



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.	

Disciplinas Obrigatórias

Disciplinas Obrigatórias cursadas													
Per.Disc/ Matriz (0)	Cód.	Disciplina	Turno	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Semestre (5)	Ano	Situação/ Professores	
1	CE70H	Comunicação Oral E Escrita	S41	R	2	30		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)	Janete Terezinha Ferron - Mestrado
1	CE70H	Comunicação Oral E Escrita	S41	R	2	30		9,0	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Janete Terezinha Ferron - Mestrado
1	ENADE I	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 Buair - Doutorado
1	IF71B	Computação 1	S41	R	4	60		9,9	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Jose Antonio Buair - Doutorado
1	MA70K	Pré-Cálculo	S41	R	4	60		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)	Patricia Aparecida Manhóli - Doutorado
1	MA70K	Pré-Cálculo	S41	R	4	60		8,6	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado
1	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)	Rodolfo Gotardi Begiato - Doutorado
1	MA71I	Geometria Analítica	S41	R	3	45		9,8	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Nara Bobko - Doutorado
1	ME71A	Desenho Técnico	S41	R	3	45		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)	Maria Das Gracias Contim Garcia - Mestrado
1	ME71A	Desenho Técnico	S41	R	3	45		8,6	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Carlos Czulk - Doutorado
1	ME71B	Introdução À Engenharia Mecânica	S41		2	30		9,0	*	1	2020	Aprovado Em Exame De Suficiência	
1	QB70I	Química	S41	R	6	90		*	*	1	2020	Sem Conclusão (Pandemia)	Jose Carlos Bianchi - Mestrado
1	QB70I	Química	S41	R	6	90		9,8	100,0	2	2020	Aprovado Por Nota/Frequência	Luiz Alberto Pavelsky Da Costa - Especialização
2	FI71Z	Física Teórica 1	S11	R	4	60		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Rubens Eduardo Garcia Machado - Doutorado
2	MA71H	Cálculo Diferencial E Integral 1	S41	R	4	60		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Paula Olga Gneri - Doutorado
2	MA72I	Álgebra Linear	S41	R	4	60		8,7	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Francisco Itamarati Socolo Ganacim - Doutorado
2	ME72A	Desenho Auxiliado Por Computador 1	S41	R	3	45		8,5	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Jose Aguiomar Fogliatto - Doutorado
2	ME72B	Fundamentos De Engenharia De Segurança Do Trabalho	S42	R	3	45		10,0	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Cleina Yayo 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	ME72I	Materiais Metálicos	S01	R	4	60		9,5	100,0	1	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Euclides Alexandre Bernardelli - Doutorado
3	FI71Y	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	Estatística	S43	R	4	60		9,4	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Eduardo Gregorio Olenick Filho - Doutorado
3	ME73I	Tratamentos Térmicos	S41	R	4	60		0,0	0,0	2	2021	Cancelado	Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado
3	ME73I	Tratamentos Térmicos	S41	R	4	60		8,1	88,9	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Julio Cesar Klein Das Neves - Doutorado
4	EL74A	Eleticidade	S41	R	5	75		9,1	96,3	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Dyson Pereira Junior - Doutorado
4	MA73H	Cálculo Diferencial E Integral 3	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Cancelado	Marcio Rostrolla Adames - Doutorado
4	MA73H	Cálculo Diferencial E Integral 3		R	4	60		8,0	91,2	2	2022	Crédito Consignado	Marcio Rostrolla Adames - Doutorado [disciplina MA73A - Fechamento de Turmas - Curso 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 - Curso Disciplina(s) Equivalente(s)]
4	ME74G	Termodinâmica 1	S41	R	4	60		0,0	0,0	1	2022	Cancelado	Moises Alves Marcelino Neto - Doutorado
4	ME74H	Dinâmica	S41	R	4	60		6,5	100,0	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Nilson Barbieri - Doutorado
4	ME74I	Ensaios De Materiais	S42	R	4	60		10,0	94,1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Lucas Freitas Berti - Doutorado
4	ME74J	Mecânica Dos Fluidos 1	S41	R	4	60		7,4	100,0	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Rigoberto Eleazar Melgarejo Morales - Doutorado
5	ME75I	Materiais Cerâmicos E Poliméricos	S41	R	3	45		7,5	94,1	2	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Marcia Silva De Araujo - Doutorado
5	ME75K	Sistemas De Gestão Da Qualidade	S41	R	2	30		9,5	100,0	2	2021	Aprovado Por Nota/Frequência	Joao Carlos Roso - Mestrado
6	ME76K	Gestão Ambiental	S43	R	2	30		8,5	88,9	1	2022	Aprovado Por Nota/Frequência	Cassia Maria Lie Uigaya - Doutorado
9	ME79F	Ética, Profissão E Cidadania			2	30		10,0	100,0	1	2022	Crédito Consignado	>> Consignação Manual - Programa de Convalidação

(0) 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	Turno	Tipo (2)	CHS (3)	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	MA73H	Cálculo Diferencial E Integral 3	4	60	Sim
MA70C	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. Entrar no Cálculo Coeficiente - (2) Tipo Turno: 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

