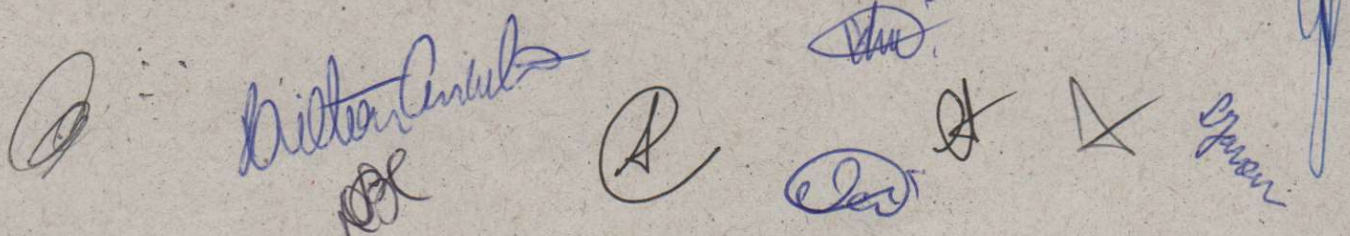


NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - DACC

ATA N° 02/2017/CONDEP/DACC/UNIR

Às 14h34 do dia 09 de fevereiro de 2017, com a formação do *quórum* mínimo para tal, reuniu-se, em sessão ordinária, o Conselho Departamental do Departamento Acadêmico de Ciência da Computação da UNIR (CONDEP/DACC/UNIR), presidido pelo Chefe do DACC, o prof. Alisson Diôni Gomes, doravante prof. Alisson. A reunião foi realizada no Laboratório de Informática-01 no *Campus* Universitário José Ribeiro Filho, localizado à Rodovia BR-364, km 9,5, sentido Porto Velho-Rio Branco, em Porto Velho, Rondônia. Além do prof. Alisson, estiveram presentes os seguintes conselheiros: o prof. Ângelo de Oliveira, o prof. Antônio Lemos Regis – doravante prof. Regis –, o prof. Carlos Luis Ferreira da Silva – doravante prof. Carlos –, a prof. Carolina Yukari Veludo Watanabe – doravante prof.^a Carolina –, a prof.^a Darlene Figueiredo Borges Coelho – doravante prof.^a Darlene –, a prof.^a Liliane da Silva Coelho Jacon, o prof. Pablo Nunes Vargas – doravante prof. Pablo –, o prof. Paulo Roberto de Oliveira Borges – doravante prof. Paulo –, o prof. Rainmundo Josedi Ramos Veloso – doravante prof. Veloso –, e o prof. Valmir Batista prestes de Souza – doravante prof. Valmir; a representante do segmento discente, a estudante Ana Isabel Mendoza Dueñas; o vice-representante do segmento discente, o estudante Gabriel Tanscheit Alves; e o representante do segmento técnico-administrativo do DACC, o servidor Hilton Crivelon Martins Ferreira – doravante Hilton. O prof. Vasco Pinto da Silva Filho ausenta-se, tendo previamente comunicado sobre a impossibilidade de sua presença, e o prof. Marcello Batista Ribeiro ausenta-se em virtude de seu afastamento para doutorado, por via da Portaria nº 578/2016/GR/UNIR, de 14 de junho de 2016. A reunião é convocada com a seguinte pauta: (1) Informes; (2) afastamento do prof. Paulo para a realização de atividades relacionadas ao seu doutorado; (3) Horário do semestre 2017/1; (4) Plano de Pós-Graduação e Capacitação Docente para o ano de 2017; e (5) Plano de Ação do DACC para o ano de 2017. O prof. Alisson solicita a retirada do item referente ao Plano de Pós-Graduação e Capacitação Docente, informando, na ocasião, que, em razão de grandes problemas que teve de enfrentar com o retorno de suas férias, relacionadas ao Protocolo de Compromisso do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, foi-lhe impossível entregar o processo à prof.^a Carolina, sua relatora, a tempo de que este pudesse proceder à análise e parecer. O Conselho aprova a retirada do item por unanimidade. O prof. Alisson solicita, ainda, a inclusão mais dois itens, sendo eles os seguintes: (1) Protocolo de Compromisso do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação a ser inserido logo após os informes; e (2) calendário de reuniões ordinárias do CONDEP/DACC para o ano de 2017, a ser inserido logo após o item relacionado ao afastamento do prof. Paulo. Após os ajustes, a pauta fica assim configurada: (1) Informes; (2) Protocolo de Compromisso do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação; (3) afastamento do prof. Paulo para a realização de atividades relacionadas ao seu doutorado; (4) calendário de reuniões ordinárias do CONDEP/DACC para o ano de 2017; (5) Horário do semestre 2017/1; e (6) Plano de Ação do DACC para o ano de 2017. Feita a definição da pauta, prossegue-se ao seu tratamento, iniciando-se pelos informes. Este item inicia-se com o prof. Alisson informando que o Termo de Cumprimento de Metas relacionado ao Protocolo de Compromisso do curso de Licenciatura em Computação, executado ao longo do ano de 2016, foi aceito pela Comissão Própria de Avaliação Institucional da UNIR, sendo

