

# Ministério da Educação Universidade Tecnológica Federal do Paraná Câmpus Curitiba Departamento de Registros Acadêmicos



### Histórico Escolar

Aluno: - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF:

Data Nascimento: 27/12/2002 Naturalidade: - Brasil Nacionalidade: Brasileira

Curso: 253 - Eng Mecânica Período: 5 Turno: Integral (T/N) Situação: Regular Matriz: 919 - Matriz 2 - Engenharia Mecânica

Coeficiente absoluto: 0,8982 Ingresso: 1/2020 Data da colação: --/--/---Coeficiente normalizado: 0,7047

Fundamentação Legal: Reconhecimento do curso renovado pela Portaria MEC nº 111, de 04/02/2021, D.O.U. nº 25, Seção 1, pp. 136-175, de 05/02/2021.

## **Disciplinas Obrigatórias**

#### Disciplinas Obrigatórias Cursadas

							rigat	órias	Cursa	das		
Per.Disc/Matriz (0)	Cód.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Semestre(5)	Ano	Situação/Professores
1	<u>CE70H</u>	Comunicação Oral E Escrita	S41	R	2	30		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia) Janete Terezinha Ferron - Mestrado
1	СЕ70Н	Comunicação Oral E Escrita	S41	R	2	30		9,0	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Eroquência
1	ENADE	Enade Ingressante		R	0	0	0			1	2020	Enade - Estudante Dispensado De Realização Do Enade, Em Razão Do Calendário Trienal
1	IF71B	Computação 1	S41	R	4	60		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia) Jose Antonio Buiar - Doutorado
1	IF71B	Computação 1	S41	R	4	60		9,9	100,0	2	2020	A d. D. Mata (F
1	MA70K	Pré-Cálculo	S41	R	4	60		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)
1	MA70K	Pré-Cálculo	S41	R	4	60		8,6	100,0	2	2020	Patricia Aparecida Manholi - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
1	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		*	*	1	2020	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado Sem Conclusão (Pandemia)
1	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		9.8	100.0	2	2020	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência
1	ME71A	Desenho Técnico	S41	R	3	45		*	*	1	2020	Nara Bobko - Doutorado Sem Conclusão (Pandemia)
1		Desenho Técnico	S41	R	3	45		8.6	100.0	2	2020	Maria Das Gracas Contim Garcia - Mestrado Aprovado Por Nota/Frequência
1	ME71B	Introdução À Engenharia	S41		2	30		9.0	*	1		Carlos Cziulik - Doutorado Aprovado Em Exame De Suficiência
1	ME/1B	Mecânica	541		2	30		9.0		1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)
1	<u>QB701</u>	Química	S41	R	6	90		*	*	1	2020	Jose Carlos Bianchi - Mestrado Luiz Alberto Pavelsky Da Costa - Especialização
1	<u>QB701</u>	Química	S41	R	6	90		9,8	100,0	2	2020	
2	FI71Z	Física Teórica 1	S11	R	4	60		10.0	100,0	1	2021	Luiz Alberto Pavelsky Da Costa - Especialização Aprovado Por Nota/Frequência
2	MA71H	Cálculo Diferencial E	S41	R	4	60		10.0	100,0	1	2021	Rubens Eduardo Garcia Machado - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
2	MA72I	Integral 1 Álgebra Linear	S41	R	4	60		8,7	100,0	1	2021	Paula Olga Gneri - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
2	ME72A	Desenho Auxiliado Por	S41	R	3	45		8.5	100,0	1	2021	Francisco Itamarati Secolo Ganacim - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência
2	ME/ZA	Computador 1 Fundamentos De	541	K	3	45		0,5	100,0	1	2021	Jose Aguiomar Foggiatto - Doutorado
