

UnB - Universidade de Brasília DEG - Decanato de Ensino de Graduação

UnB Secretaria de Tecnología da velo

140167340

IRA:

MP: 3.399

IRA: 3.3687

SAA - Secretaria de Administração Acadêmica SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

Campus Darcy Ribeiro - Asa Norte - Brasília/DF - CEP 70910-900

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União, na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

Histórico Escolar - Emitido em: 28/09/2022 às 15:43

Dados Pessoais

Matrícula: **Alexander Pinheiro Paschoaletto**

Local de Nascimento: BRASIL Data de Nascimento: 13/05/1997

Nacionalidade: Brasil

Nº do documento com órgão expedidor: 3627213, (SSP/DF)

Nº do CPF: 065.192.249-60

Dados do Vínculo do Discente

ENGENHARIA MECATRÔNICA - CONTROLE E AUTOMAÇÃO/FTD - ENGENHEIRO DE CONTROLE E Curso:

AUTOMAÇÃO - DIURNO

FORMANDO Status:

Ênfase:

Currículo: 6912/1 -

Portaria SERES nº 110, 04/02/2021. D.O.U.: 05/02/2021 Reconhecimento do Curso:

Ano / Período Letivo Inicial: 2014.2 Perfil Inicial: 0

VESTIBULAR Forma de Ingresso:

Período Letivo Atual: 15 Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): 2019.2 / 2023.2

Suspensões: 2015.1

Prorrogações: 0 períodos letivos

Ano/Período de Integralização: Ano/Período Letivo de Saída: -

Tipo Saída:

Data de Saída: Data da Colação de Grau: -

Trabalho de Conclusão de

Curso:

Desenvolvimento de um Braço Robótico de 6 Graus de Liberdade para Fins Cinematográficos

Data da Expedição do Diploma: -

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			СН	Turma	Freq %	Nota	Situação
	#	LET0331	INGLÊS INSTRUMENTAL 1	60		100,0	-	CUMP
2014.2		ENADE	INGRESSANTE - REGULAR NO ENADE 2014. DATA DA PROVA: 23/11/2014	0				
2014.2	Ф	CIC0088	COMPUTACAO BASICA	90	С	87,0	MM	APR
2014.2	*	ENM0133	INTRODUCAO A ENGENHARIA MECATRONICA	30	Α	82,0	SS	APR
2014.2		IFD0171	FISICA 1	60	С	100,0	MM	APR
2014.2		IFD0173	FISICA 1 EXPERIMENTAL	30	0	100,0	MI	REP
2014.2		IQD0125	QUIMICA GERAL TEORICA	60	I	100,0	Ш	REP
2014.2	*	IQD0126	QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL	30	R	93,0	MM	APR
2014.2	Ф	MAT0024	CALCULO 1	90	F	85,0	MM	APR
2015.		IFD0173	FISICA 1 EXPERIMENTAL	30	В	95,0	MS	APR
2015.2	*	ENM0131	DESENHO MECANICO ASSISTIDO POR COMPUTADOR 1	90	В	98,0	MM	APR
2015.2	Ф	EST0022	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	90	D	85,0	MM	APR
2015.2		IFD0175	FISICA 2	60	F	95,0	MM	APR
2015.2		IFD0177	FISICA 2 EXPERIMENTAL	60	J	100,0	MI	REP
2015.2		MAT0026	CÁLCULO 2	90	Α	86,0	MI	REP
2016.		MAT0031	INTRODUCAO A ALGEBRA LINEAR	60	Υ	100,0	MI	REP
2016.1		CIC0090	ESTRUTURAS DE DADOS	60	F	90,0	MM	APR
2016.1		IFD0177	FISICA 2 EXPERIMENTAL	60	J	100,0	MM	APR
2016.1		MAT0026	CÁLCULO 2	90	Α	77,0	MM	APR
2016.2		IFD0179	FISICA 3	60	Α	95,0	MM	APR
2016.2		IFD0181	FISICA 3 EXPERIMENTAL	60	С	95,0	MS	APR



