

Dados do docente

Nome:	LEONARDO ANTÔNIO ALVES					Matrícula SIAPE:	2925836				
Unidade:	INSTITUTO DE INFORMÁTICA										
Titulação:	Mestre	Regime de trabalho:	20	Classe:	Auxiliar	Nível:	001	CH contratada:	880	CH executada:	1488
E-mail:	leoaalvs@gmail.com			Data ingresso na UFG:	27/11/2013		Data ingresso serviço no público:				
<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	EMPREENDEDORISMO	64	2015	1	A	A	48	0	48	16	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	64	2015	1	A	A	34	0	64	0	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 1	32	2015	1	C	C	1	0	32	0		SIM
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 1 NC	64	2015	1	G	G	2	0	0	64	5	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 1 NC	64	2015	1	D	D	1	0	0	32		SIM

Curso	Disciplina	CHA	Ano	Sem	Turma	Sub	Nº alunos	Nº sub	CHT	CHP	CHAC	Conjug
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2	32	2015	1	H	H	1	0	32	0		SIM
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2 NC	64	2015	1	M	M	1	0	0	32	5	SIM
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2 NC	64	2015	1	J	J	2	0	0	64		SIM
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2 NC	64	2015	1	L	L	2	0	0	32	5	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	SEGURANÇA EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	64	2015	1	A	A	34	0	48	16	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	EMPREENDEDORISMO	64	2015	2	A	A	46	0	48	16	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	ENGENHARIA ECONÔMICA PARA SOFTWARE	64	2015	2	A	A	43	0	32	32	1	NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2	32	2015	2	K	K	3	0	32	0		NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2	32	2015	2	S	S	1	0	32	0		NÃO
DISCIPLINA UNIDADE - INSTITUTO DE INFORMATICA	PROJETO FINAL DE CURSO 2 NC	64	2015	2	D	D	2	0	0	64	5	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:	USANDO UNITY 3D PARA MODELAGEM DE AMBIENTES
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso

Orientando:	ALLAN COSTA DE AVELAR						
Matrícula:	108237	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	04/08/2015	Data término:	04/12/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	JOGOS EDUCACIONAIS ONLINE SOBRE AS OLIMPIADAS						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	Henrique de Paula Gomes						
Matrícula:	198872	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	4	Data início:	05/08/2014	Data término:	07/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	USANDO UNITY 3D PARA MODELAGEM DE AMBIENTES						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	FIDEL CÁSSIO DE SOUZA SILVA						
Matrícula:	110391	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	04/08/2015	Data término:	04/12/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	BRANDING GAMES - JOGO SÉRIO PARA DESENVOLVER O EMPREENDEDORISMO						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	HUGO MARCELO E SILVA						
Matrícula:	189875	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						

CHA:	4	Data início:	05/08/2014	Data término:	07/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	GAME SÉRIO: CREDITO DE CARBONO						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	DIOGO RIBEIRO SOARES						
Matrícula:	100904	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	03/02/2015	Data término:	07/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	GOIÂNIA 24 HORAS						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	LUCIANO MORAES E MOURA LUIZ						
Matrícula:	097020	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	2	Data início:	03/02/2015	Data término:	04/12/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	AMAZON WEBSERVICE - USO EMPRESARIAL						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	JOZYEL JOSÉ CÂNDIDO						
Matrícula:	090698	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	04/08/2015	Data término:	04/12/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	ANÁLISE DA APLICAÇÃO DO PMBOK EM PROJETOS DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	Felipe Ferreira Borges						

Matrícula:	198029	Função do docente:	Co-orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	1	Data início:	05/08/2014	Data término:	07/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	DESENVOLVIMENTO DE JOGOS EM UNITY 3D - USANDO C#						
Tabela:	Aluno orientado em projeto de final de curso						
Orientando:	Leonardo Terencio Brito Xavier						
Matrícula:	198028	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	Ciência da Computação				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	4	Data início:	05/08/2014	Data término:	07/07/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL
Título do trabalho:	MONITORIA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO						
Tabela:	Aluno orientado em programa de monitoria						
Orientando:	LUMA WANDERLEY DE OLIVEIRA						
Matrícula:	107958	Função do docente:	Orientador				
Nível:	Graduação	Curso:	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO				
IES:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS						
CHA:	40	Data início:	03/03/2015	Data término:	26/06/2015	Tipo Orientação:	PRESENCIAL

Atividades em projetos

Título do Projeto:	PROJETO SOLO NA ESCOLA - IESA/UFG - ESALQ/USP					
Tabela:	Participante de projeto de extensão/cultura cadastrado na PROEC					
Unidade Responsável:	IESA - Instituto de Estudos Sócio-Ambientais					
Tipo:	Projeto de Extensão	Situação:	Em andamento	Função:	Participante	Financiado: Não
CHA:	240	Data Início:	31/12/2014	Data Término:	21/09/2015	

Título do Projeto:	PROJETO SOLO NA ESCOLA - IESA/UFG - ESALQ/USP						
Tabela:	Participante de projeto de extensão/cultura cadastrado na PROEC						
Unidade Responsável:	IESA - Instituto de Estudos Sócio-Ambientais						
Tipo:	Projeto de Extensão	Situação:	Concluído	Função:	Participante	Financiado:	Não
CHA:	240	Data Início:	03/11/2014	Data Término:	09/04/2015		
Título do Projeto:	Engenharia de Software para Avionica						
Tabela:	Participante de projeto de extensão/cultura cadastrado na PROEC						
Unidade Responsável:	INF - Instituto de Informática						
Tipo:	Projeto de Extensão	Situação:	Em andamento	Função:	Participante	Financiado:	Não
CHA:	90	Data Início:	29/09/2014	Data Término:	01/11/2015		

