAMPUS: CIII - BL: B - Andar: 4º - Sala: 11	