

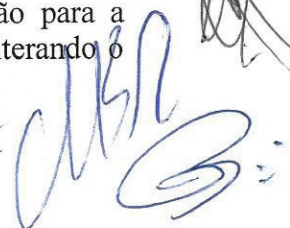
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - DACC

ATA Nº 002/2014 DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO
ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Aos dezanove dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e quatorze, às 15:02h, reúne-se o Conselho Departamental do Departamento Acadêmico de Ciência da Computação, presidido pelo chefe do Departamento Acadêmico de Ciência da Computação da UNIR, Professor Marcello Batista Ribeiro. A reunião foi realizada no Laboratório de Informática-01 (Próximo a DIRCA), Campus José Ribeiro Filho, Km 9,5, sentido Acre, em Porto Velho, Rondônia. Estavam presentes: os professores Marcello Batista Ribeiro, Vasco Pinto da Silva Filho, Antônio Lemos Regis, Raimundo Josedí Ramos Veloso, Paulo Roberto de Oliveira Borges, Liliane da Silva Coelho Jacon, Carolina Yukari Veludo Watanabe, a representante discente Marina Lans e o representante do Núcleo de Tecnologia Prof. Dr. Carlos Alberto Tenório de Carvalho Júnior. O chefe de Departamento Prof. Marcello Batista Ribeiro leu a pauta da reunião, que tem os seguintes pontos: **1- Informes:** **a) Concurso:** o professor Marcello Ribeiro informou que foram para concurso 3 vagas, da mesma forma como havia sido no certame passado (duas vagas para a área geral de Ciências da Computação e uma vaga para a sub-área de Simulação Discreta), sendo que neste próximo concurso a titulação mínima exigida será de GRADUAÇÃO, como havia sido deliberado na Ata 001/2014. **b) Vinda do Prof. Ângelo:** o professor Ângelo já irá fazer parte do corpo docente do DACC no próximo semestre, 2014-1, e disciplinas já podem ser atribuídas a ele. **c) Vinda do Prof. João Renato:** o processo do citado professor está em Ariquemes, aguardando a decisão de seu Departamento de origem, DINTEC. **2- Laboratórios de Informática:** Considerando que (i) visto que apenas 5 máquinas estão funcionando no Laboratório Informática DACC1 (próximo a DIRCA), sala 101-2J, (ii) que o Laboratório de Informática DACC2 (próximo à Cantina), sala 101-1C, está inutilizado a mais de um ano devido a não instalação dos computadores novos que chegaram em substituição aos que queimaram devido a água que entrou na sala pelas janelas, conforme Memorando. no. 3/2012 de 09 de janeiro de 2012, (iii) também considerando que em consulta verbal à PRAD sobre a contratação de técnicos de laboratório em informática que foram aprovados no último concurso, nenhum seria destinado ao DACC, (iv) que o DACC, além das disciplinas do próprio departamento também atende a outros 09 cursos (Informática Licenciatura e Bacharelado, Química, Física, Engenharia Elétrica, Engenharia Civil, Contabilidade, Medicina, Matemática, Biblioteconomia), necessitando de usar os laboratórios, e (v) que os laboratórios são necessários para o desenvolvimento de Projetos de Pesquisa e Extensão, como a Maratona de Programação, foi colocado em discussão sobre o que fazer para os laboratórios funcionarem adequadamente para poder ser dado início às aulas. Ficou assim decidido por unanimidade: (i) a realização de um mutirão para a organização e manutenção dos laboratórios, dia 06 de março, a partir das 8:30h, envolvendo os docentes do DACC, alunos do DACC, técnicos e estagiários do DTI. Foi realizada a consulta ao DTI que prontamente se disponibilizou. (ii) elaborar um documento de reivindicação para a Reitoria de técnico de laboratório de informática assim como estagiários, reiterando o

