INSTRUÇÕES DE ACESSO AO PORTAL ACADÊMICO





Portal Acadêmico

No Portal Acadêmico você vai encontrar material de aula, notas, frequência, situação financeira, informações da faculdade e comunicados importantes.

Para acessar o Portal, siga os passos abaixo:

Navegadores



Acesse www.facthus.edu.br



Após acessar o site da FACTHUS e antes de realizar login no Portal do Aluno, certifique-se de que os menus/janelas **pop-ups** do navegador **não** estão ativos.



Fig. 1 – Acesse a página principal da FACTHUS, e selecione área do aluno

Fig. 2 – Para acessar o Portal Acadêmico clique em





Faça o login		Mensagem da p
Usuário		A Sen
Senha Alias CorporeRM	No primeiro acesso aparece uma mensagem de senha expirada, para que seja realizada a troca de senha, clique	A se Linł dife
Acessar Esqueceu sua senha?	em "OK".	

Alteração de senha: no primeiro campo digite a <u>Senha Atual,</u> em seguida uma <u>Nova Senha</u> pessoal, que deve conter no mínimo 6 (seis) dígitos, <u>Confirmar Nova Senha.</u>

	Troca de Senha	_
	Senha Atual: Nova Senha: Confirmar Nova Senha:	
Cancelar		Concluir



Se esquecer a senha, para recebê-la eletronicamente, o cadastro do(a) aluno(a) deve estar com e-mail válido e atualizado. * Para atualizar o e-mail entre em contato com o setor de Protocolo da Instituição.

Faça o login	RM Portal - Internet Explorer
Usuário	http://10.2.1.31/Corpore.Net/SharedServices/LibPages/RecoverPassCol
	Recuperação de senha
Senha	Usuário I
Alias	Email
Esqueceu sua senha?	
Acessar	

Clique em "OK" para confirmar



Digite seu e-mail (o mesmo cadastrado na Instituição).

Portal Acadêmico

	Usuário: ALUNO	Coligada: 1 - FACTHUS - FACULDADE	DE TALENTOS HUMANOS
(Início - Portal -	Principal - Página Principal	
	🏠 Início		iii Notícias
	Portal		Outras Notícias
	🥓 Educacional		
	🆓 Perramentas		

Con	texto educac	ional		×
		Selecione um Per	ríodo Letivo/Curso	
	P. letivo	Curso	Habilitação/Série	Turno
0	2012/1	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2012/2	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2013/1	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2013/2	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2014/1	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2014/2	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2015/1	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
0	2015/2	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO
۲	2016/1	ENGENHARIA AMBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	NOTURNO

Em seguida o **Período Letivo/Curso** desejado.

Selecione o menu Início / Educacional.

Aguarde até que o ambiente seja carregado.



Quadro de Avisos

Na página inicial é exibido o "Quadro de Avisos" que são alertas referentes à frequência e à inadimplência.

	Início - Educacion	al 🔻 Acadêmico	▼ Quadro de Aviso		
cadêmico	Contexto Educad	cional			
<mark>Juadro de Aviso</mark> fistórico fotas de avaliaçõe: fotas/faltas etapas	Curso: ENGENH Período Letivo	ARIA AMBIENTA 2016/1	L Habilitação: ENGENHARIA AMBIENTAL	<u>Alte</u>	rar contexto educacional
intregas de trab./a reguência diária Quadro de horários	Quadro de Aviso	5			
tiv. curriculares	Aviso de fre	quência Dissiplina	Nama	Cituzeão	Descentual de faltas
ocs, obrigatórios	FAMBN12-A / 9	1013		MATRICULADO	5 00%
	EAMBN12-A / 9	1013	SISTEMAS HIDRAÚLICOS E SANITÁRIOS	MATRICULADO	0,00%
	EAMBN12-A / 9	1015	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA	MATRICULADO	0,00%
	EAMBN12-A / 9	1016	PROJETOS AMBIENTAIS	MATRICULADO	0,00%
	EAMBN12-A / 9	1060	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	MATRICULADO	0,00%
	EAMBN12-A / 9	2002	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	MATRICULADO	0,00%
	EAMBN12-A / 9	412/1	LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL	MATRICULADO	0,00%
blioteca nanceiro	Limite de faltas: Aviso de ina O aluno(a) possu - (425751) Parcela	10% adimplência i débitos finan a 1, no valor de	Nº de faltas próximas do limite Nº de faltas próximas do limite R\$880. Vencimento: 30/01/2016.	e faltas acima do limi	ite
iteriais valiação Instituci	Mensagens <u>Alertas</u>				



Histórico

Visualizar informações diversas, relacionadas ao curso.

