

# Curso Agropecuária

Turma: 100

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	PROJETO DE VIDA JEFFERSON	LAB – BIO/QUÍ	BIOLOGIA	HISTÓRIA ELIANE	FILOSOFIA KATIA
2º	PROJETO DE VIDA JEFFERSON	LAB – MAT/FÍS	BIOLOGIA	HISTÓRIA ELIANE	TIC'S I JANDERSON
3º	ELETIVAS	ROBÓTICA AELYO	MATEMÁTICA MATEMÁTICA NETO	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	QUÍMICA PAULO
4º	ELETIVAS	ROBÓTICA AELYO	MATEMÁTICA NETO	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	MATEMÁTICA MATEMÁTICA NETO
5º	TAM	SOCIOLOGIA ANANDA	QUÍMICA PAULO	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	LINGUA INGLESA WANDERSON
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	LINGUA PORTUGUESA/ Nivelamento DÉBORA	ARTE ELISANGELA	TIC'S I JANDERSON	GEOGRAFIA THAINARA
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	FILOSOFIA KATIA	FÍSICA ANDERSON	TIC'S I JANDERSON	SOCIOLOGIA ANANDA
8º	LINGUA ESPANHOLA RONALDO	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	FÍSICA ANDERSON	MATEMÁTICA/ nivelamento MATEMÁTICA NETO	LINGUA PORTUGUESA/ Literatura DÉBORA
9º	ARTE ELISANGELA	ESTUDO ORIENTADO ELISANGELA	LINGUA INGLESA WANDERSON	GEOGRAFIA THAINARA	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA

## Curso Informática

Turma: 101

<b>Horário</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
1º	<b>LINGUA PORTUGUESA/ Nivelamento</b> DÉBORA	<b>PROJETO DE VIDA</b> JEFFERSON	<b>MATEMÁTICA</b> RONILDO	<b>QUÍMICA</b> PAULO	<b>HISTÓRIA</b> ELIANE
2º	<b>LINGUA INGLESA</b> WANDERSON	<b>PROJETO DE VIDA</b> JEFFERSON	<b>MATEMÁTICA</b> NETO	<b>LINGUA INGLESA</b> WANDERSON	<b>HISTÓRIA</b> ELIANE
3º	<b>ELETIVAS</b>	<b>LAB – BIO/QUÍ</b>	<b>ROBÓTICA</b> AELYO	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO	<b>MATEMÁTICA /NIVELAMENTO</b> NETO
4º	<b>ELETIVAS</b>	<b>LAB- MAT/FÍS</b>	<b>ROBÓTICA</b> AELYO	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO	<b>FILOSOFIA</b> KATIA
5º	<b>TAM</b>	<b>ESTUDO ORIENTADO</b> ELIZANGELA	<b>ARTE</b> ELISANGELA	<b>ARTE</b> ELISANGELA	<b>FILOSOFIA</b> KATIA
6º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>TIC'S I</b> JANDERSON	<b>TIC'S I</b> JANDERSON	<b>SOCIOLOGIA</b> ANANDA	<b>QUÍMICA</b> PAULO
7º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> DÉBORA	<b>TIC'S I</b> JANDERSON	<b>GEOGRAFIA</b> THAINARA	<b>GEOGRAFIA</b> THAINARA
8º	<b>MATEMÁTICA</b> <b>MATEMÁTICA</b> NETO	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> DÉBORA	<b>LINGUA PORTUGUESA/ Literatura</b> DÉBORA	<b>BIOLOGIA</b>	<b>FÍSICA</b> ANDERSON
9º	<b>LINGUA ESPANHOLA</b> RONALDO	<b>SOCIOLOGIA</b> ANANDA	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> DÉBORA	<b>BIOLOGIA</b>	<b>FÍSICA</b> ANDERSON

