

HORÁRIOS E ALOCAÇÃO DOCENTE
BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO 2015-1

2o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

1^o PERÍODO

(TURMAS SI1,SI2 e GE3)

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
8:00 – 9:00	Matemática Discreta (SI-1) (Silvana) (SI-2) (Marcelo)	Teoria Geral de Administração	Matemática Discreta (SI-1) (Silvana) (SI-2) (Marcelo)	Laboratório de Informática (Cícero com participação de todos)	Introdução a Programação (SI-1) (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	
9:00 – 10:00	Matemática Discreta (SI-1) (Silvana) (SI-2) (Marcelo)	Teoria Geral de Administração	Matemática Discreta (Marcelo) (SI-2) (Silvana)	Laboratório de Informática (Cícero com participação de todos)	Introdução a Programação (SI-1) (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	
10:00 – 11:00	Cálculo a Uma Variável SI1 SI2	Introdução a Programação (SI-1) (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	Cálculo a Uma Variável SI1 SI2	Introdução a Programação (SI-1) (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	Teoria Geral de Administração	
11:00 – 12:00	Cálculo a Uma Variável SI1 SI2	Introdução a Programação (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	Cálculo a Uma Variável SI1 SI2	Introdução a Programação (SI-1) (Cícero) (SI-2) (Cleviton)	Teoria Geral de Administração	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06438	Cálculo a Uma Variável	60	SI1	DM	(CEAGRI II - Sala 28)
06236	Introdução a Programação	90	SI1	Cícero Garrozi	CEAGRI I -Lab10
06203	Matemática Discreta	60	SI1	Silvana Bocanegra	Qua: CEAGRI I -Lab10 Seg: CEAGRI II - Sala 28
4166	Teoria Geral de Administração	60	SI1	DADM	CEAGRI II - Sala 28
06274	Laboratório de Informática	30	SI1	Cícero Garrozi (participação de todos)	CEAGRI II - Sala 28 Auditório a definir

TURMAS EXTRAS (muitos estudantes estão retidos e não sobram vagas no 1o período)

06203	Matemática Discreta	60	SI2	Marcelo Gama	CEAGRI II -Sala 22
06236	Introdução a Programação	90	SI2	Cleviton Monteiro	Ter, sex CEAGRI II - Lab 43 qui CEAGRI II - Sala 22
06438	Cálculo a Uma Variável	60	SI2	DM	CEAGRI II -Sala 22

2o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

2º PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Introdução a Teoria da Computação (Rodrigo Soares)	Fundamentos de Sistemas de Informação	Introdução a Teoria da Computação (Rodrigo Soares)	Laboratório de Programação (Rodrigo Soares)	Laboratório de Programação (Rodrigo Soares)	
9:00-10:00	Introdução a Teoria da Computação (Rodrigo Soares)	Fundamentos de Sistemas de Informação	Introdução a Teoria da Computação (Rodrigo Soares)	Laboratório de Programação (Rodrigo Soares)	Laboratório de Programação (Rodrigo Soares)	
10:00 - 11:00	Cálculo a Várias Variáveis	Algoritmos e Estruturas de Dados (Tiago)	Cálculo a Várias Variáveis	Algoritmos e Estruturas de Dados (Tiago)	Fundamentos de Sistemas de Informação	
11:00 – 12:00	Cálculo a Várias Variáveis	Algoritmos e Estruturas de Dados (Tiago)	Cálculo a Várias Variáveis	Algoritmos e Estruturas de Dados (Tiago)	Fundamentos de Sistemas de Informação	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06439	Cálculo a Várias Variáveis	60	SI1	DM	CEAGRI II – sala 23
06214	Algoritmos e Estruturas de Dados	60	SI1	Tiago Ferreira	CEAGRI I – Lab 15
06239	Introdução a Teoria da Computação	60	SI1	Rodrigo Soares	CEAGRI I – Lab 15
04162	Fundamentos de Sistemas de Informação	60	SI1	DADM	CEAGRI I – Lab 15
06283	Laboratório de Programação	60	SI1	Rodrigo Soares	CEAGRI I – Lab 15