Contexto Ed	ucacional							
Curso: ENGENHARIA AMBIENTAL Período Letivo: 2016/1			Habilitação: RA:	ENGENHARI	A AMBIENTAL			
Curso ENGENHARIA A	MBIENTAL							
Habilitação ENGENHARIA A	MBIENTAL							
Situação MATRICULADO		Tipo de ingres VESTIBULAI	sso R	Dai 01/	Data de ingresso 01/02/2012			
Coeficiente de re 0	ndimento	Média global	Média global M S		Matriz curricular SEM-EAMBN3			
Cód. Disc.	Disciplina				Situação	P. Letivo	Conce	
10. período								
920	FILOSOFIA E É	TICA			APROVADO	2012/1		
0 256	INTRODUÇÃO	À ENGENHARIA	4		APROVADO	2012/1		
526/2	INTRODUÇÃO	À INFORMÁTIC	A		APROVADO	2012/1		





Notas de Avaliações

É exibida a tela com todas as disciplinas e notas das avaliações respectivas.

* Notas em **vermelho** estão abaixo da média.

Contexto Educacional	
Curso: ENGENHARIA MECÂNICA Período Letivo: 2016/2	Habilitação: HABILITAÇÃO EM CONTROLE AUTOR RA:

I	Notas						
	Cód.Turma	Cód.Disc.	Disciplina	Situação	0 - Média Final	1 - 1º Bimestre	2 - 2º Bimestr
	EMECN16-X / 9	448/2	CONTROLE E SERVOMECANIS	APROVADO	8,2	14,1	18,5
	EMECN17-A / 7	1058	FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA ANALÓGICA E DIGITAL	APROVADO	8,6	15,8	18,5
	EMECN17-A / 7	1059	MÁQUINAS DE FLUXO	REPROVADO POR NOTA	3	9,8	8,5
	EMECN17-A / 7	471/1	ELEMENTOS DE MÁQUINAS	APROVADO	7,1	17,1	11,4
	EMECN17-A / 7	927	ENGENHARIA DE FABRICAÇÃO II	APROVADO	7,5	15	15,1
l	1				·		





Notas/Faltas Etapas

São exibidas notas, situação(aprovado e/ou reprovado), faltas às disciplinas e etapas finalizadas.

Cód.Turma	Cód.Disc.	Disciplina	Situação	1 - 1º Bimestre	2 - 2º Bimestre	3 - Fechamento
EAMBN12-A / 8	1007	HIDROLOGIA E CLIMATOLOGIA	APROVADO	17,6	17,7	8,8
EAMBN12-A / 8	1009	GEOTECNIA	APROVADO	18,4	14	8,1
EAMBN12-A / 8	1012	RECURSOS NATURAIS	APROVADO	9,5	19	7,1
EAMBN12-A / 8	2001	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	APROVADO	15	17,5	8,1
EAMBN12-A / 8	2006	ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO	APROVADO	15	20	8,8
EAMBN12-A / 8	203/1	ESTÁGIO SUPERVISIONAL	APROVADO	15	20	8,8
EAMBN12-A / 8	744	ANÁLISE ESPACIAL GEOGRÁFICA	APROVADO	17,5	13,5	7,8
EAMBN12-A / 8	751	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	APROVADO	10	20	7,5

Faltas						
Cód.Turma	Cód.Disc.	Disciplina	Situação	1 - AGOSTO	2 - SETEMBRO	3 - OUTUBRO
EAMBN12-A / 8	1007	HIDROLOGIA E CLIMATOLOGIA	APROVADO	4	2	
EAMBN12-A / 8	1009	GEOTECNIA	APROVADO	2	2	4
EAMBN12-A / 8	1012	RECURSOS NATURAIS	APROVADO	1	1	2
EAMBN12-A / 8	2001	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	APROVADO	6	6	
EAMBN12-A / 8	2006	ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO	APROVADO			
EAMBN12-A / 8	203/1	ESTÁGIO SUPERVISIONAE	APROVADO			
EAMBN12-A / 8	744	ANÁLISE ESPACIAL GEOGRÁFICA	APROVADO		2	
EAMBN12-A / 8	751	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	APROVADO		2	





Relatórios

Depois do envio é possível realizar a exclusão do arquivo e também visualizar os dados de envio como protocolo de entrega, informações do arquivo enviado.

Entrega de Atividades Avaliativas

Este ambiente permite que o aluno entregue uma atividade através do portal, quando permitido e/ou solicitado pelo professor.

Clique para visualizar/ efetuar as entregas.

Selecione para anexar o arquivo da atividade.