2	<u>ME72B</u>	Engenharia De Segurança Do Trabalho	S42	R	3	45		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Cleina Yayoe Okoshi - Doutorado
2	ME72D	Metrologia Mecânica	S41	R	3	45		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Walter Luis Mikos - Doutorado
2	<u>ME72I</u>	Materiais Metálicos	S01	R	4	60		9,5	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Euclides Alexandre Bernardelli - Doutorado
3	<u>FI71Y</u>	Física Experimental 1	S41	R	2	30		8,1	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Walmor Cardoso Godoi - Doutorado
3	FI72Z	Física Teórica 2	S41	R	4	60	2	8,5	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Emilson Ribeiro Viana Junior - Doutorado
3	MA72H	Cálculo Diferencial E Integral 2	S41	R	4	60		9,5	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Christian Manuel Surco Chuno - Doutorado
3	MA73I	Equações Diferenciais Ordinárias	S41	R	4	60		7,9	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Paula Francis Benevides - Mestrado
3	ME73A	Desenho Auxiliado Por Computador 2	S41	R	2	30		8,2	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Nilton Luiz Cararo - Mestrado
3	ME73H	Estática	S43	R	4	60		9,4	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência
3	ME73I	Tratamentos Térmicos	S41	R	4	60		0,0	0,0	2	2021	Eduardo Gregorio Olienick Filho - Doutorado Cancelado
3	ME73I	Tratamentos Térmicos	S41	R	4	60		8,1	88,9	1	2022	Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	EL74A	Eletricidade	S41	R	5	75			96,3	2	2022	Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência  Dyson Pereira Junior - Doutorado
4	EL/4A		541	K	3	/3		9,1	90,3	2	2022	Sergio Luiz Bazan De Paula - Especialização
4	MA73H	Cálculo Diferencial E Integral 3	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Marcio Rostirolla Adames - Doutorado
4	<u>MA73H</u>	Cálculo Diferencial E Integral 3		R	4	60		8,0	91,2	2		Crédito Consignado Marcio Rostirolla Adames - Doutorado [disciplina MA73A - Fechamento de Turmas - Cursou Disciplina(s) Equivalente(s)]
4	MA74A	Cálculo Numérico	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Cancelado Maiko Fernandes Buzzi - Doutorado
4	MA74A	Cálculo Numérico		R	4	60		9,6	100,0	2	2022	Crédito Consignado Maiko Fernandes Buzzi - Doutorado [disciplina MA70C - Fechamento de Turmas - Cursou
4	ME74G	Termodinâmica 1	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Disciplina(s) Equivalente(s)]  Cancelado  Moises Alves Marcelino Neto - Doutorado
4	ME74H	Dinâmica	S41	R	4	60		6,5	100,0	1		Announda Dan Nata /Francia
4	ME74I	Ensaios De Materiais	S42	R	4	60		10,0	94,1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
4	ME74J	Mecânica Dos Fluidos 1	S41	R	4	60		7,4	100,0	1	2022	Lucas Freitas Berti - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
5	ME75I	Materiais Cerâmicos E	S41	R	3	45		7,5	94.1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
5	ME75K	Poliméricos Sistemas De Gestão Da	S41	R	2	30		9,5	100,0	2	2021	Marcia Silva De Araujo - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
6	MF76K	Qualidade Gestão Ambiental	S43	R	2	30		8.5	88.9	1		Joao Carlos Roso - Mestrado Aprovado Por Nota/Frequência
-		Ética, Profissão E	243	Α	F					_	2022	Cassia Maria Lie Ugaya - Doutorado Crédito Consignado
9	<u>ME79F</u>	Etica, Profissão E Cidadania			2	30		10,0	100,0	1	2022	>> Consignação Manual - Programa de

