

Horário - 2/2018 - Ciência da Computação - Currículo 3812 - MANHÃ

Observações:

- 1) A existência de turma ou grupo 2, 3 e 4 é condicionada ao número de alunos;
- 2) As disciplinas AEDs III, Álgebra Linear e Computação Paralela e Empreendedorismo são semipresenciais sendo 34h/a presenciais e 34h/a virtuais.
- 3) A Avaliação de Desempenho Acadêmico (ADA) acontecerá no dia 18/set
- 4) O Monitoramento do Plano de Ensino acontecerá entre os dias 24/set e 29/set
- 5) As aulas de Seminários I acontecerão nos dias 31/ago, 14/set, 21/set, 28/set, 05/out, 19/out, 26/out, 09/nov e 16/nov.
- 6) As aulas de Seminários II acontecerão nos dias 29/ago, 5/set, 12/set, 19/set, 26/set, 3/out, 10/out, 17/out e 24/out.

HORÁRIO	TURMA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1º Período						
07:00 08:40	T1		Cálculo I ALMEIDA	LAB AEDs I - G3 - LÚCIO	Cálculo I ALMEIDA	
	T2					
08:50 10:30	T1	Algoritmos e Estruturas de Dados I LÚCIO	Computadores e Sociedade ADRIANA	LAB AEDs I - G4 - LÚCIO	Algoritmos e Estruturas de Dados I LÚCIO	Introdução à CC FÁTIMA
	T2	Algoritmos e Estruturas de Dados I THELDO	Cálculo I ALMEIDA	AEDs I - THELDO LIP - G1 - CARLOS	Cálculo I ALMEIDA	Introdução à CC SAULO
10:40 12:20	T1	LIP - G1 - CARLOS LAB AEDs I - G1 - LÚCIO	LIP - G2 - CARLOS LAB AEDs I - G2 - LÚCIO	LIP - G3 - CARLOS LAB AEDs I - G5 - LÚCIO	Introdução à CC FÁTIMA	Seminários I ALEXEI
	T2	LAB AEDs I - G1 - THELDO	Computadores e Sociedade ADRIANA	LAB AEDs I - G2 - THELDO	Introdução à CC SAULO	Seminários I CARAM
2º Período						
07:00 08:40	T1			Geometria Analítica ALMEIDA		
	T2	LAB. AEDs II - G1 FELIPE				
08:50 10:30	T1	Algoritmos e Estruturas de Dados II MAX	Cálculo II FLAVIANA	Algoritmos e Estruturas de Dados II MAX	Cálculo II FLAVIANA	Arquitetura de Computadores I THELDO
	T2	Algoritmos e Estruturas de Dados II FELIPE		Algoritmos e Estruturas de Dados II FELIPE		
10:40 12:20	T1	LAB. AEDs II - G1 - MAX LAB. AEDs II - G2 - FELIPE	Cultura Rel.: F.R. CIDA	Seminários II LUÍS FABRÍCIO	Arquitetura de Computadores I THELDO	Cultura Rel.: F.R. CIDA
	T2			LAB. AEDs II - G2 FELIPE		
3º Período						
07:00 08:40						LAB de Arquitetura- 2 ROMANELLI
08:50 10:30	T1	Empreendedorismo (Semipresencial) JOÃO CARLOS	Cálculo III ROBERTO	Iniciação Pesquisa em Inf. CARLOS	Cálculo III ROBERTO	Arquitetura de Computadores II ROMANELLI
10:40 12:20		Matemática Discreta FLAVIANA	Matemática Discreta FLAVIANA	AEDs III (Semipresencial) KUTOVA	Arquitetura de Computadores II ROMANELLI	LAB de Arquitetura- 1 ROMANELLI
4º Período						
07:00 08:40		Algoritmos em Grafos RAQUEL		Estatística e Probabilidade LOURDINHA		Álgebra Linear (Semipresencial) ALMEIDA
08:50 10:30	T1	Bancos de Dados PALHARES	Engenharia de Software I HUMBERTO	Bancos de Dados PALHARES	Engenharia de Software I HUMBERTO	Arquitetura de Computadores III HENRIQUE
10:40 12:20			LDDM - G1 - HUMBERTO	Algoritmos em Grafos RAQUEL	Arquitetura de Computadores III HENRIQUE	Estatística e Probabilidade LOURDINHA
5º Período						
07:00 08:40			Fundamentos Teóricos da Comp. MARK		Fundamentos Teóricos da Comp. MARK	Fundamentos Teóricos da Comp. MARK
08:50 10:30	T1	Projeto e Análise de Algoritmos RAQUEL	Engenharia de Software II WLADMIR	Projeto e Análise de Algoritmos RAQUEL	Engenharia de Software II WLADMIR	Sistemas Operacionais MARK
10:40 12:20		Cultura Rel.: P.S. CIDA	LPA - G1 FELIPE	Linguagens de Programação MARCO RODRIGO	Sistemas Operacionais MARK	Linguagens de Programação MARCO RODRIGO
6º Período						
07:00 08:40		Computação Gráfica ROSILANE	Filosofia: R.M. SÍLVIA	Redes de Computadores I RAQUEL	Computação Gráfica ROSILANE	
08:50 10:30	T1	Processamento de Imagens FLÁVIA	Engenharia de Software III PASTEUR	Processamento de Imagens FLÁVIA	Engenharia de Software III PASTEUR	
10:40 12:20		Redes de Computadores I RAQUEL	Computação Par. (Semipresencial) LUÍS FABRÍCIO	Filosofia: R.M. SÍLVIA	LPS - G1 PASTEUR	