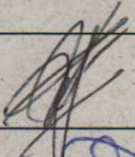
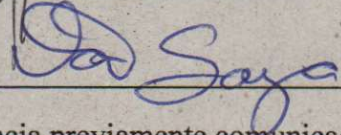
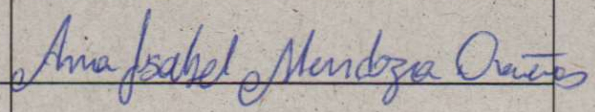


que, neste contexto, pode-se considerar o Protocolo de Compromisso devidamente cumprido. A partir daí, a ação do DACC terá de se dar no sentido de aguardar a avaliação *in loco* que deverá ser realizada para verificar as condições de oferta e funcionamento do curso. O prof. Valmir solicita a palavra e informa que está em andamento curso para habilitação de professores em tecnologias Cisco, e solicita que caso haja alguém interessado em participar que informe para que assim possam ser tomados os procedimentos necessários à respectiva inscrição. Informa ainda que, a respeito do Doutorado Interinstitucional em Ciência da Informação a ser realizado em parceria com a Universidade de São Paulo, encaminhou e-mail informando que ao dia 06 de abril serão abertas as inscrições para um curso de nivelamento relacionado à área. Informa, ainda que, ao dia 13 de fevereiro, no período vespertino, será realizado um seminário de nívelamento para as pessoas que estiverem interessadas em participar do processo seletivo relacionado a este DINTER. A prof.^a Darlene solicita a palavra e informa que acaba de lançar o seu segundo livro, livro esse que trata de assuntos relacionados à integração das áreas da Ciência da Computação e da Engenharia Civil, na medida em que trata da construção de edifícios inteligentes, assunto esse que, acredita, possui uma grande importância em face dos recentes desenvolvimentos tecnológicos ocorridos na área. Ao anúncio da prof.^a Darlene sucede-se uma salva de palmas dos membros do Conselho, em razão da importância que possui o fato tanto para a carreira profissional da professora quanto para a Instituição como um todo. O prof. Veloso solicita a palavra e informa que o Projeto Pedagógico de Curso relacionado ao PARFOR encontra-se já com sua proposta inicial pronta, cabendo, agora reunir o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Computação para a sua respectiva discussão e realização dos demais procedimentos pertinentes. Não havendo mais informes, prossegue-se ao próximo item: **Protocolo de Compromisso do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação.** O item inicia-se com o prof. Alisson informando que, devido a razões que se colocaram para acima da vontade de sua condição enquanto Chefe de Departamento e do próprio Conselho Departamental do DACC, foram perdidos os prazos para inserção das informações referentes a este Protocolo de Compromisso no sistema e-MEC, problemas esses que podem trazer grandes prejuízos para as atividades do curso e do Departamento. Informa que, diante deste contexto, torna-se necessária a designação de um servidor para o acompanhamento das circunstâncias e tomada de medidas cabíveis para a garantia do devido andamento dos procedimentos. Feita a exposição inicial, o prof. Carlos disponibiliza-se para a atividade, e o Conselho aprova por unanimidade a designação do prof. Carlos para tratar da questão. Prossegue-se ao próximo item: **Afastamento do prof. Paulo para a realização de atividades relacionadas ao seu doutorado.** O item inicia-se com o prof. Alisson informando que o prof. Paulo solicitou, por via de e-mail, autorização para o referido afastamento, sendo que tal afastamento dar-se-á no período entre 15 de fevereiro de 2017 e 24 de fevereiro de 2017, e tem por fito a realização de procedimentos relacionados à defesa de sua Tese junto ao Programa de Doutorado em Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Santa Maria. O prof. Alisson solicita autorização ao CONDEP/DACC para a realização do afastamento, e a solicitação é aprovada por unanimidade. Prossegue-se ao próximo item: **calendário de reuniões ordinárias do CONDEP/DACC para o ano de 2017.** O item inicia-se com o prof. Alisson informando da importância da definição de um calendário para estas reuniões, para que assim seja garantida uma rotina que permita o devido funcionamento deste Conselho. Propõe que as reuniões sejam realizadas todas as primeiras quintas-feiras de cada mês, à exceção do mês de março, de modo que neste a reunião seja realizada ao dia 09 de março, para que assim, encerradas as atividades pedagógicas do semestre 2016/2 no DACC, todos os membros do CONDEP possam se fazer presentes à reunião. A proposta é aprovada por unanimidade. Prossegue-se ao próximo item: **Horário do semestre 2017/1.** O item inicia-se com o prof. Alisson fazendo a apresentação da proposta de horários a ser executada ao longo deste semestre, proposta esta

