



#### Histórico Escolar

Aluno: 2238039 - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF: 137078244-Data Nascimento: 27/12/2002 Naturalidade: - Brasil Nacionalidade: Brasileira

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

Per.Disc/Matriz (0)	Cód.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq.	Semestre(5)	Ano	Situação/Professores
	<u>CE70H</u>	Comunicação Oral E Escrita	S41	R	2	30		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia) Janete Terezinha Ferron - Mestrado
	CE70H	Comunicação Oral E	S41	R	2	30		9.0	100.0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência
	ENADE	Escrita Enade Ingressante		R	0	0	0			1	2020	Janete Terezinha Ferron - Mestrado Enade - Estudante Dispensado De Realização
	<u>I</u> IF71B	Computação 1	S41	R	4	60		*	*	1	2020	Do Enade, Em Razão Do Calendário Trienal Sem Conclusão (Pandemia)
	IF71B	Computação 1	S41	R	4	60		9.9	100,0	2		Jose Antonio Buiar - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	MA70K		S41	R	4	60		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)
	MA70K		S41	R	4	60		8,6	100,0	2	2020	Patricia Aparecida Manholi - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		*	*	1	2020	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado Sem Conclusão (Pandemia)
	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		9.8	100.0	2	2020	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	ME71A		S41	R	3	45		*	*	1	2020	Nara Bobko - Doutorado Sem Conclusão (Pandemia)
	ME71A	Desenho Técnico	S41	R	3	45		8.6	100.0	2	2020	Maria Das Gracas Contim Garcia - Mestrado Aprovado Por Nota/Frequência
	ME71B	Introdução À Engenharia	S41		2	30		9.0	*	1	2020	Carlos Cziulik - Doutorado  Aprovado Em Exame De Suficiência
		Mecânica	-			-		5.0				Sem Conclusão (Pandemia)
	QB70I	Química	S41	R	6	90		*	*	1	2020	Jose Carlos Bianchi - Mestrado Luiz Alberto Pavelsky Da Costa - Especialização
	<u>QB701</u>	Química	S41	R	6	90		9,8	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência Jose Carlos Bianchi - Mestrado Luiz Alberto Pavelsky Da Costa - Especialização
	FI71Z	Física Teórica 1	S11	R	4	60		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência Rubens Eduardo Garcia Machado - Doutorado
	MA71H	Cálculo Diferencial E	S41	R	4	60		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência
	MA72I	Integral 1 Álgebra Linear	S41	R	4	60		8,7	100,0	1	2021	Paula Olga Gneri - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	ME72A	Desenho Auxiliado Por	S41	R	3	45		8.5	100.0	1	2021	Francisco Itamarati Secolo Ganacim - Doutorad Aprovado Por Nota/Frequência
	ME72B	Computador 1 Fundamentos De Engenharia De Segurança	-	R	3	45		10,0	100,0	1	2021	Jose Aguiomar Foggiatto - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência Cleina Yayoe Okoshi - Doutorado
	ME72D	Do Trabalho Metrologia Mecânica	S41	R	3	45		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência
	ME72I	Materiais Metálicos	S01	R	4	60		9,5	100,0	1	2021	Walter Luis Mikos - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	FI71Y	Física Experimental 1	S41	R	2	30		8,1	100,0	2	2021	Euclides Alexandre Bernardelli - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	FI72Z	Física Teórica 2	S41	R	4	60	2	8,5	100,0	2	2021	Walmor Cardoso Godoi - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência  Emilson Ribeiro Viana Junior - Doutorado
	MA72H	Cálculo Diferencial E	S41	R	4	60		9.5	100.0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência
	MA73I	Integral 2 Equações Diferenciais	S41	R	4	60		7.9	100,0	2	2021	Christian Manuel Surco Chuno - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	ME73A	Ordinárias Desenho Auxiliado Por	S41	R	2	30		8,2	100,0	2	2021	Paula Francis Benevides - Mestrado  Aprovado Por Nota/Frequência
	ME73H	Computador 2 Estática	S43	R	4	60		9,4	100,0	2	2021	Nilton Luiz Cararo - Mestrado Aprovado Por Nota/Frequência
	ME73T	Tratamentos Térmicos	541	R	4	60		0.0	0.0	2	2021	Eduardo Gregorio Olienick Filho - Doutorado Cancelado
	ME73I	Tratamentos Térmicos	541	R	4	60		8.1	88.9	1	2021	Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
				-	-	-				-		Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado Aprovado Por Nota/Frequência
	<u>EL74A</u>	Eletricidade	S41	R	5	75		9,1	96,3	2	2022	Dyson Pereira Junior - Doutorado Sergio Luiz Bazan De Paula - Especialização
	<u>MA73H</u>	Cálculo Diferencial E Integral 3	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Cancelado Marcio Rostirolla Adames - Doutorado
	<u>MA73H</u>	Cálculo Diferencial E Integral 3		R	4	60		8,0	91,2	2	2022	Crédito Consignado Marcio Rostirolla Adames - Doutorado [disciplin MA73A - Fechamento de Turmas - Cursou Disciplina(s) Equivalente(s)]
	MA74A	Cálculo Numérico	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Cancelado Maiko Fernandes Buzzi - Doutorado
	MA74A	Cálculo Numérico		R	4	60		9,6	100,0	2	2022	Crédito Consignado Maiko Fernandes Buzzi - Doutorado [disciplina MA70C - Fechamento de Turmas - Cursou
	ME74G	Termodinâmica 1	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Disciplina(s) Equivalente(s)]  Cancelado  Moises Alves Marcelino Neto - Doutorado
		Dinâmica	S41	R	4	60		6,5	100,0	1		Aprovado Por Nota/Frequência
	ME74I	Ensaios De Materiais	S42	R	4	60		10,0	94,1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
	ME74J	Mecânica Dos Fluidos 1	S41	R	4	60		7,4	100,0	1	2022	Lucas Freitas Berti - Doutorado  Aprovado Por Nota/Frequência
	ME75I	Materiais Cerâmicos E	S41	R	3	45		7.5	94.1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
	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
	MF76K	Qualidade Gestão Ambiental	S41	R	2	30		8.5	88.9	1	2021	Joao Carlos Roso - Mestrado Aprovado Por Nota/Frequência
		Ética, Profissão E	243	Α	-					_		Cassia Maria Lie Ugaya - Doutorado Crédito Consignado
	<u>ME79F</u>	Cidadania			2	30		10,0	100,0	1	2022	>> Consignação Manual - Programa de