(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: - BRUNO SOUZA ZABOT	Identidade-UF: -
Data Nascimento: 27/12/2002	Naturalidade: - Brasil
Curso: 253 - Eng Mecânica	Nacionalidade: Brasileira
Turno: Integral (T/N)	Matriz: 919 - Matriz 2 - Engenharia Mecânica
Ingresso: 1/2020	Situação: Regular
Coefficiente absoluto: 0,8982	Data da colação: --/------
Coefficiente 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

Disciplinas Optativas Cursadas

Per.Disc/Matriz (0)	Cód.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Semestre (5)	Ano	Situação/Professores
4	ES701	História E Cultura Afro-Brasileira			2	30	2	10,0	100,0	1	2022	Crédito Consignado >> Consignação Manual - Programa de Convalidação

(0) 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

Resumo Optativas (Carga horária total)

Optativa	Nome do Conjunto	Período inicial	Período final	CHS	CH Obrigatória	CH Cursada e Aprovada	CH Faltante	CH Validada
1055	Aprendizagem	2	10	0	0	0	0	0
1052 (*)	Optativas	4	10	24	360	30	Faltantes	0

* Detalhamento do Conjunto De Optativas - (1052 - Optativas)

Optativa	Nome do Conjunto	Período inicial	Período final	CHS	CH Obrigatória	CH Cursada e Aprovada	CH Faltante	CH Validada
1054	Ciclo De Humanidades	4	10	13	195	30	165	0
1053	Optativas De Engenharia Mecânica	4	10	11	165	0	165	0

Detalhes das Optativas Cursadas e Aprovadas

Optativa	Nome do Conjunto	Período	Cód.	Disciplina	CHS (1)	CHT (2)
1054	Ciclo De Humanidades	4	ES701	História E Cultura Afro-Brasileira	2	30

(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	Coefficiente absoluto:	0,8982	Data da colação: --/------
		Coefficiente 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.				

Diversos

Disciplinas De Enriquecimento Curricular - No Câmpus

Cód.	Disciplina	Turma	Tipo (1)	CHS (2)	CHT (3)	Créd.	Média	Freq. (4)	Per.	Ano	Situação
CSB53	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 D - Dispensa S - Sem horário - (2) Carga Horária Semanal - (3) Carga Horária Total - (4) Frequência - % - (5) Período do Aluno											

Disciplinas De Enriquecimento Curricular - Externas

Período(0)	Instituição	País	Disciplina	Turma	Observação	CHT (1)	Nota (2)	Freq. (3)	Per. (3)	Ano	Situação
4	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR)	BR	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	Freq. (2)	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	ME75J	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	ME77F	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

Código	Disciplina	Turma	Situação
*** Nenhuma ***			

Exame De Curso

Situação em relação ao Exame Nacional de Desempenho de Estudantes - ENADE
Lei 10.961 de 14 de abril de 2004

INGRESSANTE	Sit.: Enade - Estudante Dispensado De Realização Do Enade, Em Razão Do Calendário Trienal - Ano: 2020
CONCLUINTE	Sem Registro.



Histórico Escolar

Aluno: - BRUNO SOUZA ZABOT	Identidade-UF:
Data Nascimento: 27/12/2002	Naturalidade: - Brasil
Curso: 253 - Eng Mecânica	Período: 5
Turno: Integral (T/N)	Situação: Regular
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	Disciplinas Obrigatórias			Disciplinas Optativas				CHS Previstas	CHS Cursadas	Saldo
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(A + D)	(B + E)	
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 cursadas (do período)

(C) $C = [(B - A) + (\text{valores acumulados } C)]$

(D) Carga horária semanal das disciplinas optativas (do período)

(E) Carga horária semanal das disciplinas optativas cursadas (do período)

(F) Carga horária semanal das disciplinas optativas validadas (do período)

(G) $G = [(E - D) + (\text{valores acumulados } G)]$

(H) Saldo de carga horária semanal total C + G (valores acumulados)

Atenção: A carga horária semanal de optativas é resultado da divisão da carga horária semanal total do conjunto de optativas 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 faltante do 4º Período:			4,00	
5	ME75G	Termodinâmica 2	4	Obrigatória Faltante
5	ME75H	Mecânica Dos Sólidos 1	6	Obrigatória Faltante
5	ME75E	Fundição E Conformação Plástica	4	Obrigatória Faltante
5	ME75J	Mecânica Dos Fluidos 2	4	Obrigatória Faltante
5	ET75G	Máquinas Elétricas	3	Obrigatória Faltante
Carga horária semanal faltante do 5º Período:			21,00	
Carga horária semanal de Optativas faltantes do 4º Período:			1,42	
Carga horária semanal de Optativas faltantes do 5º Período:			4,84	
Carga horária semanal faltante total:			29,84	

(1) Carga Horária Semanal

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

Vínculos de Matrícula

Ano	Período	Data	Declaração
-----	---------	------	------------

Resumo Geral

Quadro Resumo Geral

CHT	Total do Curso (A)	Cursada (B)	Cursada e Aprovada / Validada (C)	Faltante (D)	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 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