Horário - 2/2018 - Ciência da Computação - Currículo 3812 - TARDE

Observações:

- 1) A existência de turma ou grupo 2, 3 e 4 é condicionada ao número de alunos;
- 2) As disciplinas AEDs III, Álgebra Linear e Computação Paralela e Empreendedorismo são semipresenciais sendo 34h/a presenciais e 34h/a virtuais.
- 3) A Avaliação de Desempenho Acadêmico (ADA) acontecerá no dia 18/set
- 4) O Monitoramento do Plano de Ensino acontecerá entre os dias 24/set e 29/set
- 5) As aulas de Seminários I acontecerão nos dias 31/ago, 14/set, 21/set, 28/set, 05/out, 19/out, 26/out, 09/nov e 16/nov.
- 6) As aulas de Seminários II acontecerão nos dias 29/ago, 5/set, 12/set, 19/set, 26/set, 3/out, 10/out, 17/out e 24/out.

HORÁRIO	TURMA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1º Período						
13:30 15:10		LIP - G1 - CARLOS	Cálculo I ALMEIDA	LIP - G2 - CARLOS	Cálculo I ALMEIDA	Introdução à CC FÁTIMA
15:20 17:00	T1	Algoritmos e Estruturas de Dados I THELDO	Computadores e Sociedade ADRIANA	Algoritmos e Estruturas de Dados I THELDO	Introdução à CC FÁTIMA	Seminários I ALEXEI/CARAM
17:10 18:50		LAB AEDs I - G1 - THELDO		LAB AEDs I - G2 THELDO	LAB AEDs I - G3 THELDO	
2º Período						
13:30 15:10		LAB. AEDs II - G1 - MAX LAB. AEDs II - G2 - FELIPE	Cálculo II CLÁUDIA	Seminários II LUÍS FABRÍCIO	Cálculo II CLÁUDIA	Arquitetura de Computadores I THELDO
15:20 17:00	T1	Algoritmos e Estruturas de Dados II MAX	Cultura Rel.: F.R. CIDA	Algoritmos e Estruturas de Dados II MAX	Arquitetura de Computadores I THELDO	Cultura Rel.: F.R. CIDA
17:10 18:50			Geometria Analítica ALMEIDA			
3º Período						
13:30 15:10		Matemática Discreta FLAVIANA	Cálculo III ROBERTO	AEDs III (Semipresencial) KUTOVA	Cálculo III ROBERTO	Arquitetura de Computadores II ROMANELLI
15:20 17:00	T1	Empreendedorismo (Semipresencial) JOÃO CARLOS	Matemática Discreta FLAVIANA	Iniciação Pesquisa em Inf. FLÁVIA	Arquitetura de Computadores II ROMANELLI	
17:10 18:50					LAB. AC - G1 - ROMANELLI	
4º Período						
13:30 15:10		Bancos de Dados PALHARES	LDDM - G1 - HUMBERTO	Bancos de Dados PALHARES	Algoritmos em Grafos CARAM	Arquitetura de Computadores III HENRIQUE