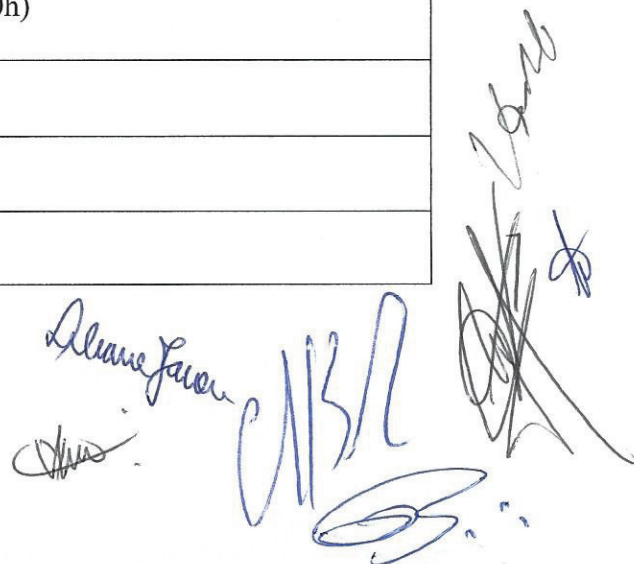
Alcides Junior

Assinatura



Memorando 042/2012 de 14 de novembro de 2012, o Memorando n. 50/2013 de 30 de junho de 2013 e os pedidos sobre técnicos feitos pelo NT. Foi sugerido que este documento também seja assinado pelo NT, NCET, NUSAU e NUCSA, visto que os outros cursos que também necessitam destes laboratórios pertencem a estes núcleos. **3- Outros:** Neste momento o Prof. Marcello Ribeiro pede ao conselho a inserção de mais 2 itens na pauta. O CONDEP aprovou a inserção dos seguintes itens à pauta: **a) Credenciamento da Professora Maria de Fátima Mendes de Souza Chaddad:** a aprovação do credenciamento da referida professora se deu na Ata 01/2014/DACC. Agora foi aprovado por unanimidade que a professora ministre as disciplinas de Metodologia Científica, Psicologia da Educação e Legislação Educacional e Gestão Escolar, e que a professora responsável por acompanhar as atividades desenvolvidas pela Professora Fátima será a Professora Carolina. **b) Horário das disciplinas 2014-1:** neste momento, a representante discente Marina Lans apresentou a sugestão elaborada pelos alunos de um novo horário, visando que mais alunos possam cursar mais disciplinas e concluir o curso no ano letivo de 2014. O novo horário foi aprovado por unanimidade, como está descrito a seguir, assim como a distribuição das caragas horárias:

Professor	Disciplinas
Carlos Luiz	Análise Numérica (60h); Teoria da Computação (80h);
Liliane	Introdução a Informática (100h); Algoritmo (60h)
Marcello Ribeiro	Fund. Matemática (60h); Arquitetura de Computadores (80h)
Paulo Borges	Circuitos Digitais (60); Redes II (80); Elet. Digitais (60h)
Régis	AOO (80h); Linguagens Formais (60h); Especificação F. Software (60h)
Darlene (DECIV)	Banco de dados II (80h)
Vasco	Projeto I (80h); Projeto II (80h)
Carolina	Estrutura de Dados (100h); Proc. Imagens (60h)
Veloso	Adm. Org&Método (60h); Gerencia de RH (60h); Calculo - I (80h)
Ângelo	Sistemas Operacionais (80h)
João Renato (DINTEC-Ariquemes)	Estatística (60h)
Ronaldo (DMAT)	Álgebra Linear (60h)
Walter (Departamento de Línguas Estrangeiras)	Inglês (60h)



1. período

Horário	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado
	Algoritmo (opt)	Introdução à Informática	Inglês	Fund. de Matemática	Metodologia	
	Algoritmo (opt)	Introdução à Informática	Inglês	Fund. de Matemática	Metodologia	
	Algoritmo (opt)	Introdução à Informática	Inglês	Fund. de Matemática	Metodologia	
	Cálculo I	Introdução à Informática	Português	Português	Calculo I	
	Cálculo I	Introdução à Informática	Português	Português	Calculo I	