9 ME79F Etica, Profitssa E Etica, Profitssa E 2 30 10,0 100,0 1 2022 Society S

## Detalhes das Equivalentes Cursadas de Disciplinas Obrigatórias

	Disciplina Equivalente								Disciplina Obrigatória							
Cód.	Nome	Turma	Tipo (2)		CHT (4)	Média	Freq. (5)	Ano/Período	Situação		Per. (6)	Cód.	Nome	CHS (3)	CHT (4)	Cons. (7)
MA73A	Cálculo Diferencial E Integral 3	S15	R	4	60	8,0	91,2	2022/2	Aprovado Por Nota/Frequência	=>	4		Cálculo Diferencial E Integral 3	4	60	Sim
ма70С	Cálculo Numérico	S41	R	4	60	9,6	100,0	2022/2	Aprovado Por Nota/Frequência	=>	4	MA74A	Cálculo Numérico	4	60	Sim

(1) Disc. Entram no Cálculo Coeficiente - (2) Tipo Turma: R - Regular F - Férias E - Especial D - Dispensa S - Sem horário - (3) Carga Horária Semanal - (4) Carga Horária Total - (5) Frequência - % - (6) Período da Disciplina - (7) Consignado



Nome do Conjunto
Ciclo De Humanidades

Optativa 1054

## Ministério da Educação Universidade Tecnológica Federal do Paraná Câmpus Curitiba Departamento de Registros Acadêmicos



CHS (1) CHT (2)

(1) Carga Horária Semanal - (2) Carga Horária Total

### Histórico Escolar

Aluno: - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF: 
Data Nascimento: 27/12/2002 Naturalidade: - Brasil Nacionalidade: Brasileira

Curso: 253 - Eng Mecânica Período: 5

Turno: Integral (T/N) Matriz: 919 - Matriz 2 - Engenharia Mecânica Situação: Regular

Ingresso: 1/2020 Coeficiente absoluto: 0,8982
Coeficiente normalizado: 0,7047

Fundamentação Legal: Reconhecimento do curso renovado pela Portaria MEC nº 111, de 04/02/2021, D.O.U. nº 25, Seção 1, pp. 136-175, de 05/02/2021.

						Disciplinas Optativas									
						isciplin	as Op	tativa	s Cursa	das					
Per.Disc/	Matriz (0)	Cód.	Disciplina	Turm	a Tipo	CHS (2)	CHT (3)	Créd	I. Média	Freq.	Semestre (5)	Ano	Situa	ıção/Professo	ores
1		ES70T	História E Cultu Afro-Brasileira	a		2	30	2	10,0	100,0	1	2022		to Consignado Consignação Man lidação	ual - Programa d
J) Perio															
		Frequê	ncia - % - (5) A	no/Semest	re/Qu										(-,
		Frequê	ncia - % - (5) A	no/Semest	re/Qu							.,			(0,500
(0) Perío Horária T		Frequê	ncia - % - (5) A			adrimes	re da c	discipli		triz					(-,
Horária T						no Opta	re da d ativas	(Carg	na na ma	triz ia total				CH Faltante	CH Validada
Horária T Optativa	otal - (4)	o Conju		inicial I	Resur	no Opta	re da d ativas	(Carg	na na ma a horári	triz ia total	)		-		
	Nome d	o Conju agem	nto Período	inicial I	Resur	no Opta	chs	(Carg	na na ma a horári	ia total	)			CH Faltante	
Horária T Optativa 1055	Nome de Aprendiz	o Conju agem	nto Período	inicial I	Resur Período	no Opta	chs	(Carg	na na ma a horári	ia total	)			CH Faltante	CH Validada
Horária T Optativa 1055	Nome de Aprendiz	o Conju agem	nto Período 2 4	inicial I	Resur Período 10	no Opta	chs 0 24	(Carg CH Obr 0 360	na na ma a horári	ia total CH C 0 30	)	ovada		CH Faltante	CH Validada
Optativa 1055 1052 (*)	Nome de Aprendiz	o Conju agem	nto Período 2 4	inicial I	Resur Período 10	no Opta o final o Conju	cre da cr	(Carg CH Obr 0 360	na na ma a horári	CH CO 30	) ursada e Apro	ovada )	(C	CH Faltante	CH Validada 0 0
Optativa 1055 1052 (*)	Nome d Aprendiz Optativas	o Conju agem	nto Período 2 4 *	inicial I	Resur Período 10	no Opta o final o Conju	cre da cr	(Carg CH Obr 0 360 e Opta	na na ma a horár igatória ativas -	CH CO 30	) ursada e Apro - Optativas	ovada )	(C	CH Faltante ) Faltantes	CH Validada 0 0

**Disciplina** História E Cultura Afro-Brasileira

Cód.



## Ministério da Educação Universidade Tecnológica Federal do Paraná Câmpus Curitiba Departamento de Registros Acadêmicos



### Histórico Escolar

Aluno: - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF:

Data Nascimento: 27/12/2002 Naturalidade: - Brasil Nacionalidade: Brasileira

Curso: 253 - Eng Mecânica Período: 5
Turno: Integral (T/N) Matriz: 919 - Matriz 2 - Engenharia Mecânica Situação: Regular

Ingresso: 1/2020 Coeficiente absoluto: 0,8982 Coeficiente normalizado: 0,7047 Data da colação: --/--/---

Fundamentação Legal: Reconhecimento do curso renovado pela Portaria MEC nº 111, de 04/02/2021, D.O.U. nº 25, Seção 1, pp. 136-175, de 05/02/2021.