Clique em Entregar para Enviar a atividade ao professor.

	Cód. Disc.	Disciplina			5	Status		Cód. Turma
Э	316	ADMINISTRAÇÃO DE BANCO	DE DADOS		1	MATRICULA	AD0	SINFN16-A
	Desc. da a	avaliação	Valor	Data limite de entrega	Data da	entrega	Entregar	/Excluir entre
	⊕ Avaliação	Exemplo entrega pelo Portal	5	16/03/2016 00:00:00			E	<u>fetuar entrega</u>
Ð	995	INTERFACE HOMEM-MÁQUIN	A		1	MATRICULA	ADO	SINFN16-A
	Desc. da av	valiação	Valor	Data limite de entrega	Data d	a entrega	Entreg	jar/Excluir en
Ð	Desc. da av Avaliação E	valiação Exemplo entrega pelo Portal	Valor 5	Data limite de entrega 16/03/2016 00:00:00	Data d	a entrega	Entreg	jar/Excluir en
Ð	Desc. da av Avaliação E Arquivo da Escolher au	valiação Exemplo entrega pelo Portal E entrega Equivo Trabalho BD.doc	Valor 5	Data limite de entrega 16/03/2016 00:00:00	Data d	a entrega	Entreg	jar/Excluir en
÷	Desc. da av Avaliação E Arquivo da Escolher a Observaçã Trabalho	valiação Exemplo entrega pelo Portal entrega rquivo Trabalho BD.doc o da entrega realizado em dupla	Valor 5	Data limite de entrega 16/03/2016 00:00:00	Data d	a entrega	Entreg	gar/Excluir en
÷	Desc. da av Avaliação E Arquivo da Escolher au Observaçã Trabalho Entregar	valiação Exemplo entrega pelo Portal entrega rquivo Trabalho BD.doc o da entrega realizado em dupla Cancelar	Valor 5	Data limite de entrega 16/03/2016 00:00:00	Data d	a entrega	Entre	gar/Excluir er

	Có	d. Disc.	Status					
Ð	31	6	ADMINISTRAÇÃO DE BANCO	D DE DAD	os		MATRICULA	00
	Desc. da avaliação		Valor	Data limite de entrega	Data da entrega		Entre	
	Θ	Avaliação	Exemplo entrega pelo Portal	5	16/03/2016 00:00:00	15/03/20	16 08:51:18	
		Protocolo	da entrega: 1-1-213002581503	20160851	18			

Arquivo da entrega: Trabalho BD.doc Tamanho do arquivo: 26 KB Trabalho realizado em dupla



Fique sempre atento a data/hora limite de entrega, quando o prazo se encerra não é permitido fazer



Informar o intervalo

O limite para a data

final deve ser a data

Selecionar a disciplina desejada

de ontem.

de data desejado .

Frequência Diária

Será exibido o status da frequência (presente, ausente) na data e disciplina selecionada.

Data inicial	Data final	Status presen
01/01/2016 🖌	09/03/2016 🖂	Presença
Disciplinas		\$ <u></u>
SISTEMAS HIDRAÚLICOS E S	ANITÁRIOS 🛛 🗹	Consulta
Dia da semana	Data da aula	Início
Quarta-Feira	03/02/2016	19:00
Quarta-Feira	03/02/2016	19:50
Quarta-Feira	17/02/2016	19:00
Quarta Faira	17/02/2016	19:50
Quarta-Feira		19.00
Quarta-Feira Quarta-Feira	24/02/2016	19.00
Quarta-Feira Quarta-Feira Quarta-Feira	24/02/2016 24/02/2016	19:50
Quarta-Feira Quarta-Feira Quarta-Feira Quarta-Feira	24/02/2016 24/02/2016 09/03/2016	19:50 19:50 19:00



Fim	Status	
19:50	Presente	
20:40	Presente	
19:50	Presente	
20:40	Presente	
19:50	Presente	
20:40	Presente	
19:50	Presente	
20:40	Presente	



Quadro de Horários e outras Informações

É exibido o horário semanal do aluno.

Disciplinas

Na parte inferior é possível verificar mais informações sobre as disciplinas, como: turma e sala de aula. Clicando na "lupa" do lado direito, é possível ver o nome do professor que ministra a disciplina.

