

1	ATA DA 114ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO PROGRAMA DE PÓS-
2	GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO REALIZADA EM 06 DE JULHO
3	DE 2020.
4	Aos seis dias do mês de julho de dois mil e vinte, às nove horas e trinta minutos, via Google
5	Meet, reuniram-se os seguintes membros do Conselho do Programa de Pós-Graduação em
6	Ciência da Computação: Profs. Drs. João Paulo Papa (presidente), Carlos Roberto Valêncio,
7	Danilo Medeiros Eler e Ivan Rizzo Guilherme e o representante discente João Otávio
8	Gonçalves Calis. Constatando quórum, deu-se início à reunião
9	I. INFORMES E PALAVRA DA COORDENAÇÃO. Fará os comentários durante a
10	leitura do ítem Ciência do Conselho
11	II. PALAVRA DOS MEMBROS
12	Prof. Ivan: 1. Informou da publicação do modelo da nova Ficha de avaliação na página do
13	Comitê de Área da Computação. Recomendou que os discentes e docentes tomem ciência. 2.
13 14	Lembrou a recomendação adotada anteriormente em limitar que o aluno especial só possa
	cursar a duas disciplinas. <b>3.</b> Sugeriu que seja feita uma ação junto à PROPG para solicitação
15 16	
	de bolsas devido à demanda de novas bolsas e pela área ser área estratégica. 4. Comentou
17	sobre a aprovação pelo Conselho Universitário, o Regulamento da Lei de Inovação no
18	Âmbito da Unesp. Sugeriu buscar informações com a AUIN (Agência de Inovação
19	Tecnológica) para oferecimento em conjunto com o PPGCC, de eventos para a capacitação
20	na área de inovação, procedimentos para patentear e registrar softwares e produtos
21	tecnológicos. Os eventos em conjunto com a AUIN poderiam ser contabilizados como
22	atividades complementares
23	Prof. Valêncio: Comentou sobre o processo de criação da AUIN e como tem sido atendido
24	rapidamente os seus pedidos de registro de software e contratos com entidades externas à
25	Unesp. Comentou ainda que a AUIN conta com suporte profissional de advogados
26	vinculados a agência e que nos ajudam prontamente, além da agilidade nos contatos com a
27	Fundunesp e retoria da Unesp, como por exemplo, o retorno imediado quando necessária a
28	assinatura do reitor
29	III. CIÊNCIA DO CONSELHO: Cientificado o Conselho de todos os ítens
30	1. Cancelamento de disciplinas do 2º. semestre:
31	<b>1.1.</b> Profa. Dra. Rogeria Cristiane Gratão de Souza: Engenharia de Software;
32	<b>1.2.</b> Prof. Dr. Leandro Alves Neves: Processamento Digital de Imagens;
33	2. Sobre oferecimento de disciplinas do 1°. semestre:
34	2.1. Profa. Dra. Hilda Carvalho de Oliveira: Gerência de Projetos: teoria e prática;
35	<b>2.2. Prof. Dr. Denis Henrique Pinheiro Salvadeo</b> : Análise e Projeto de Algoritmos;
36	2.3. Prof. Dr. João Paulo papa: Aprendizado de Máquina que foi cancelada no primeiro e
37	será oferecida no segundo semestre;
38	3. Resultado do Seminário de Estudos Especiais:
39	3.1. Daniel Felipe da Silva Santos (D): Comissão: Profs. Drs João Paulo Papa, Marcos
40	Cleison Silva Santana (FC/Bauru) e Aparecido Nilceu Marana. Aprovado em 30/06 com
41	conceito A;
42	3.2. Hiago Matheus Brajato (M): Comissão: Profs. Drs Rodrigo Capobianco Guido, Renata
43	Spolon Lobato e Roberta Spolon. Aprovado em 30/06 com conceito A;
44	4. Comunicado PROPG de 08/06: Of. Circular no. 04/2020-PROPG - Orientação aos
45	docentes de PPGs (Acadêmicos) - MAI-DAI - prazo final para submissão pela PROPG:
46	10/07/2020;
47	5. Comunicado PROPG - Prazo para complementações de produtos técnico tecnológicos na
48	Plataforma Sucupira até 31/07