#### Diversos

### Disciplinas De Enriquecimento Curricular - No Câmpus

Có	d.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Per.	Ano	Situação
CS	B53	Introdução A Ciências De Dados	S73	R	4	60	4	8,1	100,0	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
(1	) Tipo	Turma: R - Regular F - Férias E -	Especial <b>C</b>	- Dispensa	<b>S</b> - Sem h	orário - (2	) Carga	Horária	Semanal -	(3) Ca	rga Ho	orária Total - (4) Frequência - %

### Disciplinas De Enriquecimento Curricular - Externas

Pe	ríodo(0)	Instituição	País	Disciplina		Turma	Observação	CHT (1)	Nota	Freq. (2)	Per. (3)	Ano	Situação
4		Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR)		HU12A - História E Cultura Afro-Brasileira	Londrina	ESFE		30	10,0	100,0	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
4		Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR)	BR	HU67A - Ética, Profissão E Cidadania	Londrina	ESFE		30	10,0	100,0	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência

(0) Período da disciplina na matriz (1) Carga Horária Total - (2) Frequência - % - (3) Período

### Exame de Suficiência

Código	Disciplina	CHT (1)	Média		Per. (3)	Ano	Situação
ME71B	Introdução À Engenharia Mecânica	30	9.0	*	1	2020	Aprovado em Exame de Suficiência

(1) Carga Horária Total - (2) Frequência - % - (3) Período

## Disciplinas Obrigatórias Faltantes

Semestre na Matriz	Código	Disciplina
2	ME70A	Atividades Complementares
4	ME74G	Termodinâmica 1
5	ET75G	Máquinas Elétricas
5	ME75F	Fundição E Conformação Plástica
5	ME75G	Termodinâmica 2
5	ME75H	Mecânica Dos Sólidos 1
5	ME753	Mecânica Dos Fluidos 2
6	EL76D	Eletrônica Aplicada À Engenharia Mecânica
6	ME70B	Estágio Supervisionado
6	ME76A	Mecanismos
6	ME76F	Usinagem Convencional
6	ME76G	Transferência De Calor 1
6	ME76H	Mecânica Dos Sólidos 2
6	ME76I	Soldagem
7	MA75A	Probabilidade E Estatística
7	ME77A	Vibrações
7	ME77E	Pneumática E Hidráulica
7	ME77E	Usinagem Cnc
7	ME77G	Transferência De Calor 2
7	ME77H	Elementos De Máquinas 1
7	ME77I	Metodologia De Projeto De Produto
8	ES72C	Psicologia Aplicada Ao Trabalho
8	GE79A	Gestão De Pessoas
8	ME78G	Laboratório De Ciências Térmicas
8	ME78H	Elementos De Máquinas 2
8	ME78I	Empreendedorismo
8	ME78J	Engenharia Econômica
8	ME78K	Análise De Custos Industriais
9	GE79B	Economia
9	ME78D	Trabalho De Conclusão De Curso 1
9	ME79H	Manutenção Mecânica
9	ME79I	Gerenciamento De Projetos
9	ME79J	Gestão Da Produção
10	ME79D	Trabalho De Conclusão De Curso 2

# Dependências

Código	Disciplina
ME70A	Atividades Complementares
ME74G	Termodinâmica 1

# Disciplinas Matriculadas - 2023/1

courgo	Discipinia	Turna	Situação							
*** Nenhuma ***	** Nenhuma ***									
	Exame De Curso									
	Situação em relação ao Exame Nacional de Desempenho de Estudantes - ENADE .ei 10.861 de 14 de abril de 2004									
INGRESSANTE	Sit.: Enade - Estudante Dispensado D	e Realização Do Enade, Em Razão Do Calenc	ário Trienal - Ano: 2020							
CONCLUENTE	Sem Pegistro									



# Ministério da Educação Universidade Tecnológica Federal do Paraná Câmpus Curitiba Departamento de Registros Acadêmicos



### Histórico Escolar

Aluno: - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF:

Data Nascimento: 27/12/2002 Nacionalidade: Brasileira Naturalidade: - Brasil

Curso: 253 - Eng Mecânica Período: 5 Turno: Integral (T/N) Situação: Regular Matriz: 919 - Matriz 2 - Engenharia Mecânica

Coeficiente absoluto: <u>0,8982</u> Coeficiente normalizado: <u>0,7047</u> Ingresso: 1/2020 Data da colação: --/--/

Fundamentação Legal: Reconhecimento do curso renovado pela Portaria MEC nº 111, de 04/02/2021, D.O.U. nº 25, Seção 1, pp. 136-175, de 05/02/2021.