2o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

3º PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Física para Computação	Fundamentos de Engenharia de Software (Jones)	Física para Computação	Modelagem e Programação Orientada a OO (Gabriel)	Modelagem e Programação Orientada a OO (Gabriel)	
9:00-10:00	Física para Computação	Fundamentos de Engenharia de Software (Jones)	Física para Computação	Modelagem e Programação Orientada a OO (Gabriel)	Modelagem e Programação Orientada a OO (Gabriel)	
10:00 - 11:00	Álgebra Vetorial e Linear para Computação (Marcelo)	Fundamentos de Engenharia de Software (Jones)	Álgebra Vetorial e Linear para Computação (Marcelo)	Introdução a Economia	Introdução a Economia	
11:00 – 12:00	Álgebra Vetorial e Linear para Computação (Marcelo)	Fundamentos de Engenharia de Software (Jones)	Álgebra Vetorial e Linear para Computação (Marcelo)	Introdução a Economia	Introdução a Economia	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06418	Álgebra Vetorial e Linear para Computação	60	SI1	DM (Marcelo Gama)	CEAGRI II –Lab15
06286	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	60	SI1	Gabriel Alves	CEAGRI I - Lab 05
04106	Introdução a Economia	60	SI1	DLCH	CEAGRI II - Sala 23
06287	Fundamentos de Engenharia de Software	60	SI1	Jones Albuquerque	CEAGRI I - Lab 05
06309	Física para Computação	60	SI1	DF	CEAGRI II - Sala 23

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Psicologia Aplicada à Organizações	Processo de Desenvolvimento de Software (Teresa)	Psicologia Aplicada à Organizações	Fundamentos de Banco de Dados (Roberta)	Fundamentos de Banco de Dados (Roberta)	
9:00-10:00	Psicologia Aplicada à Organizações	Processo de Desenvolvimento de Software (Teresa)	Psicologia Aplicada à Organizações	Fundamentos de Banco de Dados (Roberta)	Fundamentos de Banco de Dados (Roberta)	
10:00 - 11:00	Estatística Exploratória	Processo de Desenvolvimento de Software (Teresa)	Estatística Exploratória	Administração Financeira	Administração Financeira	
11:00 – 12:00	Estatística Exploratória	Processo de Desenvolvimento de Software (Teresa)	Estatística Exploratória	Administração Financeira	Administração Financeira	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06243	Estatística Exploratória	60	SI1	Estatística	CEAGRI II – Sala 24
06288	Fundamentos de Banco de Dados	60	SI1	Roberta Macêdo	CEAGRI II -Lab 35
04163	Administração Financeira	60	SI1	DADM	CEAGRI II - Lab 35
06289	Processo de Desenvolvimento de Software	60	SI1	Teresa Maciel	CEAGRI II - Lab 35
05345	Psicologia Aplicada à Organizações	60	SI1	DED	CEAGRI II – Sala 24

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Infra-Estrutura de Hardware (Victor)	Gerência de Projetos de Software (Ana)	Infra-Estrutura de Hardware (Victor)	Projeto de Banco de Dados (Ceça)	Projeto de Banco de Dados (Ceça)	
9:00-10:00	Infra-Estrutura de Hardware (Victor)	Gerência de Projetos de Software (Ana)	Infra-Estrutura de Hardware (Victor)	Projeto de Banco de Dados (Ceça)	Projeto de Banco de Dados (Ceça)	
10:00 - 11:00	Análise e Projeto de Sistemas de Informação (Cleviton)	Gerência de Projetos de Software (Ana)	Análise e Projeto de Sistemas de Informação (Cleviton)	Metodologia de Expressão Técnica e Científica (Catão)	Metodologia de Expressão Técnica e Científica (Catão)	
11:00 – 12:00	Análise e Projeto de Sistemas de Informação (Cleviton)	Gerência de Projetos de Software (Ana)	Análise e Projeto de Sistemas de Informação (Cleviton)	Metodologia de Expressão Técnica e Científica (Catão)	Metodologia de Expressão Técnica e Científica (Catão)	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06297	Projeto de Banco de Dados	60	SI1	Ceça Moraes	CEAGRI II - Lab 37
06246	Infra-Estrutura de Hardware	60	SI1	Victor Medeiros	CEAGRI I – Lab 05
14310	Análise e Projeto de Sistemas de Informação	60	SI1	Cleviton Monteiro	CEAGRI I – Lab 05
06296	Gerência de Projetos de Software	60	SI1	Ana Rouiller	CEAGRI II - Lab 37
06295	Metodologia de Expressão Técnica e Científica	60	SI1	Catão Barbosa	CEAGRI II - Lab 39

