

Dados do docente

Nome:	JULIANO LOPES DE OLIVEIRA					Matrícula SIAPE:	1220405				
Unidade:	INSTITUTO DE INFORMÁTICA										
Titulação:	Doutor	Regime de trabalho:	40	Classe:	Titular	Nível:	001	CH contratada:	1760	CH executada:	1840
E-mail:	juliano@inf.ufg.br			Data ingresso na UFG:	25/03/1997		Data ingresso serviço no público:	25/03/1997			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> Visto do Docente </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> Visto da Chefia </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> / / Data da Aprovação </div> </div>											

Afastamento

Não há afastamentos registrados!!!

Atividades de ensino
RGCG - Regime de Graduação Semestral

Curso	Disciplina	CHA	Ano	Sem	Turma	Sub	Nº alunos	Nº sub	CHT	CHP	CHAC	Conjug
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	INTEGRAÇÃO DE APLICAÇÕES	64	2015	1	A	A	44	0	16	48	64	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	MANUTENÇÃO DE SOFTWARE	64	2015	1	A	A	41	0	32	32	64	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2	32	2015	1	I	I	1	0	32	0	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2 NC	64	2015	1	I	I	1	0	0	64	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	INTEGRAÇÃO 1	64	2015	2	A	A	26	0	0	64	64	NÃO

Curso	Disciplina	CHA	Ano	Sem	Turma	Sub	Nº alunos	Nº sub	CHT	CHP	CHAC	Conjug
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	INTEGRAÇÃO 2	64	2015	2	A	A	29	0	0	64	64	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2	32	2015	2	O	O	1	0	32	0	1	NÃO
LEGENDA: CHA - Carga horária da atividade Sem - Semestre Sub - Subturma CHT, CHP e CHAC - Carga horária teórica, prática e acessória Conjug - Disciplina conjugada												

Atividades de orientação

Título do trabalho:	IMPLANTAÇÃO DE PROCESSOS DO COBIT EM PEQUENA OU MÉDIA EMPRESA							
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso							
Orientando:	FARID IBRAIM CHAUD JUNIOR							
Matrícula:	100358	Função do docente:	Orientador					
Nível:	Graduação	Curso:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO					
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS							
CHA:	1	Data início:	03/08/2015	Data término:	31/12/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL	
Título do trabalho:	ESTUDO DE CASO: PLANEJAMENTO DE IMPLANTAÇÃO DE PROCESSOS ITIL EM UMA MICROEMPRESA BRASILEIRA							
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso							
Orientando:	Ariel Souza Silva							
Matrícula:	100353	Função do docente:	Orientador					
Nível:	Graduação	Curso:	Sistemas de Informação					
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS							
CHA:	1	Data início:	01/01/2015	Data término:	31/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL	
Título do trabalho:	DEFINIÇÃO E MELHORIA DOS PROCESSOS DA FÁBRICA DE SOFTWARE DO INF - CATÁLOGO DE DIRETRIZES PARA A DEFINIÇÃO DE PROCESSOS							
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso							
Orientando:	DEBORAH SANTANA ULACIA							

Matrícula:	110977	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	01/01/2015	Data término:	31/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL

Atividades em projetos

Título do Projeto:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação						
Tabela:	Participante de projeto de extensão/cultura cadastrado na PROEC						
Unidade Responsável:	INF - Instituto de Informática						
Tipo:	Projeto de Extensão	Situação:	Concluído	Função:	Participante	Financiado:	Sim
CHA:	100	Data Início:	30/06/2014	Data Término:	15/07/2015		
Título do Projeto:	Museu de Ciência da UFG						
Tabela:	Participante de projeto de extensão/cultura cadastrado na PROEC						
Unidade Responsável:	PROEC - Pró-Reitoria de Extensão e Cultura						
Tipo:	Projeto de Extensão	Situação:	Em andamento	Função:	Participante	Financiado:	Não
CHA:	80	Data Início:	01/01/2015	Data Término:	10/12/2015		
Título do Projeto:	ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE						
Tabela:	Coordenador de projeto de pesquisa aprovado sem financiamento						
Unidade Responsável:	INF - Instituto de Informática						
Tipo:	Projeto de Pesquisa	Situação:	Concluído	Função:	Coordenador	Financiado:	Não
CHA:	304	Data Início:	04/01/2010	Data Término:	31/12/2015		

