



CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA, DE PRODUÇÃO E AMBIENTAL E ENERGIAS RENOVÁVEIS.

1º PERÍODO - AMBIENTAL - ELÉTRICA - CIVIL - MECÂNICA - PRODUÇÃO - MATUTINO

PERÍODO: ENGS241M01	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
DISCIPLINA:	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	MATEMÁTICA APLICADA	INTRODUÇÃO A ENGENHARIA	GOVERNANÇA E TEC. DA INFOR.	LEITURA E INTERPRETAÇÃO
PROFESSOR	ALBA TATIANA	FRANCISCO ALMINO	ROSINEI APARECIDA	ROBSON DE OLIVEIRA SILVA	EAD

SALA: 11 - 2º ANDAR - UNIDADE 02.

2º PERÍODO - AMBIENTAL - ELÉTRICA - CIVIL - MECÂNICA - PRODUÇÃO - MATUTINO

PERÍODO: ENGS232M01	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
DISCIPLINA:	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	SOCIOLOGIA E ANTROPOLOGIA	CÁLCULO I
PROFESSOR	ANDREA DE DEUS	ALEXANDRA AMARO	JORGE ROSÁRIO	EAD	ROBSON SILVA

SALA: 37 - 1º ANDAR - ANEXO F. ALMEIDA.

3º PERÍODO - MECÂNICA - PRODUÇÃO - AMBIENTAL - MATUTINO

PERÍODO: ENGS231M01	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
DISCIPLINA:	CÁLCULO II	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II	DESENHO TÉCNICO	METODOLOGIA DO TRAB. CIENT.	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANA.
PROFESSOR	FRANK HENRIQUE FONTINELLE	JORGE ROSÁRIO	MANOEL ATAÍDE	EAD	BRENO MARIO

SALA: 22 - 1º ANDAR - ANEXO F. ALMEIDA.

3º PERÍODO- ELÉTRICA - CIVIL - MATUTINO

PERÍODO: ENGS231M02	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
DISCIPLINA:	FISICA GERAL E EXPERIMENTAL I I	CALCULO I I	METODOLOGIA DO TRAB. CIENT.	ALGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANA.	DESENHO TÉCNICO
PROFESSOR	JORGE ROSÁRIO	FRANK HENRIQUE FONTINELLE	EAD	BRENO MARIO	MANOEL ATAÍDE

SALA: 27 - 1º ANDAR - ANEXO F. ALMEIDA.**4º PERÍODO- AMBIENTAL - ELÉTRICA - CIVIL - MECÂNICA - PRODUÇÃO - MATUTINO**

PERÍODO: ENGS222M01	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
DISCIPLINA:	MÉTODOS NUMÉRICOS	RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	ELETRICIDADE E INSTALAÇÕES ELE.	MECÂNICA GERAL
PROFESSOR	BRENO MARIO	EAD	ALEXANDRA AMARO	AFRÂNIO LINS	FRANK HENRIQUE FONTINELLE

SALA: 01 - 1º ANDAR - UNIDADE 2.