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Redes e Sistemas de Internet (Glauco)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Redes e Sistemas de Internet (Glauco)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Empreendedorismo e Legislação	
9:00-10:00	Redes e Sistemas de Internet (Glauco)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Redes e Sistemas de Internet (Glauco)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Empreendedorismo e Legislação	
10:00 - 11:00	Projeto de Sistemas Distribuídos (Victor)	Empreendedorismo e Legislação	Projeto de Sistemas Distribuídos (Victor)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	
11:00 – 12:00	Projeto de Sistemas Distribuídos (Victor)	Empreendedorismo e Legislação	Projeto de Sistemas Distribuídos (Victor)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06249	Redes e Sistemas de Internet	60	SI1	Glauco Gonçalves	CEAGRI II - Lab 35
06298	Projeto de Sistemas Distribuídos	60	SI1	Victor Medeiros	CEAGRI II - Lab 35
04195	Empreendedorismo e Legislação	60	SI1	DADM	CEAGRI II - sala 24
14328	Optativa 4: Inovação em TICs	60	GE3	Teresa Maciel	CEAGRI II – Lab 41
14036	Optativa 8: Tópicos em Modelagem Computacional	60	GE3	Glauco Gonçalves	CEAGRI II - Sala 24 e Lab pós-PPGIA
06278	Optativa 10: Elementos de Epidemiologia Computacional	60	GE3	Jones Albuquerque	CEAGRI II - Sala 24 e Lab pós-PPGIA
14326	Optativa 9: Data warehousing & Business Intelligence	60	GE3	Ceça Moraes	CEAGRI II – Lab 43
14703	Optativa 5: Tendências Tecnológicas em TIC	60	GE3	Roberta Macedo	CEAGRI II – Lab 39
14325	Optativa 12: Sistemas Colaborativos	60	GE3	Guilherme Vilar	Lab pós-PPGIA qui CEAGRI II - Lab 43
14027	Optativa 3: Modelos em Redes	60	GE3	Catão Barbosa	ter CEAGRI II – Lab 43; qui CEAGRI II – Lab 39

2o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

7º PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Interface Homem Máquina (Roberta)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Optativa 2 (Ana)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Sistemas de Apoio à Decisão	
9:00-10:00	Interface Homem Máquina (Roberta)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Optativa 2 (Ana)	Optativa 3 (Catão) Optativa 12 (Guilherme)	Sistemas de Apoio à Decisão	
10:00 - 11:00	Interface Homem Máquina (Roberta)	Sistemas de Apoio à Decisão	Optativa 2 (Ana)	Paradigmas de Programação (Gabriel)	Paradigmas de Programação (Gabriel)	
11:00 – 12:00	Interface Homem Máquina (Roberta)	Sistemas de Apoio à Decisão	Optativa 2 (Ana)	Paradigmas de Programação (Gabriel)	Paradigmas de Programação (Gabriel)	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06252	Paradigmas de Programação	60	SI1	Gabriel Alves	CEAGRI I - Lab 05
06253	Interface Homem Máquina	60	SI1	Roberta Macêdo	CEAGRI II - Lab 43
04236	Sistemas de Apoio a Decisão	60	SI1	DADM	CEAGRI II - Sala 23
14325	Optativa 12: Sistemas Colaborativos	60	GE3	Guilherme Vilar	Lab pós-PPGIA qui CEAGRI II - Lab 43
14027	Optativa 3: Modelos em Redes	60	GE3	Catão Barbosa	ter CEAGRI II – Lab 43; qui CEAGRI II – Lab 39
14321	Optativa 2: Teste de SW	60	GE3	Ana Rouiller	CEAGRI II - Lab 41