## Curso Sistemas em Energia Renovável

Turma: 102

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	MATEMÁTICA NETO	LAB – MAT/FÍS	PROJETO DE VIDA JEFFERSON	FILOSOFIA KATIA	BIOLOGIA
2º	MATEMÁTICA NETO	LAB – BIO/QUÍ	PROJETO DE VIDA JEFFERSON	FILOSOFIA KATIA	BIOLOGIA
3º	ELETIVAS	ARTE ELISANGELA	ARTE ELISANGELA	ROBÓTICA AELYO	TIC'S I JANDERSON
4º	ELETIVAS	LINGUA PORTUGUESA/ Nivelamento DÉBORA	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	ROBÓTICA AELYO	ESTUDO ORIENTADO ELISANGELA
5º	TAM	LÍNGUA ESPANHOLA RONALDO	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	QUÍMICA PAULO	LINGUA PORTUGUESA/ Literatura DÉBORA
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	LINGUA INGLES WANDERSON	GEOGRAFIA THAINARA	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	LINGUA INGLES WANDERSON	MATEMÁTICA/ NIVELAMENTO NETO	QUÍMICA PAULO
8º	SOCIOLOGIA ANANDA	HISTÓRIA ELIANE	TIC'S I JANDERSON	FÍSICA ANDERSON	MATEMÁTICA NETO
9º	GEOGRAFIA THAINARA	HISTÓRIA ELIANE	TIC'S I JANDERSON	FÍSICA ANDERSON	SOCIOLOGIA ANANDA

# Curso Informática

Turma: 103

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	BIOLOGIA	LINGUA PORTUGUESA/ Nivelamento DÉBORA	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	PROJETO DE VIDA JEFFERSON MACIEL	ROBÓTICA AELYO
2º	BIOLOGIA	LINGUA ESPANHOLA RONALDO	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	PROJETO DE VIDA JEFFERSON MACIEL	ROBÓTICA AELYO
3º	ELETIVAS	LAB- MAT/FÍS	TIC'S I JANDERSON	MATEMÁTICA NETO	FILOSOFIA KATIA
4º	ELETIVAS	LAB – BIO/QUÍ	TIC'S I JANDERSON	MATEMÁTICA NETO	TIC'S I JANDERSON
5º	TAM	LINGUA INGLESA WANDERSON	LINGUA INGLESA WANDERSON	LINGUA PORTUGUESA DÉBORA	MATEMÁTICA / Nivelamento NETO
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	GEOGRAFIA THAINARA	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	HISTÓRIA ELIANE	MATEMÁTICA NETO
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	HISTÓRIA ELIANE	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	QUÍMICA PAULO	FÍSICA ANDERSON
8º	ARTE ELISANGELA	ESTUDO ORIENTADO ELISANGELA	ARTE ELISANGELA	GEOGRAFIA THAINARA	SOCIOLOGIA ANANDA
9º	LINGUA PORTUGUESA/ Literatura DÉBORA	FILOSOFIA KATIA	FÍSICA ANDERSON	SOCIOLOGIA ANANDA	QUÍMICA PAULO

Curso Agropecuária  
Turma: 200

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	PROJETO DE VIDA NATANAEL	SUINOCULTURA, AVICULTURA E OVINOCULTURA. OTTO	FUNDAMENTOS DA ZOOTECNIA OTTO	FORRAGICULTURA OTTO	LINGUA ESPANHOLA RONALDO
2º	PROJETO DE VIDA NATANAEL	FUNDAMENTOS DA ZOOTECNIA OTTO	PEC'S ANANDA	FORRAGICULTURA OTTO	FUNDAMENTOS DA ZOOTECNIA OTTO
3º	ELETIVAS	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO MARIA	FILOSOFIA KATIA	LAB – BIO/QUÍ	FUNDAMENTOS DA ZOOTECNIA OTTO
4º	ELETIVAS	MATEMÁTICA EVANILDO	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	LAB – MAT/FÍS	ILPF APOLIANE
5º	TAM	MATEMÁTICA EVANILDO	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA AMANDA	FÍSICA GILGLEI
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	PEC'S ANANDA	BIOLOGIA THAIS	SUINOCULTURA, AVICULTURA E OVINOCULTURA. OTTO	ESTUDO ORIENTADO ELIANE
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	LÍNGUA PORTUGUESA AMANDA	ILPF APOLIANE	SOCIOLOGIA ANANDA	MATEMÁTICA EVANILDO
8º	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	LÍNGUA PORTUGUESA AMANDA	FÍSICA GILGLEI	SOCIOLOGIA ANANDA	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSONO
9º	LINGUA INGLESA WANDERSON	FUNDAMENTOS DA ZOOTECNIA OTTO	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO MARIA	FILOSOFIA KATIA	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSONO

## Curso Informática

Turma: 201

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	<b>PROGRAMAÇÃO WEB</b> JANDERSON	<b>PROJETO DE VIDA</b> NATANAEL	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO	<b>LAB – BIO/QUÍ</b>	<b>REDE DE COMPUTADORES</b> JANDERSON
2º	<b>PROGRAMAÇÃO WEB</b> JANDERSON	<b>PROJETO DE VIDA</b> NATANAEL	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO	<b>LAB – MAT/FÍS</b>	<b>PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA</b> PAULO ASSUNÇÃO
3º	<b>ELETIVAS</b>	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO	<b>LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA</b> AMANDA	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO
4º	<b>ELETIVAS</b>	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> AMANDA	<b>HISTÓRIA</b> JEFFERSON	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>PEC'S</b> ANANDA
5º	<b>TAM</b>	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> AMANDA	<b>PEC'S</b> ANANDA	<b>PROGRAMAÇÃO WEB</b> JANDERSON	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO
6º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>GEOGRAFIA</b> NATANAEL	<b>SISTEMAS OPERACIONAIS</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO	<b>QUÍMICA</b> THULIO
7º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>REDE DE COMPUTADORES</b> JANDERSON	<b>LINGUA ESPANHOLA</b> RONALDO	<b>GEOGRAFIA</b> NATANAEL	<b>ESTUDO ORIENTADO</b> ELIANE
8º	<b>BANCO DE DADOS I</b> JANDERSON	<b>SISTEMAS OPERACIONAIS</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>FÍSICA</b> GILGLEI	<b>LINGUA INGLESA</b> WANDERSON
9º	<b>BANCO DE DADOS I</b> JANDERSON	<b>REDE DE COMPUTADORES</b> JANDERSON	<b>QUÍMICA</b> THULIO	<b>BANCO DE DADOS I</b> JANDERSON	<b>ARTE</b> ELISANGELA

# Curso Sistemas de Energia Renovável

Turma: 202

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	<b>BIOCOMBUSTÍVEIS</b> JOE	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> AMANDA	<b>PROJETO DE VIDA</b> NATANAEL	<b>LAB – MAT/FÍS</b>	<b>ENERGIA EÓLICA</b>
2º	<b>ELETRICIDADE</b>	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> AMANDA	<b>PROJETO DE VIDA</b> NATANAEL	<b>LAB – BIO/QUÍ</b>	<b>ENERGIA EÓLICA</b>
3º	<b>ELETIVAS</b>	<b>FILOSOFIA</b> KATIA	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO	<b>PEC'S</b> ANANDA	<b>PEC'S</b> ANANDA
4º	<b>ELETIVAS</b>	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO	<b>BIOCOMBUSTÍVEIS</b> JOE	<b>FÍSICA</b> ANDERSON
5º	<b>TAM</b>	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO	<b>FÍSICA</b> ANDERSON	<b>ENERGIA EÓLICA</b>	<b>BIOLOGIA</b> THAÍS
6º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>CIRCUITOS ELÉTRICOS</b>	<b>LINGUA ESPANHOLA</b> RONALDO	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>EDUCAÇÃO E SUSTENTABILIDADE</b> THAÍS
7º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>SOCIOLOGIA</b> ANANDA	<b>PROPRIEDADE INTELECTUAL</b>	<b>TIC'S III</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> CELSO
8º	<b>ESTUDO ORIENTADO</b> ELIANE	<b>SOCIOLOGIA</b> ANANDA	<b>CIRCUITOS ELÉTRICOS</b>	<b>FILOSOFIA</b> KATIA	<b>MATEMÁTICA</b> EVANILDO
9º	<b>EDUCAÇÃO E SUSTENTABILIDADE</b> THAÍS	<b>ELETRICIDADE</b>	<b>LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA</b> AMANDA	<b>PROPRIEDADE INTELECTUAL</b>	<b>LINGUA INGLESIA</b> WANDERSON