Atividades de extensão

Tabela:	Palestrante, conferencista ou participante em mesa redonda em evento científico, cultural ou artístico - Evento regional ou local					
CHA:	2	Data início:	26/11/2015	Data término:	26/11/2015	

Descrição da atividade:	Palestra ministrada: Uma certificação para a qualidade de produto de software brasileiro				
Descrição da clientela:	Participantes da XV JGES				
Tabela:	Promoção ou produção de eventos artísticos e científicos nacionais - Presidente				
CHA:	20	Data início:	01/03/2015	Data término:	01/06/2015
Descrição da atividade:	Presidente da Trilha de BPM do SBSI				
Descrição da clientela:	Profissionais e estudantes da área de BPM				
Tabela:	Palestrante, conferencista ou participante em mesa redonda em evento científico, cultural ou artístico - Evento regional ou local				
CHA:	10	Data início:	07/05/2015	Data término:	08/05/2015
Descrição da atividade:	Palestra ministrada: Casos de certificação de produtos de software e preferência em licitações. A visão de um Avaliador CERTICS				
Descrição da clientela:	Participantes do III Workshop de Engenharia de Software da UFMS				
Tabela:	Promoção ou produção de eventos artísticos e científicos nacionais - Comissão organizadora				
CHA:	20	Data início:	26/05/2015	Data término:	29/05/2015
Descrição da atividade:	SBSI 2015				
Descrição da clientela:	Profissionais e estudantes de SI				
Tabela:	Promoção ou produção de eventos artísticos e científicos regionais - Comissão organizadora				
CHA:	20	Data início:	01/03/2015	Data término:	31/12/2015
Descrição da atividade:	Membro da Comissão Organizadora				
Descrição da clientela:	Jornada Goiana em Engenharia de Software				

Atividades de qualificação

Tabela:	Participação em Congressos, Seminários, Encontros, Jornadas etc.				
Descrição:	Jornada Goiana em Engenharia de Software - Goiânia-GO				
CHA:	4	Data de início:	26/11/2015	Data de término:	26/11/2015
Tabela:	Participação em Congressos, Seminários, Encontros, Jornadas etc.				
Descrição:	III Workshop de Engenharia de Software da UFMS - Campo Grande-MS				

CHA:	16	Data de início:	07/05/2015	Data de término:	08/05/2015
Tabela:	Participação em Congressos, Seminários, Encontros, Jornadas etc.				
Descrição:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação - Goiânia-GO				
CHA:	24	Data de início:	26/05/2015	Data de término:	29/05/2015

Atividades acadêmicas especiais

Tabela:	Membro de banca de concurso para docente efetivo na instituição				
CHA:	20	Data início:	01/09/2015	Data término:	31/12/2015
Descrição Complementar:	Presidente da Banca				
Descrição da Clientela:	Concurso para Mestre 20 h em SI				
Tabela:	Membro de banca de concurso para docente efetivo na instituição				
CHA:	20	Data início:	01/09/2015	Data término:	31/12/2015
Descrição Complementar:	Presidente da Banca				
Descrição da Clientela:	Concurso para Doutor DE em SI				
Tabela:	Membro de banca de defesa de tese de doutorado em outra instituição				
CHA:	30	Data início:	02/03/2015	Data término:	12/03/2015
Descrição Complementar:	CIN-UFPE				
Descrição da Clientela:	Candidato: Paulino Wagner Palheta Viana Orientador: Alexandre Marcos Lins de Vasconcelos				
Tabela:	Membro de banca de defesa de tese de doutorado em outra instituição				
CHA:	30	Data início:	02/03/2015	Data término:	13/03/2015
Descrição Complementar:	CIN-UFPE				
Descrição da Clientela:	Candidata: Renata Teles Moreira Orientador: Alexandre Marcos Lins de Vasconcelos				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				