1	4. Distribuição da 1ª Parcela do PROAP 2020. Prazo para envio do novo plano de
2	Trabalho até 26/06
3	5. Recebimento de bolsa Fapesp pela aluna Giovana Augusta Benvenuto sob orientação do
4	Prof. Dr. Wallace Corrêa de Oliveira Casaca
5	IV. ATA PARA APROVAÇÃO: 113ª Reunião de 01/06/2020. Aprovado
6	V. ATOS A REFERENDAR. Referendados os atos do coordenador
7	1.Indicação de Comissão Examinadora de Defesa de Dissertação:
8	1.1. Daniela Fernanda Taino – Membros titulares: Profs. Drs. Leandro Alves Neves
9	(Unesp/SJRP); Rogéria Cristiane Gratão de Souza (Unesp/SJRP); Marcelo Costa Oliveira
10	(UFAL). Membros suplentes: Profs. Drs. Adriano Mauro Cansian (Unesp/SJRP); Bruno
11	Augusto Nassif Travençolo (UFU)
12	2. Comprovante de submissão ou de aceitação para publicação de artigo científico
13	referente à dissertação de mestrado:
14	<b>2.1. Discente: Daniela Fernanda Taino</b> – Orientador: Leandro Alves Neves (Unesp/SJRP)
15	- Artigos submetidos ao CIARP 2019
16	VI. ORDEM DO DIA: Aprovada a Ordem do Dia com inclusão do ítem 10.1. Solicitação
17	de aproveitamento de créditos em atividades de Fernando Pedroso
18	1. Indicação de coorientador:
19	1.1. Prof. Dr. Daniel Carlos Guimarães Pedronette indica o Prof. Dr. Ivan Rizzo
20	Guilherme para coorientar o projeto de mestrado de Filipe Alves de Fernando; Aprovado
21	1.2. Prof. Dr. João Paulo Papa indica o Prof. Dr. Aparecido Nilceu Marana para
22	coorientar o projeto de doutorado de <b>Daniel Felipe da Silva Santos</b> ; Aprovado
23	1.3. Prof. Dr. Rodolfo Ipólito Meneguette indica o Prof. Dr. Luís Hideo Vasconcelos
24	Nakamura para coorientar o projeto de mestrado de Rickson Simioni Pereira; Aprovado
25	2. Solicitação de ingresso como aluno regular dos candidatos do processo seletivo 2020:
26	Todos os itens foram retirados de pauta para reanálise após recebimento dos conceitos
27	das disciplinas cursadas. Será solicitado que os docentes encaminhem os conceitos até
28	final de julho para análise na reunião de agosto
29	2.1. Prof. Dr. Aparecido Nilceu Marana solicita ingresso dos candidatos:
30	2.1.1. Bruno Belluzzo: matrículas no 1º semestre:: Computação Inspirada pela Natureza e
31	Tópicos Especiais: Visualização da Informação;
32	2.1.2. Victor Hugo Braguim Canto: Disciplina cursada anteriormente: Processamento de
33	Imagens Digitais (2°. sem/2019, conceito B). Matrículas no 1° semestre: Tópicos Especiais:
34	Visualização da Informação e Computação Inspirada pela Natureza
35	2.2. Prof. Dr. Rodolfo Ipólito Meneguette solicita ingresso do candidato Matheus Sanches
36	Quessada; Disciplinas cursadas anteriormente: Banco de Dados (2º.sem/2019, conceito C);
37	Sistemas Distribuídos (2º. sem/2019, conceito A). Matrículas no 1º semestre: Gerência de
38	Projetos Teoria e Prática e Tópicos Especiais: Visualização da Informação;
39	2.3. Prof. Dr. Rodrigo Capobianco Guido solicita ingresso dos candidatos:
40	2.3.1. Alex Sandro Garefa: matrículas no 1º semestre:: Tópicos Especiais: Wavelet
41	Transform and Its Applications, Computação Inspirada pela Natureza e Análise e Projeto de
42	algoritmos;
43	2.3.2. João Victor Martinelli de Souza: Matrículas no 1º semestre: Tópicos Especiais:
44	Wavelet Transform and Its Applications;
45	2.3.3. Jogi Suda Neto: Matrículas no 1º semestre: Tópicos Especiais: Wavelet Transform
46	and Its Applications, Estrutura de Dados e Análise e Projeto de Algoritmos



1	2.3.4. Rodrigo da Silva Barboza Lima: Matrículas no 1º semestre: Tópicos Especiais:
