Matriz Curricular

Faculdade Mais de Ituiutaba - FacMais

Avenida Geraldo Alves Tavares , 1980 - Campus Universitário - Ituiutaba - MG - CEP. 38.302-223 Tel. (34)3271-4600 - HOME PAGE: www.facmais.edu.br - E-MAIL: contatoitba@facmais.edu.br

Engenharia Civil - 2022 Código: Referência:

Curso: 72 - Engenharia Civil - FacMais Itba

Data In	nício Vigência: 2022/1	Data Final Vigência:								
Período	Letivo 1º Ano l	Módulo Branco	Nome pa	ara Certifi	cação					
Código	o Disciplina		CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito
2842	Matemática, Probabilidade e	Estatística para Engenharia	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2825	Expressão Gráfica e Leitura	de Projetos	0	0	50	30	80	0	Presencial	
2824	Cálculo Diferencial e Integra	I - Funções e Limites	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2845	Cálculo Numérico e Comput	ação para Engenharia	0	0	15	65	80	0	Presencial	
3145	Engenharia Civil e Sustentat	pilidade	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2846	Projeto Integrador: Impactos	Ambientais na Construção Civil	0	0	0	40	40	0	Presencial	
		Total Disciplinas Regulares	0	0	65	335	400	0		
		Optativas Tota		0 0	0 65	0 335	0 400	0 0		
Período	Letivo 1° Ano N	Módulo Azul	Nome pa	ara Certifi	cação					
Códig	o Disciplina		CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisite
698	Química Geral e Experiment	al	0	0	15	65	80	0	Presencial	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	0	0	80	80	0	Presencial	
	Física - Mecânica		0	0	15	65	80	0	Presencial	
3146	Projetos Dirigidos por Softwa	ares	0	0	30	10	40	0	Presencial	
2848	Projeto Integrador: Ciências	Aplicadas	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2599	Soft Skills: Inteligência Emoc	cional	0	0	0	80	80	0	Online	
		Total Disciplinas Regulares	0	0	60	340	400	0		
		Optativas	0	0	0	0	0	0		
		Tota	0	0	60	340	400	0		
Período	Letivo 2º Ano l	Módulo Branco	Nome pa	ara Certifi	cação					
Códig	o Disciplina		CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisit
3005	Física - Termodinâmica, Ond	dulatória e Eletromagnetismo	0	0	15	65	80	0	Presencial	
2850	Cálculo Diferencial e Integra	I - Derivada e Integral	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2169	Recursos Hídricos e Hidrolog	gia Aplicada	0	0	0	80	80	0	Presencial	
3147	Materiais de Construção Civ	il e Tecnologias	0	0	30	10	40	0	Presencial	
2851	Projeto Integrador: Água, Ma	ateriais e Inovação	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2604	Metodologia Científica e Pes	•	0	0	0	80	80	0	Online	
		Total Disciplinas Regulares		0	45	355	400	0		
		Optativas	0				0	0		
		Tota		0	0	0		0		
		Tota	0	0	45	355	400	0		
		Tota Módulo Azul	Nome pa	0 ara Certifi	45 cação	355	400		Modalidade	Pré-Requisit
Código	o Disciplina		Nome pa	0 ara Certifi	45 cação CH PRÁ	355 CH TEÓ	400 CH	Crédito	Modalidade Presencial	Pré-Requisit
Código 2852	o Disciplina Fenômenos de Transportes	Módulo Azul	Nome pa	0 ara Certifi CH EAD	45 cação CH PRÁ	355 CH TEÓ 65	400 CH 80	Crédito	Presencial	Pré-Requisit
2852 3006	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci	Módulo Azul	Nome pa	0 ara Certifi CH EAD 0 0	45 CH PRÁ 15 30	355 CH TEÓ 65 50	400 CH 80 80	Crédito 0 0	Presencial Presencial	Pré-Requisit
2852 3006 2837	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci Hidráulica Aplicada	Módulo Azul	Nome particle of the control of the	0 ara Certifi CH EAD 0 0 0	45 CH PRÁ 15 30 15	355 CH TEÓ 65 50 65	400 CH 80 80 80	0 0 0	Presencial Presencial	Pré-Requisit
2852 3006 2837 3148	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci Hidráulica Aplicada Mecânica e Resistência dos	Módulo Azul nologias Materiais	0 Nome pa CH EXT 0 0 0 0	O Ara Certifi CH EAD 0 0 0 0	45 CAÇÃO CH PRÁ 15 30 15	355 CH TEÓ 65 50 65 40	400 CH 80 80 80 40	Crédito 0 0 0 0 0	Presencial Presencial Presencial Presencial	Pré-Requisit
2852 3006 2837 3148 2854	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci Hidráulica Aplicada Mecânica e Resistência dos Projeto Integrador: Resiliênc	Módulo Azul nologias Materiais ia Hidroestrutural	0	O OCH EAD O O O O O O	45 CAÇÃO CH PRÁ 15 30 15 0	355 CH TEÓ 65 50 65 40 40	80 80 80 40 40	0 0 0 0 0	Presencial Presencial Presencial Presencial Presencial	Pré-Requisit
2852 3006 2837 3148 2854	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci Hidráulica Aplicada Mecânica e Resistência dos	Módulo Azul nologias Materiais ia Hidroestrutural edade	0 Nome part	0 ara Certifi CH EAD 0 0 0 0 0 0	45 CAÇÃO CH PRÁ 15 30 15 0 0	355 CH TEÓ 65 50 65 40 40 80	80 80 80 40 40	Crédito 0 0 0 0 0 0 0 0	Presencial Presencial Presencial Presencial	Pré-Requisit
2852 3006 2837 3148 2854	o Disciplina Fenômenos de Transportes Concreto, Argamassa e Teci Hidráulica Aplicada Mecânica e Resistência dos Projeto Integrador: Resiliênc	Módulo Azul nologias Materiais ia Hidroestrutural	0 Nome pa CH EXT 0 0 0 0 0 0 0 0	O OCH EAD O O O O O O	45 CAÇÃO CH PRÁ 15 30 15 0	355 CH TEÓ 65 50 65 40 40	80 80 80 40 40	0 0 0 0 0	Presencial Presencial Presencial Presencial Presencial	Pré-Requisit