15:20 17:00	T1	Estatística e Probabilidade LOURDINHA	Engenharia de Software I WERNECK	Estatística e Probabilidade LOURDINHA	Arquitetura de Computadores III HENRIQUE	Engenharia de Software I WERNECK
17:10 18:50				Álgebra Linear (Semipresencial) ALMEIDA		Algoritmos em Grafos CARAM
5º Período						
13:30 15:10		Fundamentos Teóricos da Comp. ZENILTON	Cultura Rel.: P.S. CIDA	Linguagens de Programação MARCOS RODRIGO	Engenharia de Software II PIETRO	Sistemas Operacionais CARAM
15:20 17:00	T1	Projeto e Análise de Algoritmos ALEXEI	Fundamentos Teóricos da Comp. ZENILTON	Projeto e Análise de Algoritmos ALEXEI	Sistemas Operacionais CARAM	Engenharia de Software II PIETRO
17:10 18:50		Fundamentos Teóricos da Comp. ZENILTON		LPA - G1 FELIPE	Linguagens de Programação MARCOS RODRIGO	
6º Período						
13:30 15:10		Computação Gráfica ROSILANE	Computação Gráfica ROSILANE	Filosofia: R.M. ANA SELVA	Redes I BIRCHAL	
15:20 17:00	T1	Engenharia de Software III PASTEUR	Engenharia de Software III PASTEUR	Redes I BIRCHAL	Computação Par. (Semipresencial) LUÍS FABRÍCIO	
17:10 18:50		Processamento de Imagens ALEXEI	LPS - G1 PASTEUR	Processamento de Imagens ALEXEI	Filosofia: R.M. ANA SELVA	
7º Período						
13:30 15:10		Compiladores ALEXEI	Tópicos I - Recuperação Info. WLADMIR	Compiladores ALEXEI	Tópicos I - Recuperação Info. WLADMIR	Otimização de Sistemas DORIRLEY RODRIGO
15:20 17:00	T1	Inteligência Artificial CRISTIANE NERI		Redes II MARCOS ANTÔNIO	Otimização de Sistemas DORIRLEY RODRIGO	Redes II MARCOS ANTÔNIO
17:10 18:50				Tópicos II - Seminários MARCOS RODRIGO	Inteligência Artificial CRISTIANE NERI	LRSO - G1 MARCOS ANTÔNIO
8º Período						
13:30 15:10		Tópicos III - Robótica LUIZ FIGUEIREDO		Tópicos III - Robótica LUIZ FIGUEIREDO	Computação Distribuída FELIPE	
15:20 17:00	T1	Modelagem e A. de Desempenho ZÁRATE	Filosofia: A.É. SÍLVIA	Computação Distribuída FELIPE	Modelagem e A. de Desempenho ZÁRATE	
17:10 18:50		Segurança e Auditoria de Sistemas RIBAS	Segurança e Auditoria de Sistemas RIBAS	Tópicos IV - Seminários MARCOS RODRIGO	Filosofia: A.É. SÍLVIA	