que encontra-se anexa a esta Ata. Feitas as devidas discussão, aprova-se a proposta em questão, bem como a condição pela qual a proposta será disponibilizada ao corpo discente do curso para que assim este possa proceder às devidas discussões. Em havendo contrapropostas da parte do corpo discente até a data de 17 de fevereiro de 2017, será realizada nova discussão, na qual estas contrapropostas poderão ou não ser acatadas pelo CONDEP/DACC, de acordo com a sua viabilidade. Caso não haja manifestação do corpo discente até esta data, a proposta ora aprovada será considerada como aprovada em definitivo, e será devidamente cadastrada junto ao SINGU. Prossegue-se ao próximo item: Plano de Ação do DACC para o ano de 2017. O item inicia-se com o prof. Alisson passando a palavra aos membros da Comissão responsável pela elaboração do referido plano, Comissão essa composta pelo prof. Pablo, pelo prof. Regis e por Hilton. Feitas as devidas discussões, aprova-se o Plano de Ação que vai anexo a esta Ata, bem como o seu encaminhamento à Direção do Núcleo de Tecnologia, para a tomada das providências cabíveis. Nada mais havendo a se discutir, às 18h06 declara-se encerrada a reunião, extraindo-se dela esta Ata, que vai assinada por mim, Alisson Diôni Gomes, Chefe do DACC e Presidente deste Conselho Departamental, e por todos os demais presentes.

Porto Velho, 09 de fevereiro de 2017.

Alisson Diôni Gomes	<i>Alisson D. Gomes</i>
Ângelo de Oliveira	<i>A</i>
Antônio Lemos Regis	<i>Antônio Lemos Regis</i>
Carlos Luis Ferreira da Silva	<i>Carlos Luis Ferreira da Silva</i>
Carolina Yukari Veludo Watanabe	<i>Carolina Yukari Veludo Watanabe</i>
Darlene Figueiredo Borges Coelho	<i>Darlene Figueiredo Borges Coelho</i>
Hilton Crivelon Martins Ferreira (Rep. Técnico)	<i>Hilton Crivelon Martins Ferreira</i>
Liliane da Silva Coelho Jacon	<i>Liliane da Silva Coelho Jacon</i>
Marcello Batista Ribeiro	Afastado para doutorado
Pablo Nunes Vargas	<i>Pablo Nunes Vargas</i>
Paulo Roberto de Oliveira Borges	<i>Paulo Roberto de Oliveira Borges</i>

Raimundo Josedi Ramos Veloso	
Valmir Batista Prestes de Souza	
Vasco Pinto da Silva Filho	Ausência previamente comunicada
Ana Isabel Mendoza Dueñas (Rep. Discente)	
Gabriel Tanscheit Alves (vice-representante discente)	