# Curso Eletrotécnica

Turma: 203

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	PECs ANANDA	DESENHO APLICADO A ELETROTÉCNICA JOSENIAS	NOÇÕES DE MECÂNICA FERNANDO	PROJETO DE VIDA NATANAEL	MATEMÁTICA EVANILDO
2º	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	MATEMÁTICA EVANILDO	NOÇÕES DE MECÂNICA FERNANDO	PROJETO DE VIDA NATANAEL	MATEMÁTICA EVANILDO
3º	ELETIVAS	CIRCUITOS ELÉTRICOS	ELETRÔNICA ANALÓGICA	LAB – MAT/FÍS	FÍSICA ANDERSON
4º	ELETIVAS	CIRCUITOS ELÉTRICOS	FÍSICA ANDERSON	LAB – BIO/QUÍ	BIOLOGIA THAÍS
5º	TAM	FILOSOFIA KATIA	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO	SOCIOLOGIA ANANDA	SOCIOLOGIA ANANDA
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	LINGUA PORTUGUESA AMANDA	NOÇÕES DE MECÂNICA FERNANDO	EDUCAÇÃO FÍSICA CELSO
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	TIC'S III PAULO ASSUNÇÃO	LINGUA PORTUGUESA AMANDA	ESTUDO ORIENTADO ELIANE	LINGUA ESPANHOLA RONALDO
8º	DESENHO APLICADO A ELETROTÉCNICA JOSENIAS	LINGUA INGLESA WANDERSON	DESENHO APLICADO A ELETROTÉCNICA JOSENIAS	ELETRÔNICA DIGITAL	LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA AMANDA
9º	PECs ANANDA	ELETRÔNICA ANALÓGICA	CIRCUITOS ELETRICOS	ELETRÔNICA DIGITAL	FILOSOFIA KATIA



Curso Agropecuária  
Turma: 300

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	MÉTODOS DE IRRIGAÇÃO APOLIANE	SILVICULTURA MARIA	LAB MAT/FÍS	MÁQUINAS E IMPLEMENTOS MARIA	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA MARIA
2º	MÉTODOS DE IRRIGAÇÃO APOLIANE	SILVICULTURA MARIA	METOD. CIENTÍFICA ELIANE	MÁQUINAS E IMPLEMENTOS MARIA	PROJETOS RURAIS APOLIANE
3º	ELETIVAS	LINGUA PORTUGUESA EDUARDO	PROJETOS RURAIS APOLIANE	MÉTODOS DE IRRIGAÇÃO APOLIANE	PROJETOS RURAIS APOLIANE
4º	ELETIVAS	LINGUA INGLESIA WANDERSON	PROJETOS RURAIS APOLIANE	MÉTODOS DE IRRIGAÇÃO APOLIANE	SILVICULTURA MARIA
5º	TAM	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO APOLIANE	LAB BIO/QUI	LÍNGUA ESPANHOLA RONALDO	SILVICULTURA MARIA
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO APOLIANE	DIREITO RURAL MARIA	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO APOLIANE	MATEMÁTICA RYAN
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA MARIA	DIREITO RURAL MARIA	FÍSICA GILGLEI	LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA EDUARDO
8º	MÁQUINAS E IMPLEMENTOS MARIA	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA MARIA	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA MARIA	DIREITO RURAL MARIA	METOD. CIENTÍFICA ELIANE
9º	MÁQUINAS E IMPLEMENTOS MARIA	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO APOLIANE	MATEMÁTICA RYAN	DIREITO RURAL MARIA	ESTUDO ORIENTADO THAINARA