CHA:	4	Data início:	01/07/2015	Data término:	01/07/2015
Descrição Complementar:	PFC: DEFINIÇÃO E MELHORIA DOS PROCESSOS DA FÁBRICA DE SOFTWARE DO INF - CATÁLOGO DE DIRETRIZES PARA A DEFINIÇÃO DE PROCESSOS				
Descrição da Clientela:	Candidata: Deborah Santana Ulacia Curso CC - INF/UFG				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	4	Data início:	01/07/2015	Data término:	01/07/2015
Descrição Complementar:	PFC: ESTUDO DE CASO: PLANEJAMENTO DE IMPLANTAÇÃO DE PROCESSOS ITIL EM UMA MICROEMPRESA BRASILEIRA				
Descrição da Clientela:	Candidato: Ariel Souza Silva Curso SI - INF/UFG				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	4	Data início:	16/12/2014	Data término:	16/12/2014
Descrição Complementar:	PFC: CONTRIBUIÇÕES DO MODELO P-CMM PARA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS NO AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE				
Descrição da Clientela:	Candidato: Sérgio Ferreira Maia Curso: CC - INF/UFG				
Tabela:	Membro de corpo de júri - Concursos nacionais				
CHA:	20	Data início:	01/03/2015	Data término:	01/06/2015
Descrição Complementar:	Membro do Comitê Julgador do Concurso de Teses e Dissertações em Qualidade de Software do Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software				
Descrição da Clientela:	Inscritos no concurso CTDQS da SBC				

Atividades administrativas

Tabela:	Atividades acadêmicas e administrativas designadas por portaria do Reitor, Pró-Reitor ou Diretor de Unidade Acadêmica com carga horária >=150 horas				
Descrição:	Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia de Software				
Órgão emissor	INF/UFG			Órgão servido	INF
Portaria	019/2010	CHA:	150	Data início:	01/01/2015
				Data término:	31/12/2015

Tabela:	Membros da CPPD ou da Comissão de Avaliação Institucional ou da Comissão Própria de Avaliação ou da CAD						
Descrição:	PRESIDENTE DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DOCENTE - CAD - PARA TRATAR PRIORITARIAMENTE DOS PROCESSOS DE PROMOÇÃO À CLASSE D						
Órgão emissor	INF/UFG			Órgão servido	INF		
Portaria	005/2014	CHA:	120	Data início:	01/01/2015	Data término:	31/12/2015
Tabela:	Outras Atividades Administrativas e de Representação						
Descrição:	PARTICIPAÇÕES EM REUNIÕES DO CD 2015						
Órgão emissor	INF			Órgão servido	INF		
Portaria	NA	CHA:	9	Data início:	01/01/2015	Data término:	30/04/2015
Tabela:	Atividades acadêmicas e administrativas designadas por portaria do Reitor, Pró-Reitor ou Diretor de Unidade Acadêmica com carga horária >=150 horas						
Descrição:	Coordenador da Fábrica de Software do INF						
Órgão emissor	INF/UFG			Órgão servido	INF		
Portaria	011/2012	CHA:	150	Data início:	01/01/2015	Data término:	31/12/2015
Tabela:	Outras Atividades Administrativas e de Representação						
Descrição:	Atualização do currículo na plataforma Lattes						
Órgão emissor	INF			Órgão servido	INF		
Portaria	NA	CHA:	8	Data início:	01/01/2015	Data término:	31/12/2015
Tabela:	Outras Atividades Administrativas e de Representação						
Descrição:	Preenchimento do Radoc						
Órgão emissor	INF			Órgão servido	INF		
Portaria	NA	CHA:	8	Data início:	01/01/2015	Data término:	30/11/2015
Tabela:	Outras Atividades Administrativas e de Representação						
Descrição:	PARTICIPAÇÕES EM REUNIÕES DO PLANEJAMENTO PEDAGÓGICO DO INF EM 2015						
Órgão emissor	INF			Órgão servido	INF		
Portaria	NA	CHA:	9	Data início:	09/02/2015	Data término:	12/02/2015

Tabela:	Atividades acadêmicas e administrativas designadas por portaria do Reitor, Pró-Reitor ou Diretor de Unidade Acadêmica com carga horária >=150 horas					
Descrição:	Comissão de implantação do Museu de Ciência da UFG					
Órgão emissor	Reitor			Órgão servido	Reitoria	
Portaria	4411/2015	CHA:	8	Data início:	18/05/2015	Data término: 31/12/2015