Bittencourt

D. S. B. : D. S. G. S. G. S. G. S. G. S. G. S.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

ANEXO I DA ATA N° 02/2017/CONDEP/DACC/UNIR

HORÁRIO 2017/1

PARTE 1 -- OFERTA BÁSICA DE DISCIPLINAS

Oferta de disciplinas -- 2017/1						
Turma	Código	Nome	Carga Horária	CH total	Turma (registro SINGU)	Professor
Primeiro período -- Bacharelado em Ciência da Computação / Licenciatura em Computação	INF31020 / INF31142	Noções de Direito	40	20	20171-1P	Deptº. Ciências Jurídicas
	INF31019 / INF31088	Filosofia	40	20	20171-1P	Deptº. Filosofia
	INF31018 / INF31087	Lógica Matemática	60	30	20171-1P	Prof. Antônio Lemos Regis
	INF31017 / INF31086	Programação I	120	60	20171-1P	Prof.ª Liliane Jacon
	INF31006 / INF31085	Eletrônica para Computação	80	40	20171-1P	Prof. Paulo Borges
	INF31015 / INF31084	Fundamentos da Computação	40	20	20171-1P	Substituto
	INF31014 / INF31083	Sociologia Geral e do Desenvolvimento Tecnológico	60	30	20171-1P	Prof. Alisson Gomes
	INF31013 / INF31082	Língua Portuguesa	40	20	20171-1P	Deptº. Línguas Vernáculas
	INF31012 / INF31081	Matemática Geral	60	30	20171-1P	Prof. Ángelo de Oliveira
	INF31032 / INF31100	Sistemas Operacionais	80	40	20171-3P	Prof. Ángelo de Oliveira
Terceiro Período -- Bacharelado em Ciência da Computação / Licenciatura em Computação	INF31031 / INF31099	Organização, Sistemas e Métodos OSM	60	30	20171-3P	Prof. Raimundo Veloso
	INF31066 / INF31131	Programação para Dispositivos Móveis	80	40	20171-3P	Prof.ª Liliane Jacon
	INF31029 / INF31097	Estrutura de Dados II	100	50	20171-3P	Prof.ª Carolina Watanabe
	INF31028 / INF31096	Álgebra Linear	80	40	20171-3P	Prof. Ángelo de Oliveira
	INF31027 / INF31095	Cálculo II	100	50	20171-3P	Prof. Raimundo Veloso
Quinto período -- Bacharelado em Ciência da Computação.	INF31043	Cálculo Numérico	80	40	20171-5P	Substituto
	INF31042	Estatística e Probabilidade	80	40	20171-5P	Prof. Flávio Simão (DMA/T)
	INF31041	Sistemas Distribuídos	60	30	20171-5P	Substituto
	INF31040	Introdução ao Desenvolvimento Web	80	40	20171-5P	Prof. Pablo Vargas
	INF31039	Laboratório de Banco de Dados	100	50	20171-5P	Prof. Valmir Souza
	INF31038	Gerência de Projetos	60	30	20171-5P	Prof. Alisson Gomes



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

	INF31070	Optativa -- Banco de Dados II	80		20171-5P	Prof. ^a Darlene Coelho
Quinto Período --	INF31112	Estágio Curricular Supervisionado de Docência I	100		20171-5P	Prof. Carlos Silva
Licenciatura em Computação	INF31111	Estatística e Probabilidade	80		20171-5P	Prof. Flávio Simão (DMAT)
	INF31110	Psicologia da Educação	80		20171-5P	Depto. de Educação
Turma de Migração -- Bacharelado em Ciência da computação / Licenciatura em Computação	INF31109	Introdução ao Desenvolvimento Web	80		20171-5P	Prof. Pablo Vargas
	INF31108	Laboratório de Banco de Dados	100		20171-5P	Prof. Valmir Souza
	INF31107	Gerência de Projetos	60		20171-5P	Prof. Alisson Gomes
	INF31070	Optativa -- Banco de Dados II	80		20171-5P	Prof. ^a Darlene Coelho
	INF31017	Laboratório de Banco de Dados	100		20171-5P	Prof. Valmir Souza
	INF31041	Sistemas Distribuídos	60		20171-5P	Substituto
	INF31043	Cálculo Numérico	80		20171-5P	Substituto
	INF31053	Engenharia de Software	100		20171-Mig	Prof. Pablo Vargas
	INFAOOB	Análise Orientada a Objetos	80		20171-Mig	Prof. ^a Darlene Coelho
	INF31070	Optativa -- Banco de Dados II	80		20171-5P	Prof. ^a Darlene Coelho
	INF31016	Eletrônica para Computação	80		20171-Esp	Prof. Paulo Borges
	INFO115	Linguagens Formais	60		20171-Esp	Prof. Antônio Lemos Regis
	INF31117	Tecnologias de Ensino a Distância	100		20171-Esp	Prof. Vasco Pinto da Silva Filho
Turmas especiais	INF31009 (curso velho)	Segurança da Informação	60	520	20171-Esp	Prof. Valmir Souza
	INFO20	Projeto em Informática I	80		20171-Esp	Prof. Vasco Pinto da Silva Filho
	INFO25	Projeto em Informática II	80		20171-Esp	Prof. Vasco Pinto da Silva Filho
	INF31048	Interface Homem/Computador	60		20171-Esp	Prof. André Freitas (credenciado)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

