

ENSINO MÉDIO

DEPARTAMENTOS E DOCENTES

Departamento de Ciências

ALAN CESAR IKUO YAMAMOTO
ANA PAULA DE LIMA BARBOSA
CÉSAR ADRIANO DO AMARAL SAMPAIO
EDILEUZA VICENTE DA SILVA
FÁBIO DA SILVA BOZOLAN
GLAUCIA LOPES
JODIR PEREIRA DA SILVA
LUIZ ROBERTO ROSA DA SILVA
MAURO MUNSIGNATI JÚNIOR
MÁRCIO JOSÉ G. ANTUNES
MAURO NODA

Departamento de Humanidades

ANDRÉ BUONANI PASTI
ANELISE SCOTTI SCHERER
CÉLIO ANDRÉ BARBOSA
CIBELE OLIVEIRA
CRISTIANE MARIA MEGID
EDSON JOAQUIM DOS SANTOS
JOSÉ HENRIQUE A. DE VASCONCELOS
LUIZ SEABRA JÚNIOR
MARA ROSANGELA FERRARO
PATRÍCIA MANO TRINDADE
PATRÍCIA RITA CORTELAZZO
RENATA ALTENFELDER GARCIA
GALLO
SANDRA MAGALHÃES DE OLIVEIRA
SIMONE RODRIGUES VIANNA SILVA
VERÔNICA DE FREITAS ROLANDI

ENSINO MÉDIO vinculado ao curso de TÉCNICO EM MECATRÔNICA DIURNO

Código do Curso - 74

ENSINO MÉDIO (vinculado ao Curso Técnico em Mecatrônica Diurno)

TURNO: DIURNO DURAÇÃO: 2.584horas

Ano de início do curso: 2019

LEI FEDERAL 9.394/96 alt. Lei Federal 11.684/08 Res. CNE/CEB 03/98 alt.	Res. CNE/CEB 04/2006 Par. CEE 371/2005 e Del. CEE 77/08	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	ANO / SÉRIE/SEMESTRE			CARGA HORÁRIA
				2019	2020	2021	
				1ª	2ª	3ª	
		Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Língua Portuguesa	136	102	136	374
			Arte		68		68
			Educação Física	68	68	68	204
			Inglês	68	68	68	204
			Espanhol**	68	68	68	204
		Ciências Humanas e suasTecnologias	História	34	68	68	170
			Geografia	34	68	68	170
Filosofia e Sociologia	34		34	34	102		
Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias	Física	102	102	102	306		
	Química	68	68	68	204		
	Biologia	68	68	68	204		
	Matemática	136	102	136	374		
CARGA HORÁRIA TOTAL		816	884	884	2584		

** Disciplina de matrícula facultativa

PRÉ-REQUISITOS – Ensino Médio – MECATRÔNICA – Diurno
Código do Curso - 74

Período (série)	Código	Nome	Pré-Requisitos
1	BI101	Biologia	
	FI100	Física	
	EF110	Educação Física	
	LE101	Inglês	
	LE161	Espanhol	
	MA100	Matemática	
	PO101	Língua Portuguesa	
	GE110	Geografia	
	HI110	História	
	QG100	Química	
	FL100	Filosofia e Sociologia	
2	BI201	Biologia	BI101
	EF210	Educação Física	
	FI200	Física	FI100 FI110
	FL200	Filosofia e Sociologia	
	HI210	História	
	EA100	Arte	
	GE200	Geografia	
	LE 261	Espanhol	LE 161
	LE201	Inglês	LE101 LE002
	MA200	Matemática	MA100 MA110
	PO201	Língua Portuguesa	
	QG200	Química	QG100
3	BI300	Biologia	BI201 BI200
	EF310	Educação Física	
	FI300	Física	FI100 FI110
	FL300	Filosofia e Sociologia	
	GE310	Geografia	
	HI300	História	
	LE301	Inglês	LE101 LE002
	LE361	Espanhol	LE161 LE261
	MA310	Matemática	MA200
	PO310	Língua Portuguesa	
QG300	Química	QG200	