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:00 - 19:50	PROJETOS AMBIENTAIS	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	SISTEMAS HIDRAÚLICOS E SANITÁRIOS	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA
19:50 - 20:40	PROJETOS AMBIENTAIS	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	SISTEMAS HIDRAÚLICOS E SANITÁRIOS	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA
20:50 - 21:40	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL	SAÚDE AMBIENTAL
21:40 - 22:30	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL	SAÚDE AMBIENTAL

Discipin	103			
Código	Disciplina	Turma	Início	Término
1015	POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA	EAMBN12-A / 9		
412/1	LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL	EAMBN12-A / 9		
1060	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, LÍQUIDOS E GASOSOS	EAMBN12-A / 9		
1014	SISTEMAS HIDRAÚLICOS E SANITÁRIOS	EAMBN12-A / 9		
1016	PROJETOS AMBIENTAIS	EAMBN12-A / 9		
2002	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E ÁGUA	EAMBN12-A / 9		
1013	SAÚDE AMBIENTAL	EAMBN12-A / 9		

Clique na lupa para ver o nome do professor

Sal	Dado		Domingo
	Nome do 1 3/02/2016 a	Professo 08/07/2010	or B)
ipo	Prédio	Sala C20	Profesores
po	Prédio C	Sala C20	Profe Jores
po	Prédio C C	Sala C20 C20	Profe sores
ipo	Prédio C C C C	Sala C20 C20 C20 C20	Profe sores
ipo	Prédio C C C C C C	Sala C20 C20 C20 C20 C20 C20	Profe Jores
ipo	Prédio C C C C C C C C C	Sala C20 C20 C20 C20 C20 C20 C20	Profe Jores



Atividades Curriculares/Complementares

Visualizam-se atividades curriculares/complementares que o aluno realizou durante o curso.

	Componente	Modalidade	Descrição
Ð	Atividade Externa	Palestras	6566 - 3º CICLO DE FORMAÇÃO PROFISSIONA
Ð	Atividade Externa	Palestras	9360 - 6º CICLO DE FORMAÇÃO PROFISSIONA
Ð	Atividade Externa	Palestras	8569 - 5º CICLO DE FORMAÇÃO PROFISSIONA
Ð	Atividade Externa	Seminários, simpósios, congressos, conferências, feiras, wor	7720 - VI MOSTRA DE TALENTOS FACTHUS
Θ	Atividade Externa	Seminários, simpósios, congressos, conferências, feiras, wor	9960 - 8ª MOSTRA DE TALENTOS FACTHUS - 2

Créditos: 8,0000 Carga horária: 8,0000 Carga horária aproveitada: 8,0000 Conteúdo: Observação:

Atividade Externa Visita técnica

8020 - VISITA TECNICA- ATERRO SANITARIO

Local	Data inicial	Data fina
	02/10/2012	
	06/10/2014	
	31/10/2013	
	22/10/2015	
		02/10/2012 06/10/2014 31/10/2013 22/10/2015

Acadêmico Quadro de Aviso Dados pessoais Histórico Notas de avaliaçõe: Notas/faltas etapas Entregas de trab./a Entregas de trab./a Guadro de horários Ativ. curriculares	Plano de Aula Mostra o conteúdo para a aula do dia selecionado.									
Matriz curricular			ódigo da di	scinlina	Disciplina			Situação	o de matrícula	Turma
Plano de aula	Clique para visualizar as	± 2	002	, cipilita	MANEJO E CONSERVAÇÃO	DO SOLO E ÁGUA		MATRIC	ULADO	EAMBN12-A / 9
Docs. obrigatórios	aulas da disciplina	⊕ 1	013		SAÚDE AMBIENTAL			MATRIC	ULADO	EAMBN12-A / 9
		± 1	060		TRATAMENTO DE RESÍDUO	S SÓLIDOS, LÍQUIDOS E	GASOSOS	MATRIC	ULADO	EAMBN12-A / 9
		⊕ 4	12/1		LEGISLAÇÃO E DIREITO AM	IBIENTAL		MATRICULADO		EAMBN12-A / 9
		⊕ 1			SISTEMAS HIDRAÚLICOS E SANITÁRIOS			MATRICULADO		EAMBN12-A / 9
	Đ :				POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA			MATRIC	ULADO	EAMBN12-A / 9
		Θ 1	016		PROJETOS AMBIENTAIS			MATRIC	ULADO	EAMBN12-A / 9
	Clique para visualizar o									
			Aula	Data		Termino	Cod. Predio	0	od. Bloco	Sala
				1 15/02/201	5 I9;00	19:20			BCONV	
			Conteúdo	Previsto		Conteúdo Realizado			Data	
			Introduçã	0		Introdução			15/02/2016	
								hit.		
					D1-**-	Arquivos d	a aula	Truched	(470)	
			Arquivo		Descrição	Dt. de expiração		Tamanno ((КВ)	
						Nenhum registro	encontrado.			
M		G	3	2 15/02/201	6 19:50	20:40		F	BCONV	
Biblioteca		G	-	3 22/02/201	6 19:00	19:50		F	BCONV	
Financeiro			r.	4 22/02/201	10.50	20:40			CONV	
2										
Materiais										
Avallação Instituci										
Relatórios										



Documentos Obrigatórios

São exibidos os documentos, do aluno, entregues e pendentes, na Instituição.