# Curso Informática

Turma: 301

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	<b>MATEMÁTICA</b> RYAN	<b>PROJETO E DESENV. DE SISTEMAS</b> AELYO	<b>DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS SOFTWARE</b> PAULO	<b>PROJETO E DESENV. DE SISTEMAS</b> AELYO	<b>PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJ.</b> PAULO ASSUNÇÃO
2º	<b>MATEMÁTICA</b> RYAN	<b>BANCO DE DADOS II</b> AELYO	<b>LAB MAT/FÍS</b>	<b>PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJ.</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>LINGUA ESPANHOL</b> RONALDO
3º	<b>ELETIVAS</b>	<b>DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS SOFTWARE</b> PAULO	<b>LAB BIO/QUI</b>	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> EDUARDO	<b>DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS SOFTWARE</b> PAULO
4º	<b>ELETIVAS</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS</b> IGLESES	<b>ESTUDO ORIENTADO</b> THAINARA	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> EDUARDO	<b>PROJETO E DESENV. DE SISTEMAS</b> AELYO
5º	<b>TAM</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS</b> IGLESES	<b>BANCO DE DADOS II</b> AELYO	<b>DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS SOFTWARE</b> PAULO	<b>BANCO DE DADOS II</b> AELYO
6º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>MONTAGEM E MANUTENÇÃO</b> IGLESES	<b>MONTAGEM E MANUTENÇÃO</b> IGLESES	<b>BANCO DE DADOS II</b> AELYO	<b>LINGUA INGLESA</b> WANDERSON
7º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>MONTAGEM E MANUTENÇÃO</b> IGLESES	<b>MONTAGEM E MANUTENÇÃO</b> IGLESES	<b>SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO</b> IGLESES	<b>ARTE</b> ELISANGELA
8º	<b>ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS</b> IGLESES	<b>SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO</b> IGLESES	<b>PROJETO E DESENV. DE SISTEMAS</b> AELYO	<b>SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO</b> IGLESES	<b>FÍSICA</b> GILGLEI
9º	<b>ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS</b> IGLESES	<b>PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJ.</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO</b> IGLESES	<b>PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJ.</b> PAULO ASSUNÇÃO	<b>LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA</b> EDUARDO

# Curso Sistemas em Energia Renovável

Turma: 302

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA JOSENIAS	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FERNANDO	LINGUA PORTUGUESA EDUARDO	MANUTENÇÃO E MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOV. JOSENIAS	AUTOMAÇÃO E CONTROLE JOSENIAS
2º	SISTEMAS DE GERAÇÕES HIDRELÉTRICOS JOE	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FERNANDO	LINGUA PORTUGUESA EDUARDO	MANUTENÇÃO E MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOV. JOSENIAS	AUTOMAÇÃO E CONTROLE JOSENIAS
3º	ELETIVAS	ESTUDO ORIENTADO THAINARA	SISTEMAS DE GERAÇÕES HIDRELÉTRICOS JOE	METOD. CIENTÍFICA JEFFERSON MACIEL	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA DO TRABALHO
4º	ELETIVAS	MATEMÁTICA RYAN	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FERNANDO	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA DO TRABALHO	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA DO TRABALHO
5º	TAM	MATEMÁTICA RYAN	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FERNANDO	SISTEMAS DE GERAÇÕES HIDRELÉTRICOS JOE	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA JOE
6º	AVALIAÇÃO SEMANAL	PROJETO DE INSTALAÇÃO	AUTOMAÇÃO E CONTROLE JOSENIAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO	METOD. CIENTÍFICA JEFFERSON MACIEL
7º	AVALIAÇÃO SEMANAL	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA JOE	AUTOMAÇÃO E CONTROLE JOSENIAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO	FÍSICA GILGLEI
8º	ESTUDO ORIENTADO THAINARA	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA JOE	SAÚDE, MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA DO TRABALHO	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA JOSENIAS	LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA EDUARDO
9º	MANUTENÇÃO E MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOV. JOSENIAS	LINGUA INGLESIA WANDERSON	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA JOE	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA JOSENIAS	LINGUA ESPANHOLA RONALDO