Ano/Período Letivo

2019.2

2019.2

2019.2

2019.2

2019.2

2019.2

2020.1

2020.1

2020.2

2020.2

2020.2

2020.2

2020.2

2021.1

CIC0182

DEX0199

ENE0051

ENM0027

ENM0118

ENM0180

ENE0167

ENM0134

EPR0068

CIC0099

ECL0014

ECO0019

ENE0240

FTD0007

CIC0103

UnB - Universidade de Brasília DEG - Decanato de Ensino de Graduação SAA - Secretaria de Administração Acadêmica

UnB Secretaria de Tecnología da telormaç

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

Campus Darcy Ribeiro - Asa Norte - Brasília/DF - CEP 70910-900

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União, na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

СН

60

60

60

60

45

60

60

60

60

30

60

60

60

60

В

Α

Α

Α

В

Α

Α

D

D

Ν

Α

09

100,0

100,0

75,0

81,0

100,0

97,0

100,0

100,0

100,0

76,0

100,0

100,0

100,0

100,0

72,0

MM

ММ

MS

SS

MM

MM

MM

MM

SS

 MS

MM

SS

MM

TRANC

CUMP

APR

APR

APR

APR

APR

APR

APR

APR

APR APR

APR

APR

APR

Turma

Freq %

Nota

Situação

Histórico Escolar - Emitido em: 28/09/2022 às 15:43

Nome: Alexander Pinheiro Paschoaletto Matrícula: 140167340

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Componente Curricular

Letivo						_		_
2016.2	*	IQD0125	QUIMICA GERAL TEORICA	60	В	91,0	MS	APR
2016.2		MAT0027	CÁLCULO 3	90	F	100,0	MM	APR
2016.2		MAT0031	INTRODUCAO A ALGEBRA LINEAR	60	F	95,0	MS	APR
2017.1	е	CIC0094	CIRCUITOS DIGITAIS	90	Α	91,0	MI	REP
2017.1	&	ENE0041	CIRCUITOS ELÉTRICOS	60	С	95,0	MS	APR
2017.1	&	ENE0043	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	30	Α	100,0	SS	APR
2017.1		ENM0120	MECANICA 1	60	С	100,0	MM	APR
2017.1		ENM0121	MECANICA 2	60	В	80,0	MM	APR
2017.2	е	CIC0094	CIRCUITOS DIGITAIS	90	В	77,0	MM	APR
2017.2	*	ENE0037	CIRCUITOS ELÉTRICOS 2	60	С	76,0	MM	APR
2017.2	*	ENE0038	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS 2	30	В	94,0	MM	APR
2017.2		ENM0126	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS	45	С	95,0	MM	APR
2017.2		ENM0164	MECANICA DOS MATERIAIS 1	60	В	100,0	MM	APR
2017.2		MAT0028	VARIAVEL COMPLEXA 1	90	В	100,0	MM	APR
2018.1	&	ENE0035	ANÁLISE DINÂMICA LINEAR	60	Α	90,0	MI	REP
2018.1	*	ENE0036	LABORATÓRIO DE ANÁLISE DINÂMICA LINEAR	30	С	100,0	MS	APR
2018.1		ENE0047	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	60	Α	84,0	MS	APR
2018.1		ENE0048	LABORATÓRIO DE CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	30	С	92,0	MI	REP
2018.1		ENM0127	TECNOLOGIA DE FABRICACAO 1	45	Α	79,0	II	REP
2018.1		ENM0128	TRANSPORTE DE CALOR E MASSA	60	Α	100,0	MM	APR
2018.1	*	ENM0168	ROBOTICA INDUSTRIAL 1	60	Α	98,0	MM	APR
2018.2		CIC0098	ORGANIZACAO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	60	D	100,0	-	TRANC
2018.2		CIC0186	SISTEMAS DIGITAIS INTEGRADOS	60	Α	100,0	-	TRANC
2018.2	*	ENE0035	ANÁLISE DINÂMICA LINEAR	60	Α	90,0	MM	APR
2018.2	&	ENE0045	ELETRÔNICA	60	В	100,0	II	REP
2018.2	*	ENE0046	LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA	30	G	78,0	MM	APR
2018.2		ENM0084	SISTEMAS HIDRAULICOS E PNEUMATICOS	60	Α	85,0	MM	APR
2019.1	*	ENE0045	ELETRÔNICA	60	С	79,0	MM	APR
2019.1		ENE0048	LABORATÓRIO DE CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	30	С	88,0	MM	APR
2019.1	&	ENE0051	CONTROLE DINÂMICO	60	Α	78,0	MI	REP
2019.1	*	ENE0052	LABORATÓRIO DE CONTROLE DINÂMICO	30	Α	100,0	MS	APR
2019.1		ENM0127	TECNOLOGIA DE FABRICACAO 1	45	Α	76,0	MM	APR
2019.2	#	CEN0115	SONOPLASTIA 1	90	В	87,0	SS	APR
2019.2		CIC0099	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	60	В	75,0	II	REP

ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES

LÓGICA COMPUTACIONAL 1

TECNOLOGIAS DE COMANDO NUMERICO

SISTEMAS INTEGRADOS DE MANUFATURA

INTRODUCAO A ATIVIDADE EMPRESARIAL

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

CONTROLE DINÂMICO

SISTEMAS DE MEDIÇÃO

CONTROLE DIGITAL

ELEMENTOS DE AUTOMAÇÃO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL

CIENCIAS DO AMBIENTE

INTRODUÇÃO À ECONOMIA

TRANSMISSÃO DE DADOS

CONTROLE PARA AUTOMAÇÃO



UnB - Universidade de Brasília DEG - Decanato de Ensino de Graduação SAA - Secretaria de Administração Acadêmica

UnB Secretaria de Tecnología da informação

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

Campus Darcy Ribeiro - Asa Norte - Brasília/DF - CEP 70910-900

Credenciada conforme decreto MEC № 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União, na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

Histórico	Escolar - Emitido em: 28/09/2022 às 15:43		
Nome:	Alexander Pinheiro Paschoaletto	Matrícula:	140167340

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo		Componente Curricular			Turma	Freq %	Nota	Situação
2021.1		CIC0126	PROCESSAMENTO EM TEMPO REAL	60	Α	81,0	MS	APR
2021.1	*	CIC0132	ESTUDOS EM SISTEMAS DE COMPUTACAO	60	С	100,0	SS	APR
2021.1		ENE0220	INSTRUMENTACAO DE CONTROLE	60	Α	100,0	MS	APR
2021.1	е	FTD0006	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 1	30	J	100,0	SS	APR
2021.2	*	ENM0119	SEGURANCA EM SISTEMAS DE CONTROLE E AUTOMACAO	30	01	100,0	SS	APR
2021.2	*	EPR0059	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	30	D	100,0	MS	APR
2021.2	@	FTD0015	ESTÁGIO CURRICULAR EM ENGENHARIA MECATRÔNICA	180			SS	APR
2021.2	@	FTD0017	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 2	90			SS	APR
2022.1	*	ADM0023	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	60	01	94,0	-	MATR
2022.1	*	CDS0007	INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	60	04	100,0	-	MATR
2022.1	*	CIC0130	INTRODUÇÃO AOS SISTEMAS EMBARCADOS	60	01	100,0	-	MATR
2022.1	*	CIC0197	TECNICAS DE PROGRAMAÇÃO 1	60	02	89,0	-	MATR
2022.1	&	CIC0261	ESTUDOS EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	60			-	MATR
2022.1	*	ENE0068	SINAIS E SISTEMAS EM TEMPO DISCRETO	60	02	100,0	MS	APR
2022.1	*	ENM0066	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA MECATRÔNICA	60	01	100,0	-	MATR
2022.1	#	ENM0177	MICROCONTROLADORE APLICADOS À AUTOMAÇÃO	60	01	100,0	-	MATR
2022.1		ENADE	CONCLUINTE - REGULAR POR NÃO SER HABILITADO AO ENADE 2022 EM RAZÃO DO CALENDÁRIO DO CICLO AVALIATIVO. DATA DA PROVA: 27/11/2022	0				