PARTE 2 -- DEFINIÇÃO DOS HORÁRIOS

HORÁRIO 2017/1 -- PRIMEIRO PERÍODO BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

Hora	Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
		Manhã					
07:50	Língua Portuguesa	Programação I	Mat. Geral	Filosofia	Noções de Direito		
08:40	Língua Portuguesa	Programação I	Mat. Geral	Filosofia	Noções de Direito		
09:30	Programação I	Programação I	Mat. Geral	Filosofia	Sociologia		
10:20	Programação I	Programação I	Fund. da Computação	Filosofia	Sociologia		
11:10	Programação I	Programação I	Fund. da Computação	Filosofia	Sociologia		
Tarde							
13:50	Eletônica	Lógica					
14:40	Eletônica	Lógica					
15:30	Eletônica	Lógica					
16:20	Eletônica	Lógica					
17:10	Eletônica	Lógica					



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA

**NUCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

HORÁRIO 2017/1 - TERCEIRO PERÍODO
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO							
		HORÁRIO 2011/1 - TERCEIRO PERÍODO					
Dia	Segunda-feira	Terça-feira		Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Manhã							
07:50	Estrutura de Dados II	Sist. Operacionais	OSM	Cálculo II	Cálculo II	Álgebra Linear	
08:40	Estrutura de Dados II	Sist. Operacionais	OSM	Cálculo II	Álgebra Linear	Álgebra Linear	
09:30	Estrutura de Dados II	Sist. Operacionais	OSM	Cálculo II	Álgebra Linear	Álgebra Linear	
10:20	Estrutura de Dados II	Sist. Operacionais	OSM	Cálculo II	Álgebra Linear	Álgebra Linear	
11:10	Estrutura de Dados II	Sist. Operacionais	OSM	Cálculo II	Álgebra Linear	Álgebra Linear	
Tarde							
13:50	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	
14:40	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	
15:30	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	
16:20	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	
17:10	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	PDM	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO 2017/1 -- QUINTO PERÍODO
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Hora	Dia	Manhã					Sábado
		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	
Tarde							
13:50		Lab BD.	Sist. Distribuídos				
14:40		Lab BD.	Sist. Distribuídos				
15:30		Lab BD.	Sist. Distribuídos				
16:20		Lab BD.	Sist. Distribuídos				
17:10		Lab BD.	Sist. Distribuídos				

Pitomé

X chofebel
R. S. S.
D. A. S.
A. S.
S. A. S.
H. S.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADEMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO 2017/1 -- QUINTO PERÍODO
LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

Hora	Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
							Manhã
07:50		IDW	BD II	Ger. de Projetos	Estatística e Prob.	Psicologia da Educ.	
08:40		IDW	BD II	Ger. de Projetos	Estatística e Prob.	Psicologia da Educ.	
09:30		IDW	BD II	Ger. de Projetos	Estatística e Prob.	Psicologia da Educ.	
10:20		IDW	BD II	Ger. de Projetos	Estatística e Prob.	Psicologia da Educ.	
11:10		IDW	BD II	Ger. de Projetos	Estatística e Prob.	Psicologia da Educ.	
							Tarde
13:50		Lab BD.		Estágio Supervisionado			
14:40		Lab BD.		Estágio Supervisionado			
15:30		Lab BD.		Estágio Supervisionado			
16:20		Lab BD.		Estágio Supervisionado			
17:10		Lab BD.		Estágio Supervisionado			