# Curso de Eletrotécnica

## Turma: 303

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º	<b>FÍSICA</b> GILGLEI	<b>MATEMÁTICA</b> RYAN	<b>GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENER. ELETRICA</b> JOE	<b>LINGUA PORTUGUESA/ LITERATURA</b> EDUARDO	<b>PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS E RESIDENCIAIS</b> JOE
2º	<b>REDES INDUSTRIAIS</b> FERNANDO	<b>GESTÃO ORGANIZACIONAL DE PROJETOS</b>	<b>GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENER. ELETRICA</b> JOE	<b>MANUTENÇÃO E INSTALAÇÕES ELETRICAS INDUSTRIAIS</b>	<b>PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS E RESIDENCIAIS</b> JOE
3º	<b>ELETIVAS</b>	<b>GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENER. ELETRICA</b> JOE	<b>LAB MAT/FÍS</b>	<b>COMANDO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO</b> FERNANDO	<b>REDES INDUSTRIAIS</b> FERNANDO
4º	<b>ELETIVAS</b>	<b>MANUTENÇÃO E INSTALAÇÕES ELETRICAS INDUSTRIAIS</b>	<b>LAB BIO/QUI</b>	<b>MATEMÁTICA</b> RYAN	<b>MAQUINAS E ACIONAMENTOS ELETRICOS</b> JOSENIAS
5º	<b>TAM</b>	<b>MANUTENÇÃO E INSTALAÇÕES ELETRICAS INDUSTRIAIS</b>	<b>GESTÃO ORGANIZACIONAL DE PROJETOS</b>	<b>MAQUINAS E ACIONAMENTOS ELETRICOS</b> JOSENIAS	<b>MAQUINAS E ACIONAMENTOS ELETRICOS</b> JOSENIAS
6º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>MAQUINAS E ACIONAMENTOS ELETRICOS</b> JOSENIAS	<b>COMANDO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO</b> FERNANDO	<b>GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENER. ELETRICA</b> JOE	<b>LINGUA PORTUGUESA</b> EDUARDO
7º	<b>AVALIAÇÃO SEMANAL</b>	<b>COMANDO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO</b> FERNANDO	<b>PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS E RESIDENCIAIS</b> JOE	<b>MANUTENÇÃO E INSTALAÇÕES ELETRICAS INDUSTRIAIS</b>	<b>LINGUA INGLESA</b> WANDERSON
8º	<b>GESTÃO ORGANIZACIONAL DE PROJETOS</b>	<b>COMANDO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO</b> FERNANDO	<b>LÍNGUA ESPANHOLA</b> RONALDO	<b>REDES INDUSTRIAIS</b> FERNANDO	<b>METOD. CIENTÍFICA</b> NATANAEL
9º	<b>PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS E RESIDENCIAIS</b> JOE	<b>ESTUDO ORIENTADO</b> THAINARA	<b>GESTÃO ORGANIZACIONAL DE PROJETOS</b>	<b>REDES INDUSTRIAIS</b> FERNANDO	<b>METOD. CIENTÍFICA</b> NATANAEL