Legenda

* Comp. Opta	ativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.			
SIGLA SIGNIFICADO		FICADO	SITUAÇÃO	SITUAÇÃO						
APR Aprovado por média		ado por média	Aluno aprovado com média maior ou igual a 5,0.							
CANC	CANC Cancelado		Matrícula em turma cancelada.							
DISP	DISP Dispensado		Aproveitou o componente e foi dispensado.							
MATR	MATR Matriculado		Matriculado na turma.							
REP Reprovado por média		vado por média	Aluno com média inferior a 5,0.							
REPF	REPF Reprovado por falta		Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.							
REPMF	REPMF Reprovado por média e falta		Aluno com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.							
TRANC	TRANC Trancado		Matrícula em turma trancada.							
CUMP Cumpriu		riu	Ganhou o Componente por Aproveitamento.							

Menções (Notas)

 $SS - 9,0 \ a \ 10,0 \\ MS - 7,0 \ a \ 8,9 \\ MM - 5,0 \ a \ 6,9 \\ MI - 3,0 \ a \ 4,9 \\ II - 0,1 \ a \ 2,9 \\ SR - 0$

Carga Horária Integralizada/Pendente

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	2340 h	1770 h	0 h	4110 h
Integralizado	2340 h	1395 h	0 h	3735 h
Pendente	0 h	375 h	0 h	375 h

Carga Horária Extensionista

Descrição	Data/Período	CH
FTD0015 - ESTÁGIO CURRICULAR EM ENGENHARIA MECATRÔNICA	2021.2	0 h

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:1	
---	--



UnB - Universidade de Brasília DEG - Decanato de Ensino de Graduação SAA - Secretaria de Administração Acadêmica

UnB Secretaria de Tecnología da Informação

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

Campus Darcy Ribeiro - Asa Norte - Brasília/DF - CEP 70910-900

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União, na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

Histórico Escolar - Emitido em: 28/09/2022 às 15:43

Nome:	Alexander Pinheiro Paschoaletto Matrícu	ıla: 140167340		
Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:1				
Código	Componente Curricular	СН		
-	CADEIA DE SELETIVIDADE - CADEIA 10 (CH Mínima: 60 h)	60 h		

Equivalências:

Cumpriu CIC0004 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (90h) através de CIC0088 - COMPUTACAO BASICA (90h)

Cumpriu MAT0025 - CÁLCULO 1 (90h) através de MAT0024 - CALCULO 1 (90h)

Cumpriu EST0023 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (60h) através de EST0022 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (90h)

Cumpriu CIC0229 - CIRCUITOS LÓGICOS (60h) através de CIC0094 - CIRCUITOS DIGITAIS (90h)

Cumpriu CIC0231 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS LÓGICOS (30h) através de CIC0094 - CIRCUITOS DIGITAIS (90h)

Cumpriu FTD0016 - TRABALHO DE GRADUAÇÃO 1 (30h) através de FTD0006 - TRABALHO DE GRADUAÇÃO 1 (30h)

Cumpriu ENE0044 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS 1 (30h) através de ENE0043 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS (30h)

Cumpriu ENE0042 - CIRCUITOS ELÉTRICOS 1 (60h) através de ENE0041 - CIRCUITOS ELÉTRICOS (60h)

Observações:

- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2018/1 60 horas
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2017/2 30 horas
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2018/2 60 horas
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2019/1 60 horas
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2019/2 60 horas
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2020.1 15 horas.
- Atividade de Extensão: Empresa Júnior Mecajun em 2020.1 60 horas

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou SAA. Favor, ler instruções no rodapé.