9 ME79F Lttca, Profitssao E 2 30 10,0 100,0 1 2022 Societa Consignation Convenidação (O) Período da disciplina na matriz (1) Tipo Turma: R - Regular F - Férias E - Especial D - Dispensa S - Sem horário - (2) Carga Horária Semanal - (3) Carga Horária Total - (4) Frequência - % - (5) Ano/Semestre/Quadrimestre da disciplina na matriz

### 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





#### Histórico Escolar

Aluno: 2238039 - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF: 137078244-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.

							Discip	olina	ıs O	pt	ativa	IS					
						Di	sciplin	as Op	tativ	as	Cursa	das					
Per.Disc/	Matriz (0)	Cód.	Discip	lina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	(3)	Cre	éd.	Média	Freq. (4)	Semestre (5)	Ano	Situaç	ção/Professo	res
1		ES70T		a E Cultura asileira			2	30	2		10,0	100,0	1	2022		o Consignado consignação Manu dação	al - Programa de
				iz (1) Tipo T % - (5) Ano/									- Sem horário	- (2)	Carga I	Horária Sema	nal - (3) Car
					F	Resum	o Opta	tivas	(Ca	ga	horári	a total	)				
Optativa	Nome do	Conju	nto	Período ini	cial Po	eríodo	final	CHS	сн о	brig	atória	сн с	ursada e Apro	vada	c	H Faltante	CH Validada
1055	Aprendiza	gem		2	10	)			0			0			0		0
052 (*)	<u>Optativas</u>			4	10	)		24	360			30			Fa	altantes	0
				* Det	alhamei	nto do	Conju	nto D	e Op	tati	ivas -	( 1052	- Optativas	)			
Optativa	Nome do	Conjun	to		Período i	nicial	Períod	o final	CH	S CI	l Obrig	atória	CH Cursada e	Apro	vada	CH Faltante	CH Validad
1054	Ciclo De H	umanida	des		4		10		13	19	5		30			165	0
1053	Optativas I	De Enge	nharia I	Mecânica	4		10		11	16	5		0			165	0
					Deta	alhes	das Op	tativa	as Cu	ırsa	das e	Aprova	ndas				
Optativa	Nom	e do Co	onjunto	,	Perí	odo	Cód.		Disci	plin	a					CHS (1)	CHT (2)
1054	Ciclo	De Hun	nanidad	es	4		ES70	T	Histó	ria E	Cultura	Afro-Br	asileira			2	30
													(1) Carga H	orária	Sema	nal - (2) Carg	a Horária To





#### Histórico Escolar

Aluno: 2238039 - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF: 137078244-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

	Cód.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Per.	Ano	Situação
I	CSB53	Introdução A Ciências De Dados	S73	R	4	60	4	8,1	100,0	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência
		Turma: R - Regular F - Férias E - eríodo do Aluno	Especial <b>[</b>	• Dispensa	<b>S</b> - Sem h	orário - (2	) Carga	Horária	Semanal -	(3) Ca	rga Ho	orária Total - (4) Frequência - %

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

Disciplinas De Enriquecimento Curricular - Externas

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

#### Exame de Suficiência

Código	Disciplina	(1)	Média	(2)	(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	<u>ME76H</u>	Mecânica Dos Sólidos 2
6	<u>ME76I</u>	Soldagem
7	MA75A	Probabilidade E Estatística
7	ME77A	Vibrações
7	<u>ME77E</u>	Pneumática E Hidráulica
7	<u>ME77F</u>	Usinagem Cnc
7	ME77G	Transferência De Calor 2
7	ME77H	Elementos De Máquinas 1
7	<u>ME77I</u>	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	<u>ME78I</u>	Empreendedorismo
8	ME783	Engenharia Econômica
8	<u>ME78K</u>	Análise De Custos Industriais
9	<u>GE79B</u>	Economia
9	ME78D	Trabalho De Conclusão De Curso 1
9	<u>ME79H</u>	Manutenção Mecânica
9	<u>ME79I</u>	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

Coaigo	Disciplina	rurma	Situação							
*** Nenhuma ***										
	Exame De Curso									
6'1										
	ituação em relação ao Exame Nacional de Desempenho de Estudantes - ENADE ei 10.861 de 14 de abril de 2004									
INGRESSANTE	Sit.: Enade - Estudante Dispensado De Realização Do Enade,	Em Razão Do Calendário Trienal - I	Ano: 2020							
CONCLUINTE	Sem Registro.									





#### Histórico Escolar

Aluno: 2238039 - BRUNO SOUZA ZABOT Identidade-UF: 137078244-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

Período	Disciplina	as Obrigatória	Discip	linas Opt	ativas		CHS Previstas	CHS Cursadas	Saldo	
Periodo	(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	a 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	a semanal faltant	e do 5º Período:	21,00	
Carga horária	a semanal de Opt	ativas faltantes do 4º Período:	1,42	
Carga horária	a semanal de Opt	ativas faltantes do 5º Período:	4,84	
Carga horária	a 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