Nome para Certificação

CH EXT CH EAD CH PRÁ CH TEÓ

СН

Crédito

Disciplina

3º Ano Módulo Branco

Período Letivo

Código

Pré-Requisito

Modalidade

31/01/2024 17:25

Pág: 1 de 3

Matriz Curricular

FACMAIS

Pág: 2 de 3 Faculdade Mais de Ituiutaba - FacMais Avenida Geraldo Alves Tavares , 1980 - Campus Universitário - Ituiutaba - MG - CEP. 38.302-223 Tel. (34)3271-4600 - HOME PAGE: www.facmais.edu.br - E-MAIL: contatoitba@facmais.edu.br

31/01/2024 17:25

2855	Resistência dos Materiais - Estabilidade e Deformações	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2856	Equações Diferenciais Ordinárias	0	0	0	80	80	0	Presencial	
1843	Arquitetura e Planejamento Urbano	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2857	Projeto Integrador: Projeto Responsivo	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2614	Ética e Responsabilidade Socioambiental	0	0	0	80	80	0	Online	
	Total Disciplinas Regulares	0	0	0	320	320	0		
	Optativas	0	0	0	0	0	0		
l	Total	0	0	0	320	320	0		

Período Let	ivo 3º Ano Módulo Azul	Nome pa	ra Certific	cação					
Código	Disciplina	CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito
2858 Me	cânica dos Solos e Geologia	0	0	15	65	80	0	Presencial	
1924 Top	ografia e Geoprocessamento	0	0	30	50	80	0	Presencial	
1554 Sar	eamento Básico	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2859 Pro	eto Integrador: Inspeção Geotécnica e Topo-Sanitária	0	0	0	40	40	0	Presencial	
2619 Em	preendedorismo e Desenvolvimento Profissional	0	0	0	80	80	0	Online	
	Total Disciplinas Regulares	0	0	45	275	320	0		
	Optativas	0	0	0	0	0	0		
	Total	0	0	45	275	320	0		

Período Letivo	4º Ano Módulo Branco	Nome pa	ara Certifi	cação					
Código Disciplir	na	CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito
2860 Mecânica dos	s Solos e Fundações	0	0	15	65	80	0	Presencial	
2861 Projeto e Con	strução de Estradas	0	0	15	65	80	0	Presencial	
2862 Estática das E	Estruturas - Estruturas Isostáticas	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2863 Gestão, Plane	ejamento de Obras e Segurança do Trabalho	0	0	0	80	80	0	Presencial	
	Total Disciplinas Regulares	0	0	30	290	320	0		
	Optativas	0	0	0	0	0	0		
	Total	0	0	30	290	320	0		