Produtos

Descrição do produto:	Trabalho completo publicado em anais de congresso científico												
Título do produto:	A Brief Experience Report on Teaching Software Methods in a Software Engineering Undergraduate Course												
Autoria:	Co-autor			Associação do produto:		Projeto de extensão							
Projeto associado:	INF - 109 : Consultoria acadêmica, científica e empresarial na área de Tecnologia da Informação												
Veiculação:	Anais do Simpósio Brasileiro de Engenharia de Software - Forum de Educação em Engenharia de Software (FEES)												
Local:	Belo Horizonte												
Data:	24/09/2015	Ano de publicação:		2015	Página inicial:		1	Página final:		9	Número de páginas:		9
Nº da patente:					Editora:		SBC - Sociedade Brasileira da Computação						
Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)												
Título do produto:	Avaliação e seleção de artigos de relatos de experiência para o SBSI 2015												
Autoria:	Primeiro autor			Associação do produto:		Projeto de pesquisa							
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE												
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação (SBSI) 2015												
Local:	Goiânia-GO												
Data:	20/05/2015	Ano de publicação:		2015	Página inicial:		NULL	Página final:		NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:					Editora:		SBC						
Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)												

Título do produto:	Avaliação e seleção de artigos para a trilha BPM do SBSI 2015									
Autoria:	Primeiro autor			Associação do produto:	Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação (SBSI) 2015									
Local:	Goiânia-GO									
Data:	20/05/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:				Editora:	SBC					
Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)									
Título do produto:	Avaliação e seleção de artigos para a trilha de aplicações do SBSI 2015									
Autoria:	Primeiro autor			Associação do produto:	Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação (SBSI) 2015									
Local:	Goiânia-GO									
Data:	20/05/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:				Editora:	SBC					
Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)									
Título do produto:	Avaliação e seleção de artigos para a trilha principal do SBSI 2015									
Autoria:	Primeiro autor			Associação do produto:	Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação (SBSI) 2015									
Local:	Goiânia-GO									
Data:	20/05/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:				Editora:	SBC					

Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)									
Título do produto:	Avaliação e seleção de artigos para o WTDQS no SBQS 2015									
Autoria:	Primeiro autor		Associação do produto:		Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software (SBQS) 2015									
Local:	Manaus-AM									
Data:	18/08/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:				Editora:	SBC					

Descrição do produto:	Parecer realizado em consultoria ou assessoria oficializada por convite, convênio, contrato ou designação - sem anotação de resp. técnica (ART) ou registro de resp. técnica (RRT)									
Título do produto:	Avaliação e seleção de minicursos para o SBSI 2015									
Autoria:	Primeiro autor		Associação do produto:		Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Sistemas de Informação - SBSI 2015									
Local:	Goiânia-GO									
Data:	20/05/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		
Nº da patente:				Editora:	SBC					

Descrição do produto:	Parecer de consultoria ad hoc em comitês de avaliação de concursos e editais de publicação de livros de editoras com corpo editorial									
Título do produto:	Membro do Comitê Julgador do Concurso de Teses e Dissertações em Qualidade de Software									
Autoria:	Primeiro autor		Associação do produto:		Projeto de pesquisa					
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE									
Veiculação:	Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software - SQBS 2015									
Local:	Manaus-AM									
Data:	18/08/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	NULL	Página final:	NULL	Número de páginas:		

Nº da patente:		Editora:	SBC
Descrição do produto:	Parecer de consultoria ad hoc para periódicos especializados com corpo editorial ou para instituições de fomento à pesquisa ou para livros de editoras com corpo editorial		
Título do produto:	Revisão de artigo para a Revista Multi-Science Journal do IF Goiano na edição Agosto de 2015 - ISSN 2359-6902		
Autoria:	Primeiro autor	Associação do produto:	Projeto de pesquisa
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE		
Veiculação:	https://www.ifgoiano.edu.br/periodicos/index.php/multiscience		
Local:	Goiânia		
Data:	12/08/2015	Ano de publicação:	2015
		Página inicial:	NULL
		Página final:	NULL
		Número de páginas:	
Nº da patente:		Editora:	IF Goiano
Descrição do produto:	Livro publicado com selo de editora que possua corpo editorial		
Título do produto:	Sinfonia: Orquestrando Processos de Negócio - Uma abordagem colaborativa e flexível para modelagem e execução de processos de negócio		
Autoria:	Primeiro autor	Associação do produto:	Projeto de pesquisa
Projeto associado:	35828 : ESTRATÉGIAS E MÉTODOS PARA MELHORIA DE SOFTWARE		
Veiculação:	ISBN 978-3-639-69855-8		
Local:	Brasil		
Data:	23/01/2015	Ano de publicação:	2015
		Página inicial:	1
		Página final:	345
		Número de páginas:	345
Nº da patente:		Editora:	Editora Novas Edições Acadêmicas