



SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Estrutura Curricular - BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO			
GRA-MAT-0228	D	DATA ELABORAÇÃO:	30/07/2018
VERSÃO:	01	DATA VERSÃO:	21/09/2020

Semestre	Componentes Curriculares	CARGAS HORÁRIAS								
		TEÓRICA		PRÁTICA		Subtotal	Prática Profissional	Estágio	Atividades Complementares	Total
		Presencial	EAD	Presencial	EAD					
1º	Comunicação e Expressão		60			60				60
	Informática	40		20		60				60
	Matemática Aplicada	60				60				60
	Lógica Matemática	60				60				60
	Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade	60				60				60
	Sistemas Computacionais	60				60				60
	Subtotal	280	60	20	0	360	0	0	0	360
2º	Lógica de Programação Algorítmica	40		40		80				80
	Organização e Arquitetura de Computadores	60		20		80				80
	Programação	20		60		80				80
	Banco de Dados	40		20		60				60
	Fundamentos de Administração		40			40				40
	Estatística	60				60				60
Subtotal	220	40	140	0	400	0	0	0	400	
3º	Programação Orientada a Objetos	40		40		80				80
	Sistemas Operacionais	60		20		80				80
	Metodologia da Pesquisa		60			60				60
	Projeto de Banco de Dados	40		20		60				60
	Estrutura de Dados	40		40		80				80
Subtotal	180	60	120	0	360	0	0	0	360	
4º	Programação Avançada	40		40		80				80
	Ética e Cidadania		60			60				60
	Engenharia de Software	60				60				60
	Linguagens Formais e Autômatos	20		40		60				60
	Tópicos Integradores I (Sistemas de Informação)	40				40				40
	Redes de Computadores	60				60				60
Subtotal	220	60	80	0	360	0	0	0	360	

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Estrutura Curricular - BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO			
GRA-MAT-0228	D	DATA ELABORAÇÃO:	30/07/2018
VERSÃO:	01	DATA VERSÃO:	21/09/2020



Semestre	Componentes Curriculares	CARGAS HORÁRIAS								
		TEÓRICA		PRÁTICA		Subtotal	Prática Profissional	Estágio	Atividades Complementares	Total
		Presencial	EAD	Presencial	EAD					
5º	Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas	40		20		60				60
	Projeto de Redes de Computadores	40		20		60				60
	Usabilidade e Interface Homem-Máquina		40	40		80				80
	Inteligência Artificial	60				60				60
	Empreendedorismo		40	20		60				60
	Engenharia de Requisitos	40		20		60				60
	Subtotal	180	80	120	0	380	0	0	0	380
6º	Análise e Modelagem de Sistemas	40		40		80				80
	Sistemas Multimídia	40		40		80				80
	Responsabilidade Socioambiental		60			60				60
	Tópicos Integradores II (Sistemas de Informação)	40				40				40
	Desenvolvimento de Aplicações para Internet	20		60		80				80
	OPTATIVA I	(60)		(0)		0				(60)
	Subtotal	140	60	140	0	340	0	0	0	340
7º	Projeto Integrador (Sistemas de Informação)	20		40		60				60
	Desenvolvimento de Aplicações para Dispositivos Móveis	20		60		80				80
	Qualidade de Software		40			40				40
	Arquitetura de Software		40			40				40
	Gerência de Projetos	40		20		60				60
	Segurança da Informação	40		20		60				60
	OPTATIVA II	(60)		(0)		(60)				(60)
Subtotal	120	80	140	0	340	0	0	0	340	
8º	Teste de Software	20		40		60				60
	Sistemas Distribuídos	20		40		60				60
	Sistemas de Telecomunicações	20		40		60				60
	Prática Profissional					0	160			160
	OPTATIVA III	(60)		(0)		(60)				(60)
	Subtotal	60	0	120	0	180	160	0	0	340
	Atividades Complementares (Livres)								120	120
Carga Horária Total do Curso	1400	440	880	0	2720	160	0	120	3000	
Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS (Optativa)*	(60)				(60)				(60)	

* Oferecida em Optativa I, II e III

Resumo	CH
Carga Horária Teórica	1840
Carga Horária Prática	880
Carga Horária (Teórica + Prática)	2720
Prática Profissional	160
Estágio Supervisionado	0
Atividades Complementares	120
Carga Horária Total do Curso	3000
Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS (Optativa)	(60)
Optativa I, II e III	(180)

Percentual	CH	%
Carga Horária Total (s/ estágio)	2880	100%
Carga Horária Presencial	2440	84,72%
Carga Horária EAD	440	15,28%

Integralização Curricular	
Mínima	8 semestres (4 anos)
Máxima	16 semestres (8 anos)