Período Letivo 4º Ano Módulo Azul	Nome pa	ara Certifi	cação					
Código Disciplina	CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito
2864 Estática das Estruturas - Estruturas Hiperestáticas	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2232 Instalações Prediais	0	0	15	65	80	0	Presencial	
2865 Concreto Armado - Solicitações Simples	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2866 Projeto e Modelagem BIM	0	0	0	80	80	0	Presencial	
Total Disciplinas Regulares	5 0	0	15	305	320	0		
Optativas	0	0	0	0	0	0		
Tota	I 0	0	15	305	320	0		

Período	Letivo	5° Ano Módulo Branco	Nome pa	ara Certifi	cação					
Código	Disciplina		CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito
2867	Concreto Armado	- Solicitações Combinadas	0	0	0	80	80	0	Presencial	
1210	Estruturas Metálic	as	0	0	0	80	80	0	Presencial	
2739	Direito Aplicado		0	0	0	40	40	0	Presencial	
1582	Estágio Curricular	Supervisionado I	0	0	0	90	90	0	Presencial	
194	Trabalho de Conc	usão de Curso I	0	0	0	40	40	0	Presencial	
		Total Disciplinas Regular	es 0	0	0	330	330	0		
		Optativ	as 0	0	0	0	0	0		
l		То	tal 0	0	0	330	330	0		

Período Letivo	5° Ano Módulo Azul	Nome pa	Nome para Certificação									
Código Disciplina	l	CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	Crédito	Modalidade	Pré-Requisito			
1209 Pontes e Estrut	ruras de Concreto Protendido	0	0	0	80	80	0	Presencial				
2868 Engenharia Eco	onômica e Administração	0	0	0	40	40	0	Presencial				
Usuário: Keven Wilia	m Silva Rodrigues							SEI - 8	3.0.2.89.150484			

Matriz Curricular

31/01/2024 17:25

Pág: 3 de 3

FACMAIS

Faculdade Mais de Ituiutaba - FacMais

Avenida Geraldo Alves Tavares , 1980 - Campus Universitário - Ituiutaba - MG - CEP. 38.302-223

Tel. (34)3271-4600 - HOME PAGE: www.facmais.edu.br - E-MAIL: contatoitba@facmais.edu.br

2092 Estágio Curricular Supervisionado II	0	0	0	90	90	0	Presencial	
199 Trabalho de Conclusão de Curso II	0	0	0	40	40	0	Presencial	
Total Disciplinas Regulares	0	0	0	250	250	0		
Eletiva Módulo Azul - Engenharia Civil	0	0	0	0	40	0		
Total	0	0	0	250	290	0		

Grupo Op	otativa Eletiva Módulo Azul - Engenharia Civil									
Código	Disciplina	CH EXT	CH EAD	CH PRÁ	CH TEÓ	СН	CR	НА	Modalidade	Pré-requisito
1842	Aeroportos e Portos	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
746	Engenharia de Tráfego	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
2635	Estudos Dirigidos	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
745	Ferrovias	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
553	Gestão Ambiental	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
742	Inglês Instrumental para Engenharia	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
3050	Língua Brasileira de Sinais - Libras	0	0	0	40	40	0	0	Online	
747	Obras Hidráulicas	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	
1844	Patologias das Construções	0	0	0	40	40	0	0	Presencial	

Tipo Atividade Complementar	C.H. Máx. Considerada
Atividades e eventos esportivos e culturais	20
Atividades e eventos étnico-raciais e direitos humanos	20
Atividades sociais voluntárias	20
Ações e eventos ambientais e sustentabilidade	20
Mesário em eleições	20
Programas de Nivelamento e/ou Aperfeiçoamento	40
Cursos livres	40
Formações e Capacitações	40
Curso de Extensão Externo	40
Atividades de ensino relacionadas à área do respectivo curso	40
Acompanhamento e auxílio aos demais alunos de alguma disciplina ou projeto, dentro da política institucional	20
Atividades de estágio certificadas por instituições de integração empresa-escola	10
Atividades voltadas à iniciação científica, submetidas à apreciação e autorização das instâncias superiores	40
Publicação de resumos em anais ou de artigos completos em revistas indexadas	40

Crédito: Disciplinas Regulares: 0 Disciplinas Optativas: 0 Total Academico 0

Disciplinas Regulares: 3460 Disciplinas Optativas: 40 Disciplinas Grupo Optativas: 0

Carga Horária: Prática: 320 Extensão: 0 Teórica: 3140 EAD: 0

Atividade Complementar: 100 Estágio: 0 Total: 3600