#### Detalhes Para o Cálculo do Período do Aluno

#### Quadro De Carga Horária Semanal - CHS

	Disciplinas Obrigatórias			Discip	linas Opt	ativas		CHS Previstas	CHS Cursadas	Saldo
Período	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(A + D)	(B + E)	(H)
1	24,00	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	24,00	0,00
2	25,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	25,00	0,00
3	24,00	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	24,00	0,00
4	29,00	25,00	-4,00	3,42	2,00	0,00	-1,42	32,42	27,00	-5,42
5	26,00	5,00	-25,00	3,42	0,00	0,00	-4,84	29,42	5,00	-29,84

(A) Carga horária semanal das disciplinas obrigatórias (do período)
(B) Carga horária semanal das disciplinas obrigatórias (do período)
(C) C = [ (B - A) + ( valores acumulados (C ) )]
(D) Carga horária semanal das disciplinas obrigatórias cursadas (do período)
(E) Carga horária semanal das disciplinas optativas (do período)
(E) Carga horária semanal das disciplinas optativas variadas (do período)
(F) Carga horária semanal das disciplinas optativas variadas (do período)
(G) G = [ (E - D ) + ( valores acumulados (G ) )]
(H) Saldo de carga horária semanal total C + G (valores acumulados)
Atenção: A carga horária semanal eto pateitivas é resultado da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultado da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultado da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultado da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultado da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultados da divisão da carga horária semanal eto pateitivas é resultados da divisão da carga horária semanal eto pateitivas pelo número de períodos em que o conjunto está distribuído, podendo ocorrer números não inteiros.

#### Histórico de Disciplinas Faltantes

O aluno que atingir 16 aulas ou mais de carga horária semanal faltante, somando-se a carga horária semanal das disciplinas obrigatórias mais as optativas não avança de período.

Período	Cód.	Disciplina	CHS (1)	Observação
4	ME74G	Termodinâmica 1	4	Em 2022/1
Carga horária	semanal faltant	e do 4º Período:	4,00	
5	ME75G	Termodinâmica 2	4	Obrigatória Faltante
5	ME75H	Mecânica Dos Sólidos 1	6	Obrigatória Faltante
5	ME75F	Fundição E Conformação Plástica	4	Obrigatória Faltante
5	ME753	Mecânica Dos Fluidos 2	4	Obrigatória Faltante
5	ET75G	Máquinas Elétricas	3	Obrigatória Faltante
Carga horária	semanal faltant	e do 5º Período:	21,00	
Carga horária	semanal de Opt	ativas faltantes do 4º Período:	1,42	
Carga horária	semanal de Opt	ativas faltantes do 5º Período:	4,84	
Carga horária	semanal faltant	e total:	29,84	

Obs: Como o aluno atingiu 29,84 aulas de carga horária semanal faltante ele permanecerá no 5º Período

	Víno	culos de Matrícula	
Ano	Período	Data	Declaração

# **Resumo Geral**

### Ouadro Resumo Geral

снт	Total do Curso (A)	Cursada (B)	Cursada e Aprovada / Validada (C)		Total Cursada e Aprovada pelo Aluno (E)
CHT Disciplinas Obrigatórias	3.820	2.175	1.605	2.215	1.605
CHT Disciplinas Optativas	360	30	0	360	30
CHT Geral do curso	4.180 (Total de Créditos: 4)	2.205	1.605	2.575	1.635

- (A) Carga horária total do curso
  (B) Carga horária total do curso
  (C) Carga horária total cursada pelo aluno sem considerar a situação da disciplina
  (C) Carga horária total cursada e aprovada (Disciplinas Obrigatórias) ou validada (Disciplinas Optativas) pelo aluno
  (D) D = (A C)
  (E) Carga horária total cursada e aprovada pelo aluno

UTFPR - Curitiba - Avenida Sete De Setembro, 3165 - Rebouças - Curitiba - PR - CEP:80230-901 - Fone: (41) 3310-4545

01/01/2023 18:25:52