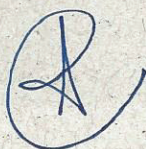
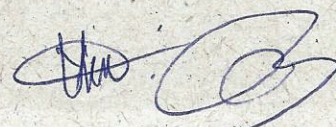
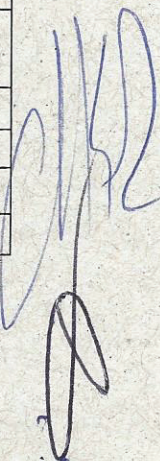


**NÚCLEO DE TECNOLOGIA  
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - DACC  
ATA Nº 005/2014 DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO  
ACADÊMICO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

Aos onze dias do mês de julho de dois mil e quatorze às 14:00h, reuniu-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, Raimundo Josedi Ramos Veloso, Carolina Yukari Veludo Watanabe, Paulo Roberto de Oliveira Borges, Angelo de Oliveira e o representante discente Eduardo Buganemi Botelho. O chefe de Departamento Prof. Marcello Batista Ribeiro leu a pauta da reunião, que tem os seguintes pontos: **1- Informes:** a) As portarias dos NDEs já foram publicadas no Boletim de Serviço da Universidade, por tanto os NDEs possuem prazo até a última semana do mês de agosto de dois mil e quatorze para entregá-los para apreciação dos conselhos superiores conforme o memorando emitido pela PROGRAD. **2- Plano de Capacitação Docente:** foi apresentado pela chefia do departamento o Plano de Capacitação Docente atendendo o Memorando Circular nº 10/2013 do dia seis de junho de dois mil e quatorze. Esse foi colocado em votação aprovado por unanimidade. **3- Distribuição de disciplina para o semestre 2014-2:** Foi realizada a distribuição das disciplinas e ficando então aprovado o disposto no quadro abaixo:

Professor	Disciplinas
Carlos Luiz	Interface Homem Maquina (60h); Engenharia de Software (80h);
Liliane	Técnica de Desenvolvimento de Programas (100h); POO (60h)
Marcello Ribeiro	Lógica (60h); Sistema Distribuído (60h)
Paulo Borges	Transmissão de dados (80h); Redes I (80h)
Régis	Semântica Formal (60h); Análise de Sistemas* (80h)
João Renato	Probabilidade(60h)
A definir	Banco de Dados I (80h)
Ângelo de Oliveira	Informática básica para filosofia (40h)
Vasco	Emp. Em Informática (60h); Projeto II (80h)
Carolina	Interface Artificial(80h); Computação Gráfica (60h)
Veloso	Gerencia de Projetos (60h); Calculo – II (80h); Multimídia (60h)
Marcus Rivoiro	Direito (60h)
Flávio Simão	Simulação Discreta (80h)
A definir	Sociologia (60h)
A definir	Filosofia (60h)

**4- Horário - foi aprovado o horário para o semestre de 2014-2, juntamente com os professores destacados para cada disciplina. Segue o quadro abaixo com o horário:**

<b>2º Período</b>	Cod.Disc	<b>Segunda</b>	Cod.Disc	<b>Tercia</b>	Cod.Disc	<b>Quarta</b>	Cod.Disc	<b>Quinta</b>	Cod.Disc	<b>Sexta</b>
07h50min	FISFIL	Int filosofia	INF003	Lógica	FISLO	Sociologia	INF002	Tec. Des. Prog.		
08h40min	FISFIL	Int filosofia	INF003	Lógica	FISLO	Sociologia	INF002	Tec. Des. Prog.		
09h30min	FISFIL	Int filosofia	INF003	Lógica	FISLO	Sociologia	INF002	Tec. Des. Prog.		
10h30min			INF002	Cálculo II			INF002	Tec. Des. Prog.	INF002	Cálculo II
11h20min			INF002	Cálculo II			INF002	Tec. Des. Prog.	INF002	Cálculo II

Professores: ( Filosofia: Prof. ); ( Sociologia); (Marcello: Lógica); (Velooso: Calculo II); (Liliane: Tec. Desenvolvimento Programam).

<b>4º Período</b>	Cod.Disc	<b>Segunda</b>	Cod.Disc	<b>Tercia</b>	Cod.Disc	<b>Quarta</b>	Cod.Disc	<b>Quinta</b>	Cod.Disc	<b>Sexta</b>
07h50min	INF010	Redes I	INF010	Redes I	INF009	B. Dados I	INF009	Probabilidade	INF032	Multimídia (OPT)
08h40min	INF010	Redes I	INF010	Redes I	INF009	B. Dados I	INF009	Probabilidade	INF032	Multimídia
09h30min	INF005	Interface H.M	DIRDIRE	Direito	INF011	Sistema distrib.	INF009	Probabilidade	INF032	Multimídia
10h30 min.	INF005	Interface H.M	DIRDIRE	Direito	INF011	Sistema distrib.	INF009	B. Dados I		
11h: 20 min.	INF005	Interface H.M	DIRDIRE	Direito	INF011	Sistema distrib.	INF009	B. Dados I		

Professores: (Paulo Borges: Redes I); (Carlos Luiz (Papagaio): Inter. H.M); (Marcello: Sistema Distribuido); (Darlene: Banco de Dados I); (João Renato: Probab.); (Velooso:Multimídia); (Marcus Rivoiro: Direito ).