	Descrição	Data Prevista	Data Entregue	Quantidade Prevista	Quantidade Entregue	Situação
\oplus	RG	03/02/2012 00:00:00	03/02/2012 00:00:00	2	1	Pendente
Ð	CPF	03/02/2012 00:00:00	03/02/2012 00:00:00	1	1	Entregue
Ð	TITULO ELEITORAL	25/02/2013 00:00:00	25/02/2013 00:00:00	1	1	Entregue
Ð	COMPROVANTE DE RESIDENCIA RECENTE	03/02/2012 00:00:00	03/02/2012 00:00:00	1	1	Entregue
Ð	CERTIDAO NASCIMENTO	03/02/2012 00:00:00	03/02/2012 00:00:00	2	1	Pendente
Ð	COPIAS AUTENTICADAS DO HISTORICO	25/02/2013 00:00:00	25/02/2013 00:00:00	2	2	Entregue
Ð	CERTIFICADO CONCLUSAO ENSINO MEDIO	25/02/2013 00:00:00	25/02/2013 00:00:00	2	1	Pendente
Ð	FOTOS 3X4	03/02/2012 00:00:00	03/02/2012 00:00:00	2	2	Entregue

Clique para visualizar mais detalhes referente à

documentação.



Materiais

Avaliação Instituci

Financeiro

Esta tela exibe a situação financeira do aluno.

Também, gera o boleto de pagamento.

*** É necessária a instalação do Adobe Reader.

Vencimento: 30/07/2016 Total: 880,00 Situação: Em aberto IPTE: 34191.09008 46144.943241 52298.220006 1 68710000088000										
Responsável Financeiro: Total: 880,00 Desconto: 0,00					1	Vencimento Bolsas até o	: 30/07/20: venc.: 0,0	16)0		
	Detalhamento									
Serviço	Dt. baixa	Total	Juros	Multa	Desconto	Baixado	Bolsas	Bolsas até o ve	en	
MATRÍCULAS		880,00	0,00	17,60	0,00	0,00	0,00			





Aguarde alguns segundos e seu boleto será disponibilizado para download em pdf.

* Desativar o bloqueador de pop-ups.



Materiais

Avaliação Instituci

Benefícios

Exibe ao aluno, caso tenha, o detalhamento do beneficio, com valor e validade.

Clique para visualizar mais detalhes referente ao benefício

_					
	Bolsa	Serviço	Percentual/Valor de desconto	Tipo de desconto	Curso
Đ	FIES	MATRÍCULAS	100	Percentual	ENGENHARIA AMBI
Ξ	FIES	MENSALIDADE - ALUNO	100	Percentual	ENGENHARIA AMBI

Data final: 30/06/2016	Parcela inicial:
Data autorização:	Valor máximo: 0
Usuário do cancelamento:	Motivo cancelame
	Data final: 30/06/2016 Data autorização: Usuário do cancelamento:

Materiais

Arquivos por disciplina: o aluno visualiza e pode fazer o download dos arquivos disponibilizados pelo professor.

* Só aparecerá a disciplina que possuir arquivo disponível.

	Disciplina	Nome do arquivo	Material	Tamanho do arquivo (Kb)	Tipo do material
Ξ	Disciplina: A	ADMINISTRAÇÃO DE BA	NCO DE DADOS		,
	316	MIGRACAO - Portal Professor.pptm	Manual Aluno	2276	Manual de Normalização de Trabalhos Acadêmicos
	316	LIVROS PARA DEVOLVER.docx	Manual Professor	115	Material Didático para Aulas

Clique para visualizar os arquivos

	Habilitação	Bolsa ativa
MBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	Sim
MBIENTAL	ENGENHARIA AMBIENTAL	Sim
	Parcela final:	
ento:		

D	ata de inclusão	
	11/03/2016	Download
	11/03/2016	Download

Clique em Download para baixar o arquivo Para informações, dúvidas ou reclamações, de ordem tecnológica, entre contato com o Departamento de Tecnologia da Informação – TI. helpdesk@facthus.edu.br

Para informações, dúvidas ou reclamações, de ordem acadêmica, entre em contato com a Coordenação de seu Curso e também com o NAC – Núcleo de Apoio Acadêmico. nac@facthus.edu.br

Estamos todos à disposição para atender você!

