

Curso Superior de Tecnologia em em Gestão da Tecnologia da Informação

Matriz Curricular

1º Semestre	2º Semestre	3º Semestre	4º Semestre	5º Semestre	6º Semestre
Fundamentos de Tecnologia da Informação 2	Gestão de Sistemas Operacionais 4	Engenharia de Software 4+(2)**	Redes de Computadores 4	Gestão e Governança de Tecnologia da Informação 4	Negócios Eletrônicos 2
	Laboratório de Hardware 2	Banco de Dados 4+(2)**		Sistemas Integrados de Gestão 4+(4)**	Tópicos Avançados em Tecnologia da Informação 4
Algoritmos 4	Linguagens de Programação 4		Programação para Internet 4+(4)**	Gestão de Projetos 4	Inteligência de Negócios 4
Processos Gerenciais 4	Modelagem de Processos 4+(4)**	Gestão Ambiental 2	Gestão Financeira 4		Legislação aplicada a Tecnologia da Informação 2
ATIVIDADES ACADEMICO CIENTÍFICO CULTURAIS *(4)		Gestão de Pessoas 4	Gestão da Produção 4	Projetos de Tecnologia da Informação I 2	Projetos de Tecnologia da Informação II 2+(4)**
Comunicação e Expressão 4	Metodologia da Pesquisa 2	Contabilidade 2	Fundamentos de Marketing 2	Planejamento e Gestão Estratégica 4	Gestão Econômica 4
Inglês I 2	Inglês II 2	Inglês III 2	Inglês IV 2	Inglês V 2	Inglês VI 2
Matemática Discreta 4	Matemática Financeira 2	Estatística 2			
Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480	Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480	Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480	Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480	Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480	Atividades Semana: 24 aulas Semestre: 480

ATIVIDADES INTEGRADORAS

* ATIVIDADES ACADEMICO CIENTÍFICO CULTURAIS (80) ao longo do curso

** PROJETOS INTERDISCIPLINARES (400) a partir do segundo semestre

ESTÁGIO CURRICULAR (240 Horas) a partir do quarto semestre

Eixos Formativos

Profissionais
Linguagens de Programação
Tecnologia da Informação
Projeto de Tecnologia da Informação
Gestão
Básicas
Contabilidade
Matemática
Comunicação em Língua Estrangeira
Comunicação

RESUMO DE CARGA HORÁRIA

Atendimento ao CNCST:

2400 horas

**+ 240 horas de ESTÁGIO CURRICULAR =
2640 horas**

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA DIDÁTICA SEMESTRAL

PERÍODO	RELAÇÃO DE DISCIPLINAS	CARGA DIDÁTICA			
		Teoria	Prática	Atividades autônomas	TOTAL
1º SEMESTRE	1. Algoritmos	40	40		80
	2. Atividades Acadêmico Científico Culturais			80	80
	3. Comunicação e Expressão	60	20		80
	4. Fundamentos de Tecnologia da Informação	20	20		40
	5. Inglês I	20	20		40
	6. Matemática Discreta	60	20		80
	7. Processos Gerenciais	60	20		80
					480
2º SEMESTRE	8. Gestão de Sistemas Operacionais	60	20		80
	9. Inglês II	20	20		40
	10. Laboratório de Hardware		40		40
	11. Linguagens de Programação	20	60		80
	12. Matemática Financeira	20	20		40
	13. Metodologia da Pesquisa em Tecnologia	20	20		40
	14. Modelagem de Processos	40	40	80	160
					480
3º SEMESTRE	15. Banco de Dados	40	40	40	120
	16. Contabilidade	20	20		40
	17. Engenharia de Software	60	20	40	120
	18. Estatística	20	20		40
	19. Gestão Ambiental	30	10		40
	20. Gestão de Pessoas	60	20		80
	21. Inglês III	20	20		40
					480
4º SEMESTRE	22. Fundamentos de Marketing	10	30		40
	23. Gestão da Produção	60	20		80
	24. Gestão Financeira	60	20		80
	25. Inglês IV	20	20		40
	26. Programação para Internet	20	60	80	160
	27. Redes de Computadores	60	20		80
					480
5º SEMESTRE	28. Gestão de Projetos	40	40		80
	29. Gestão e Governança de Tecnologia da Informação	60	20		80
	30. Inglês V	20	20		40
	31. Planejamento e Gestão Estratégica	60	20		80
	32. Projetos de Tecnologia da Informação I	30	10		40
	33. Sistemas Integrados de Gestão	60	20	80	160
					480
6º SEMESTRE	34. Gestão Econômica	60	20		80
	35. Inglês VI	20	20		40
	36. Inteligência de Negócios	20	20		40
	37. Legislação Aplicada a Tecnologia da Informação	30	10		40
	38. Negócios Eletrônicos	20	20		40
	39. Projetos de Tecnologia da Informação II	20	20	80	160
	40. Tópicos Avançados em Tecnologia da Informação	60	20		80
					480

Carga horária do Curso 2880 aulas → **2.400 horas** (atendimento ao CNCST e del CEE 86/2009) + 240 horas de Estágio Supervisionado = **2640 horas de TOTAL GERAL DO CURSO**