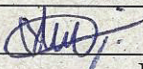
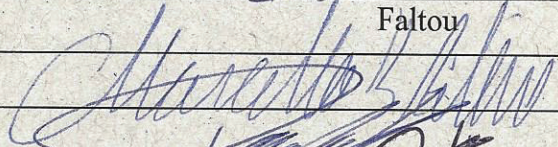
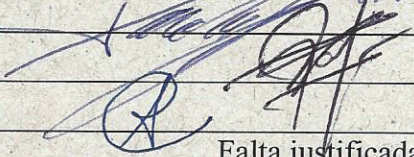
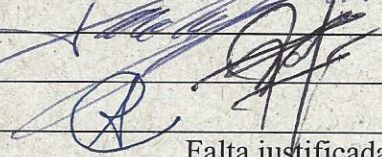
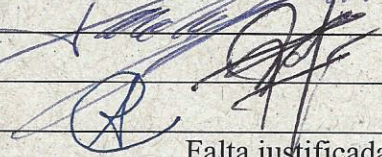
<b>6º Período</b>	Cod.Disc	<b>Segunda</b>	Cod.Disc	<b>Tercia</b>	Cod.Disc	<b>Quarta</b>	Cod.Disc	<b>Quinta</b>	Cod.Disc	<b>Sexta</b>
07h50min	INF018	Semântica Formal	INFGEP	Ger. Projetos	INF017	Simulação Discreta	INF016	Int. Artificial	INF016	Int. Artificial
08h40min	INF018	Semântica Formal	INFGEP	Ger. Projetos	INF017	Simulação Discreta	INF016	Int. Artificial	INF016	Int. Artificial
09h30min	INF018	Semântica Formal	INFGEP	Ger. Projetos	INF017	Simulação Discreta	INF016	Int. Artificial	INF016	Int. Artificial
10h30 min.	INF019	Análise de Sistema (OPT)	INF019	Análise de Sistema	INF017	Simulação Discreta	INF016	Int. Artificial		
11h: 20 min.	INF019	Análise de Sistema	INF019	Análise de Sistema						

Professores: (Regis: Sem. Formal | Analise de Sistemas - opt); (Elvivo: Simulação Disc.); (Velooso: Gerencia Projetos); (Carolina: Interface Artificial); (Liliane: POO)

<b>8º Período</b>	Cod.Disc	<b>Segunda</b>	Cod.Disc	<b>Tercia</b>	Cod.Disc	<b>Quarta</b>	Cod.Disc	<b>Quinta</b>	Cod.Disc	<b>Sexta</b>
07h50min	INF008	Eng. Software	INF008	Eng. Software	INF031	Comp. Gráfica (OPT)			INF027	Emp. Inform.
08h40min	INF008	Eng. Software	INF008	Eng. Software	INF031	Comp. Gráfica			INF027	Emp. Inform.
09h30min	INF026	Transm. Dados	INF026	Transm. Dados	INF031	Comp. Gráfica			INF027	Emp. Inform.
10h30 min.	INF026	Transm. Dados	INF026	Transm. Dados			INF025	Projeto II	INF025	Projeto II
11h: 20 min.							INF025	Projeto II	INF025	Projeto II

Professores: (Carlos Luiz (Papagaio): Eng. Soft.); (Paulo Borges: Transm. Dados); (Vasco: Emp. Em Informática | Projeto II); (Carolina: Computação Gráfica - OPT).

5- Outros: a) **Apreciação do documento do CITAR(substituição do professor Flávio Simão pelo professor João Renato na disciplina de Simulação Discreta):** pedido indeferido por cinco votos a um. O Sr. Chefe do Departamento agradece a todos os presentes na reunião a qual se encerra às 17h07min. Eu, Marcello Batista Ribeiro Chefe do Departamento Acadêmico de Ciência da Computação, lavro e dato, a presente ata, com duas laudas, a qual será lida e aprovada e assinada por mim e pelos demais presentes nominados e referenciados.

Antônio Lemos Regis	Faltou
Carlos Luis Ferreira da Silvia	Falta justificada
Carolina Yukari Veludo Watanabe	
Liliane da Silva Coelho Jacon	Faltou
Marcello Batista Ribeiro	
Paulo Roberto de Oliveira Borges	
Raimundo Josedi Ramos Veloso	
Ângelo de Oliveira	
Vasco Pinto da Silva Filho	Falta justificada
Eduardo Baganemi Botelho (Representante discente)	