João Pedro M. V. Góes

Assinatura

Assinaturas



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO 2017/1 -- TURMA DE MIGRAÇÃO
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

Hora	Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
		Manhã					
07:50	AOO	BD II	Ger. de Projetos	Eng. de Software	Cálculo Numérico		
08:40	AOO	BD II	Ger. de Projetos	Eng. de Software	Cálculo Numérico		
09:30	AOO	BD II	Ger. de Projetos	Eng. de Software	Cálculo Numérico		
10:20	AOO	BD II	Ger. de Projetos	Eng. de Software	Cálculo Numérico		
11:10	AOO	BD II	Ger. de Projetos	Eng. de Software	Cálculo Numérico		
Tarde							
13:50	Lab BD.	Sist. Distribuídos					
14:40	Lab BD.	Sist. Distribuídos					
15:30	Lab BD.	Sist. Distribuídos					
16:20	Lab BD.	Sist. Distribuídos					
17:10	Lab BD.	Sist. Distribuídos					

Pinto Góis

Diretor
Assessor
Assessor
Assessor
Assessor
Assessor



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO 2017/1 -- TURMAS ESPECIAIS
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Manhã						
07:50		Eletônica	Projeto I		Tec. Ens. Distância	Projeto II
08:40		Eletrônica	Projeto I		Tec. Ens. Distância	Projeto II
09:30	Linguagens Formais	Eletrônica	Projeto I	Seg. da Informação	Tec. Ens. Distância	Projeto II
10:20	Linguagens Formais	Eletônica	Projeto I	Seg. da Informação	Tec. Ens. Distância	Projeto II
11:10	Linguagens Formais	Eletônica	Projeto I	Seg. da Informação	Tec. Ens. Distância	Projeto II
Tarde						
13:50				IHC		
14:40				IHC		
15:30				IHC		
16:20						
17:10						

Pedro Henrique

Assinatura 1
Assinatura 2
Assinatura 3
Assinatura 4
Assinatura 5
Assinatura 6
Assinatura 7
Assinatura 8
Assinatura 9
Assinatura 10



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

PARTE 3 -- DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA POR PROFESSOR

Professor	Disciplinas	Disciplinas por Professor			Observações
		Carga Horária	Dias das aulas	C.H. Total	
Ms. Alisson Dioní Gomes	Sociologia 1P Bacharelado	60	Sexta 09:30 -- 12:00	240	--
	Sociologia 1P Licenciatura	60	Sexta 09:30 -- 12:00		
Ms. André Luiz de Souza Freitas	Gerência de Projetos 5P Bacharelado	60	Quarta 07:50 -- 12:00	60	Professor credenciado
	Gerência de Projetos 5P Licenciatura	60	Quarta 07:50 -- 12:00		
Esp. Angelo de Oliveira	Interface Homem/Computador	60	Sexta 13:50 - 16:20	440	--
	Matemática Geral 1P Bacharelado	60	Quarta 07:50 -- 10:20		
Ms. Antônio Lemos Regis	Matemática Geral 1P Licenciatura	60	Quarta 07:50 -- 10:20	180	--
	Álgebra Linear 3P Bacharelado	80	Sexta 07:50 -- 12:00		
Ms. Carolina Watanabe	Álgebra Linear 3P Licenciatura	80	Sexta 07:50 -- 12:00	100	--
	Sistemas Operacionais 3P Bacharelado	80	Terça 07:50 -- 12:00		
Dr.ª Darlene Figueiredo Borges Coelho	Sistemas Operacionais 3P Licenciatura	80	Terça 07:50 -- 12:00	200	--
	Lógica Matemática 1P Bacharelado	60	Terça 13:50 -- 18:00		
Dr.ª Darlene Figueiredo Borges Coelho	Lógica Matemática 1P Licenciatura	60	Terça 13:50 -- 18:00	100	--
	Linguagens Formais	60	Segunda 09:30 -- 12:00		
Dr.ª Darlene Figueiredo Borges Coelho	Estágio Supervisionado 5P Licenciatura	100	Quarta 13:50 -- 18:00	240	--
	Estrutura de Dados II 3P Bacharelado	100	Segunda 07:50 -- 12:00		
Dr.ª Darlene Figueiredo Borges Coelho	Estrutura de Dados II 3P Licenciatura	100	Segunda 07:50 -- 12:00	240	--
	Análise Orientada a Objetos	80	Segunda 07:50 -- 12:00		
Dr.ª Darlene Figueiredo Borges Coelho	Banco de Dados II 5P Bacharelado	80	Terça-feira 07:50 -- 12:00	240	--
	Banco de Dados II 5P Licenciatura	80	Terça-feira 07:50 -- 12:00		