1o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

8º PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Infra-Estrutura de Software (Rodrigo)	Análise Organizacional e de Processos	Aspectos Filosóficos e Sociológicos de Informática (Guilherme)	Análise Organizacional e de Processos	Aspectos Filosóficos e Sociológicos de Informática (Guilherme)	
9:00-10:00	Infra-Estrutura de Software (Rodrigo)	Análise Organizacional e de Processos	Aspectos Filosóficos e Sociológicos de Informática (Guilherme)	Análise Organizacional e de Processos	Aspectos Filosóficos e Sociológicos de Informática (Guilherme)	
10:00 - 11:00	Optativa 7 (Glauco) Optativa 11 (Rodrigo Soares)	Infra-Estrutura de Software (Rodrigo)	Optativa 7 (Glauco) Optativa 11 (Rodrigo Soares)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	
11:00 – 12:00	Optativa 7 (Glauco) Optativa 11 (Rodrigo Soares)	Infra-Estrutura de Software (Rodrigo)	Optativa 7 (Glauco) Optativa 11 (Rodrigo Soares)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 9 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
04202	Análise Organizacional e de Processos	60	SI1	DADM	ter CEAGRI II Lab 39; qui CEAGRI II Sala 23
06258	Aspectos Filosóficos e Sociológicos de Informática	60	SI1	Guilherme Vilar	CEAGRI II - Lab 39
06259	Infra-Estrutura de Software	60	SI1	Rodrigo Assad	CEAGRI II – Lab 39
14011	Optativa 7: Tópicos Avançados em Redes de Computadores	60	GE3	Glauco Gonçalves	CEAGRI II – Lab 39
14019	Optativa 11: Reconhecimento de Padrões	60	GE3	Rodrigo Soares	CEAGRI II – Lab 37
14326	Optativa 9: Data warehousing & Business Intelligence	60	GE3	Ceça Moraes	CEAGRI II – Lab 43
14703	Optativa 5: Tendências Tecnológicas em TIC	60	GE3	Roberta Macêdo	CEAGRI II – Lab 39

2o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

9º PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00	Fundamentos da Estratégia Competitiva	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação (Rodrigo Assad)	Optativa 2 (Ana)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones)	Optativa 6 (Marcelo)	
9:00-10:00	Fundamentos da Estratégia Competitiva	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação (Rodrigo Assad)	Optativa 2 (Ana)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones)	Optativa 6 (Marcelo)	
10:00 - 11:00	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação (Rodrigo Assad)	Fundamentos da Estratégia Competitiva	Optativa 2 (Ana)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 4 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 4 (Ceça) Optativa 5 (Roberta) Optativa 6 (Marcelo)	
11:00 – 12:00	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação (Rodrigo Assad)	Fundamentos da Estratégia Competitiva	Optativa 2 (Ana)	Optativa 4 (Teresa) Optativa 8 (Glauco) Optativa 10 (Jones) Optativa 4 (Ceça) Optativa 5 (Roberta)	Optativa 4 (Ceça) Optativa 5 (Roberta) Optativa 6 (Marcelo)	
14:00 -16:00						
16:00 -18:00		Optativa 13 (Tiago)		Optativa 13 (Tiago)		

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
06299	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação	60	SI1	Rodrigo Assad	CEAGRI II – Lab 41
04203	Fundamentos da Estratégia Competitiva	60	SI1	DADM	CEAGRI II – Lab 41

?????	Optativa 6: Fundamentos de Criptografia	60	GE3	Marcelo Gama	Lab pós-PPGIA
14328	Optativa 4: Inovação em TICs	60	GE3	Teresa Maciel	CEAGRI II – Lab 41
14036	Optativa 8: Tópicos em Modelagem Computacional	60	GE3	Glauco Gonçalves	CEAGRI II - Sala 24 e Lab pós-PPGIA
06278	Optativa 10: Elementos de Epidemiologia Computacional	60	GE3	Jones Albuquerque	CEAGRI II - Sala 24 e Lab pós-PPGIA
14326	Optativa 9: Data Warehousing & Business Intelligence	60	GE3	Ceça Moraes	CEAGRI II – Lab 43
14703	Optativa 5: Tendências Tecnológicas em TIC	60	GE3	Roberta Macêdo	CEAGRI II – Lab 37
14321	Optativa 2: Teste de Software	60	GE3	Ana Rouiller	CEAGRI II - Lab 41
14037	Optativa 13: Tópicos em Ambientes Computacionais de Alto Desempenho: Programação GPGPU	60	GE3	Tiago Ferreira	Lab – pós- PPGIA

1o.SEMESTRE DE 2015. CURSO: BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

10^o PERÍODO

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:00 – 8:00						
8:00 - 9:00						
9:00-10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 – 12:00						

CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	TURMAS	DOCENTES	SALAS
14308	Projeto de Conclusão de Curso	420		Silvana e Orientadores escolhidos pelos estudantes	

Todo o horário do 10o período está reservado ao desenvolvimento do Projeto de Conclusão de Curso. Os estudantes deverão agendar com seus orientadores os horários para dúvidas, desenvolvimento do trabalho, entrega de atividades e discussão. O supervisor do Projeto apresentará seminários explicando como o projeto deverá ser desenvolvido. Ao final de cada mês haverá uma reunião previamente agendada com o supervisor geral dos projetos para acompanhamento dos trabalhos.