2	Wavelet Transform and Its Applications, Computação de Alto Desempenho, Estrutura de
3	Dados e Análise e Projeto de Algoritmos;
4	
5	2.4. Prof. Dr. Denis Henrique Pinheiro Salvadeo solicita ingresso dos candidatos:
6	2.4.1. Fábio Yoshio Siotane: matrículas no 1º semestre:: Computação Inspirada pela
7	Natureza e Computação de Alto Desempenho;
8	2.4.2. Lucas de Brito Silva: matrículas no 1º semestre:: Computação Inspirada pela
9	Natureza;
10	3. Solicitação de prorrogação do prazo de bolsa CAPES de até 24 meses após o ingresso
11	no Mestrado pela Instrução Normativa 8 do PPGCC:
12	3.1. Guilherme Botazzo Rozendo (orient. Leandro Alves Neves): bolsa empréstimo até
13	31/07/2020; Aprovado
14	4. Solicitação de aproveitamento da proficiência em inglês:
15	4.1. Leonardo Henrique da Costa Longo (orient. Leandro Alves Neves): TOEFL ITP,
16	Total Score: 647 em 27/10/2016; Aprovado o aproveitamento da proficiência equivalente a
17	C1 (627) no CERF, conforme Instrução Normativa
18	5. Solicitação de aproveitamento de disciplinas cursadas como aluno especial:
19	5.1. Leonardo Henrique da Costa Longo (orient. Leandro Alves Neves): Análise e
20	Projeto de Algoritmos (1°. sem/2019, conceito A); Computação Inspirada pela Natureza. (1°.
21	sem/2019, conceito A); Engenharia de Software (2º.sem/2019, conceito A); e Processamento
22	de Imagens Digitais (2°. sem/2019, conceito A); Aprovados 32 créditos
23	6. Homologação de resultado de Exame Geral de Qualificação:
24	<b>6.1. Discente Alexandre Colombo (M)</b> (Roberta Spolon), aprovado no exame realizado em
25	05/06/20. Homologado
26	7. Pedido de suspensão de matrícula:
27	<b>7.1. Discente: Mateus Hiramatsu Fiori</b> – Orientador: Prof. Felipe Fernandes Fanchini –
28	Período solicitado: 180 dias. Aprovado
29	8. Inscrições para Doutorado:
30	<b>8.1. Alexei Lisounenko Neto</b> sob orientação do Prof. Dr. João Paulo Papa; Retirado de pauta
31	para complementação do parecer do relator sobre atendimento à pontuação mínima 7.0
32	exigida para aprovação conforme inciso III do Edital de Seleção em vigência
33	8.2. Davi Duarte de Paula sob orientação do Prof. Dr. João Paulo Papa; O Conselho
34	aprovou a observação do relator sobre o não atendimento aos critérios do Edital de Seleção
35	quanto ao currículo não atingir a pontuação mínima exigida e o candidato foi considerado
<ul><li>36</li><li>37</li></ul>	reprovado
38	9.1. Critérios de Credenciamento, Descredenciamento e Recredenciamento; após discussão
39	será incluído na pauta da próxima reunião
40	9.2. Número de orientandos por orientador; Retirado de pauta. Será discutido na próxima
41	reunião
42	9.3. Matrícula de Alunos Especiais; Retirado de pauta. Será discutido na próxima reunião
43	9.4. Aproveitamento de créditos em atividades complementares. Aprovado com alteração do
44	qualis revisadoqualis revisado
45	10. Outros assuntos
46	10.1. Fernando Pedroso (M) (Oriend. Prof. Dr. Rodrigo Capobianco Guido): publicação no
47	International Journal of Wavelets, Multiresolution and Information Processing. Apesar de
-	



1	não constar na Instrução Normativa do PPGCC, excepcionalmente aprovado o
2	aproveitamento de 8 créditos em atividades complementares
3	Nada mais havendo a ser tratado, deu-se por encerrada a reunião, cuja ata será lavrada por
4	mim, Silvia Emiko Kazama, Assistente Administrativo da Seção Técnica de Pós-graduação
5	do IBILCE, e que, depois de lida e aprovada pelo Conselho, será devidamente assinada. São
6	José do Rio Preto, seis de julho de dois mil e vinte