Algoritmo – Liliane; **Funda. de matemática** – Marcello; **Metodologia** ; **Calculo I** – Veloso; **Introdução a Informática** – Liliane; **Inglês** – Walter

3. período

Horário	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado
	Sistemas operacionais	Análise Numérica	Elet. Digital	Álgebra Linear	Estrutura de Dados	
	Sistemas operacionais	Análise Numérica	Elet. Digital	Álgebra Linear	Estrutura de Dados	
	Sistemas operacionais	Análise Numérica	Elet. Digital	Álgebra Linear	Estrutura de Dados	
	Sistemas operacionais	Análise Numérica	Estrutura de Dados			
		Análise Numérica	Estrutura de Dados			

Análise Numérica – Carlos Luiz; **Estrutura de Dados** – Carolina; **Álgebra Linear** - Ronaldo (DMAT); **Elet. Digital** – Paulo Borges; **Sistemas operacionais** – Ângelo

5. período

Horário	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado
	Adm. Org&Método	Redes II	Proc. Imagens (opt)	Estatística	Ling. Formais	
	Adm. Org&Método	Redes II	Proc. Imagens (opt)	Estatística	Ling. Formais	
	Adm. Org&Método	Circuitos digitais	Proc. Imagens (opt)	Estatística	Ling. Formais	
		Circuitos digitais	Redes II	Banco II	Banco II	
		Circuitos digitais	Redes II	Banco II	Banco II	

Banco II – Darlene **Redes II** – Paulo Borges **Ling. Formais** – Regis **Adm. Org&Método** – Veloso **Circuitos Digitais** – Paulo Borges **Proc. Imagens** - Carolina

7. período

Horário	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado
	Teoria da Computação	Arq. Comput.	AOO (opt)	Espec. Software	Gerencia de RH	Projeto I
	Teoria da Computação	Arq. Comput.	AOO (opt)	Espec. Software	Gerencia de RH	Projeto I
	Teoria da Computação	Arq. Comput.	AOO (opt)	Espec. Software	Gerencia de RH	Projeto I
	Teoria da Computação	Arq. Comput.	AOO (opt)			Projeto I

Arq. Comput – Marcello; **AOO-Regis, Teoria da Computação** – Carlos Luiz, **Espec F. Software** – Regis, **Gerencia de RH** – Veloso, **Projeto I**- Vasco

8. período

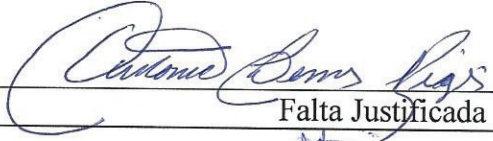
Horário	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sábado
				Projeto II	Projeto II	
				Projeto II	Projeto II	

Projeto II- Vasco.

(Handwritten signatures and initials)

Não havendo mais nada a deliberar, O Sr. Chefe do Departamento agradece a todos os presentes na reunião a qual se encerra às 17h. Eu, Marcello Batista Ribeiro Chefe do Departamento Acadêmico de Ciência da Computação, lavro e dato, a presente ata, com quatro laudas, a qual será lida e aprovada e assinada por mim e pelos demais presentes nominados e referenciados.

Antônio Lemos Regis



Carlos Luis Ferreira da Silvia

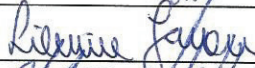
Falta Justificada

Carolina Yukari Veludo Watanabe

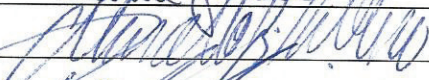
Liliane da Silva Coelho Jacon



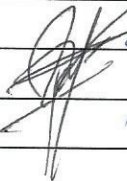
Marcello Batista Ribeiro



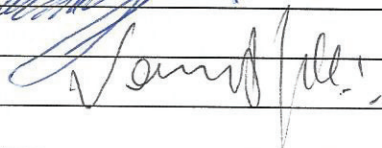
Paulo Roberto de Oliveira Borges



Raimundo Josedi Ramos Veloso



Vasco Pinto da Silva Filho



Marina Lans (Representante discente)