Atividades de extensão

Tabela:	Palestrante, conferencista ou participante em mesa redonda em evento científico, cultural ou artístico - Evento nacional				
CHA:	10	Data início:	27/04/2015	Data término:	27/04/2015
Descrição da atividade:	Aprendizagem usando jogos digitais, no JOVAED 2015 - Jornada Virtual ABED de Educação a Distância				
Descrição da clientela:	ABED				

Tabela:	Curso de extensão ministrado com menos de 20 horas				
CHA:	8	Data início:	23/04/2015	Data término:	23/04/2015
Descrição da atividade:	Curos de Docência no Ensino Superior/ Tecnologias da Comunicação e informação no processo de ensino aprendizagem. Promovido pela PROGRAD.				
Descrição da clientela:	professores em estágio probatório				

Tabela:	Palestrante, conferencista ou participante em mesa redonda em evento científico, cultural ou artístico - Evento regional ou local				
CHA:	4	Data início:	16/04/2015	Data término:	16/04/2015
Descrição da atividade:	PALESTRA REGIONAL: História do desenvolvimento de jogos. durante a semana de Ciência e Tecnologia.				
Descrição da clientela:	IFG Luziânia				

Atividades de qualificação

Tabela:	Curso de aperfeiçoamento realizado com carga horária superior a 40 horas				
Descrição:	Curso de Espanhol, ministrado pela Universia, em parceria da UFG com o Banco Santander.				
CHA:	50	Data de início:	01/01/2015	Data de término:	24/07/2015
Tabela:	Participação em Congressos, Seminários, Encontros, Jornadas etc.				
Descrição:	Participação no evento JOVAED 2015 - Jornada Virtual ABED de Educação a Distância				
CHA:	40	Data de início:	27/04/2015	Data de término:	10/05/2015
Tabela:	Participação em Congressos, Seminários, Encontros, Jornadas etc.				
Descrição:	semana de Ciência e Tecnologia do IF goiano em Luziânia.				
CHA:	4	Data de início:	27/04/2015	Data de término:	27/04/2015

Atividades acadêmicas especiais

Tabela:	Membro de banca de concurso para docente efetivo em outra instituição				
CHA:	24	Data início:	24/01/2015	Data término:	27/01/2015
Descrição Complementar:	membro de banca de concurso publico para seleção de docente para o curso de Jogos eletrônicos SENAC/GO				
Descrição da Clientela:	SENAC/GO, concurso publico para docente.				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	1	Data início:	12/06/2015	Data término:	12/06/2015
Descrição Complementar:	banca de PFC de Frederico da Silva Modes; trabalho Automatizando o Teste da Figura Complexa de Rey para Android				
Descrição da Clientela:	INF/ banca de PFC				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	1	Data início:	07/07/2015	Data término:	07/07/2015
Descrição Complementar:	banca de tcc: Desenvolvimento de jogos eletronicos com Unity 3D - usando c# pelo aluno Leonardo Terêncio Xavier				
Descrição da Clientela:	INF bancas de tcc				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				

CHA:	1	Data início:	07/07/2015	Data término:	07/07/2015
Descrição Complementar:	Aluno Hugo Marcelo e Silva, trabalho BrandinGame - Jogo SériO para o Desenvolvimento do Empreendedorismo				
Descrição da Clientela:	INF/ banca de PFC				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	1	Data início:	07/07/2015	Data término:	07/07/2015
Descrição Complementar:	Trabalho do aluno : Felipe Ferreira Borges, título Análise da Aplicação do PMBOK em projetos de Tecnologia da Informação.				
Descrição da Clientela:	INF/ bancas de PFC				
Tabela:	Membro de banca de defesa de monografia, projeto final de curso e outros tipos de bancas				
CHA:	1	Data início:	07/07/2015	Data término:	07/07/2015
Descrição Complementar:	Jogo Educacional online sobre evolução das olimpíadas, do aluno Henrique de Paula Gomes.				
Descrição da Clientela:	SENAC/GO				

Atividades administrativas

Tabela:	Coordenador de Pesquisa ou de Ensino ou de Extensão ou de Estágio das Unidades Acadêmicas						
Descrição:	coordenador dos projetos de extensão (CFTI e Seminários)						
Órgão emissor	INF			Órgão servido	INF		
Portaria	003/2015	CHA:	150	Data início:	05/01/2015	Data término:	31/12/2015

Produtos

Descrição do produto:	Artigos de opinião veiculados em jornais e revistas (eletrônico ou impresso)		
Título do produto:	Novidades da E3		
Autoria:	Primeiro autor	Associação do produto:	Produto isolado
Projeto associado:	-		
Veiculação:	Jornal O popular		
Local:	Goiânia		

Data:	17/06/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	3	Página final:	3	Número de páginas:	1
Nº da patente:				Editora:	O popular				
Descrição do produto:	Artigos de divulgação científica, tecnológica e artística veiculados em jornais e revistas (eletrônico ou impresso)								
Título do produto:	Trabalho sobre desenvolvimento de jogos, publicado em anal de congresso Internacional da ABED (CIAED)								
Autoria:	Primeiro autor		Associação do produto:		Produto isolado				
Projeto associado:	-								
Veiculação:	Anais de congresso								
Local:	Online								
Data:	27/04/2015	Ano de publicação:	2015	Página inicial:	68	Página final:	69	Número de páginas:	2
Nº da patente:				Editora:	ABED				