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Professor	Disciplinas por Professor - Parte 2				
	Disciplinas	Carga Horária	Dias de aula	C.H. Total	Observações
Dr.ª Liliane da Silva Coelho Jacon	Programação I 1P Bacharelado Programação I 1P Licenciatura PDM 3P Bach	120 120 80	Segunda 09:30 -- 12:00 Terça 07:50 -- 12:00 Terça 07:50 -- 12:00 Terça 13:50 -- 18:00	400 -- --	
Ms. Marcello Batista Ribeiro	PDM 3P Lic.	80	Terça 13:50 -- 18:00		Em afastamento para doutorado.
Esp. Pablo Nunes Vargas	IDW 5P Bacharelado IDW 5P Licenciatura Engenharia de Software Eletônica para Computação 1P Bach. Eletônica para Computação 1P Lic. Eletônica para Computação Especial OSM 3P Bach.	80 80 80 80 80 80	Segunda 07:50 -- 12:00 Segunda 07:50 -- 12:00 Quinta 07:50 -- 12:00 Segunda 13:50 -- 18:00 Segunda 13:50 -- 18:00 Terça 07:50 -- 12:00 Quarta 07:50 -- 12:00	240 -- -- 240 -- --	
Ms. Paulo Roberto de Oliveira Borges	OSM 3P Lic.. Cálculo II 3P Bach. Cálculo II 3P Lic.. Lab BD 5P Bach.	60 100 100 100	Quarta 07:50 -- 12:00 Quinta 07:50 -- 12:00 Quinta 07:50 -- 12:00 Segunda 13:50 -- 18:00	320 -- -- --	
Ms. Raimundo Josedi Ramos Veloso	Lab BD 5P Lic.. Segurança da Informação Projeto em Informática I Projeto em Informática II Tecnologias de Ensino a Distância Fundamentos da Comp 1P Bach Fundamentos da Comp 1P Lic.	100 60 80 80 100 40 40	Segunda 13:50 -- 18:00 Quinta 09:30 -- 12:00 Quarta 07:50 -- 12:00 Sábado 07:50 -- 12:00 Sexta 07:50 -- 12:00 Quarta 10:20 -- 12:00 Quarta 10:20 -- 12:00	260 -- 260 260 -- 260 260	
Substituto 1	Cálculo Numérico 5P Bach. Sistemas Distribuídos 5P Bacharelado Estágio Supervisionado Docêncnia	80 60 100	Sexta 07:50 -- 12:00 Terça 13:50 -- 18:00 Quarta 13:50 -- 18:00	260 -- --	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Disciplinas com professores de outros Departamentos					
Professor	Disciplinas	Carga Horária	Dias de aula	C.H. Total	Observações
Prof. João Jose de Oliveira (Deptº de Línguas Vernáculas)	Língua Portuguesa 1P Bacharelado	40	Segunda 07:50 - 09:30	80	-
Prof. Marcos Vinicius Rivoiro (Deptº de Ciências Jurídicas)	Língua Portuguesa 1P Licenciatura	40	Segunda 07:50 - 09:30	80	-
Prof. Cleonete Aguiar (Deptº de Filosofia)	Noções de Direito 1P Bacharelado	40	Sexta 07:50 - 09:30	80	-
Departamento de Matemática	Noções de Direito 1P Licenciatura	40	Sexta 07:50 - 09:30	80	-
Departamento de Educação	Filosofia 1P Bacharelado	40	Quinta 07:50 - 12:00	80	-
	Filosofia 1P Licenciatura	40	Quinta 07:50 - 12:00	80	-
	Estatística e Probabilidade	80	Quinta 07:50 - 12:00	80	-
	Psicologia da Educação	80	Sexta 07:50 - 12:00	80	-