







ACESSO AO SISTEMA

► WWW.DAC.UNICAMP.BR





mais notícias ▾

JUL 31 **Complementação de Currículo**
Confira o resultado do processo de Complementação de Currículo para estudantes formados pela Unicamp.

-  [Estudantes](#)
-  [Docentes](#)
-  [Funcionários](#)
-  [Formulários](#)
-  [Calendário](#)
-  [Estude na Unicamp](#)
-  [Facebook](#)

-  **Consultas**
- Acompanhar Protocolo
 - Autenticidade de documentos
 - Matriculados por disciplinas / vagas
 - RA disponível - Estudante Especial
 - Verificador de Assinatura Digital de Diplomas

-  **Mais Acessados**
- Caderno de Horários
 - Catálogo de Cursos da Graduação
 - Catálogo de Cursos da Pós-Graduação
 - Serviços: Assuntos de A a Z
 - Calendário 2017
 - Calendários Anteriores

-  **Eu quero...**
- Saber sobre Transferência Interna
 - Recuperar minha senha
 - Esclarecer Dúvidas Frequentes - Graduação
 - Esclarecer Dúvidas Frequentes - Pós
 - Realizar Teste de Proficiência
 - Solicitar novo RA



ACESSO AO SISTEMA

► DAC > ESTUDANTES > SIGA



Estudantes

<p>Serviços Acadêmicos</p> <ul style="list-style-type: none"> Matrícula Desistência de matrícula Histórico Escolar Atestado de matrícula Integralização Outros 	<p>Alteração de Matrícula</p> <ul style="list-style-type: none"> Alterar matrícula no prazo Acompanhar pedido de alteração Relatório de matrícula 	<p>SIGA - Sistema de Gestão Acadêmica</p> <ul style="list-style-type: none"> Impressão de Diploma digital Dados cadastrais Agendar defesa (Pós Graduação) Relatório de matrícula Outros 	<p>Senha</p> <ul style="list-style-type: none"> Ativação de senha Esquecimento de senha Troca de senha 	
<p>Webmail</p> <ul style="list-style-type: none"> Acesso ao webmail 	<p>Caderno de Horários</p> <ul style="list-style-type: none"> Graduação e Pós-Graduação Disciplinas oferecidas no semestre Equivalência/continência Atividades multidisciplinares 	<p>Consulta de Notas/Conceitos</p> <ul style="list-style-type: none"> Graduação Pós-graduação 	<p>Teste de Proficiência</p> <ul style="list-style-type: none"> Inscrição Disciplinas disponíveis Resultado 	
<p>Transferência Interna</p> <ul style="list-style-type: none"> Como funciona Quem pode se candidatar 	<p>Passe Escolar</p> <ul style="list-style-type: none"> Quem tem direito Como solicitar Empresas de ônibus 	<p>Ensino aberto</p> <ul style="list-style-type: none"> Moodle Teleduc 	<p>GDE</p> <ul style="list-style-type: none"> Cadeia de pré-requisitos Planejamento de grade horária 	
<p>Email e ferramentas Google</p> <ul style="list-style-type: none"> Acesso ao email "@g.unicamp.br" Google apps for Education Email - Estudante Especial 		<p>Microsoft Office Online</p> <ul style="list-style-type: none"> Word, Excel, Power Point, OneNote 		<p>PIF - Programa Integrado de Formação</p> <ul style="list-style-type: none"> Para alunos de Graduação Como funciona



ACESSO AO SISTEMA

► **DAC > ESTUDANTES > SIGA > IDENTIFICAÇÃO DO USUÁRIO**



Sistema de Gestão Acadêmica



Identificação do Usuário

* Campos obrigatórios

Login

* Username ou RA, se for usar os sistemas como Aluno

* Senha

Em caso de esquecimento de senha, clique [aqui](#).



ACESSO AO SISTEMA

► **DAC > ESTUDANTES > SIGA > IDENTIFICAÇÃO DO USUÁRIO > VIDA ACADÊMICA/HISTÓRICO ESCOLAR > DISSERTAÇÕES/TESES**



Sistema de Gestão Acadêmica

Diretoria Acadêmica

[Legenda](#) [Sair do sistema](#)



[Documentos Legais](#) [Cadastros](#) [Consultas](#) [Vestibular](#) [Documentos Aluno](#)

[Dissertações/Teses](#)

[Visualizar Dados do Dissertações/Teses](#)

Sua sessão expira em: **29min54**

Siga - Sistema de Gestão Acadêmica

Este novo sistema contempla:

O sistema CADAluno - Cadastro de alunos, que permite a atualização dos dados cadastrais do aluno.

Geração e inclusão de documentos de alunos SEESP.



REQUISITOS MÍNIMOS

Dados do Aluno

Sem Foto

RA:
151575

Nome no Registro Civil:
Aldo André Díaz Salazar

Sua sessão expira em: 29 min 54

Atenção ✕

Você está APTO para defender a sua
Dissertação/Tese

[Solcite aqui](#)

E-mail Institucional: email.aluno@unicamp.br
E-mail Pessoal: email.pess@yahoo.com.br
Status: Pré-Requisitos Validados pela Secretaria
Curso: 60 - Doutorado em Engenharia Mecânica
Área de Concentração: AF -
Titulação: Doutor em Engenharia Mecânica na área de
Prazo de Integralização: Janeiro de 2020
Catálogo: 2016
Número de trancamentos permitidos: 2
Orientação: Paulo Roberto Gardel Kurka (228842)
Coorientação:

■ **Documentos Pessoais:** **Concluído** ✓

Sem Pendência

■ **Tempo Mínimo no Curso:** **Concluído** ✓

Agosto de 2015

■ **Créditos Necessários:** **12** ✓

Créditos Cumpridos: 16
Créditos Convalidados: 0

■ **Proficiência em Língua Estrangeira:** **Concluído** ✓

Francês - Aprovado em 21/09/2015
Inglês - Aprovado em 04/08/2015

■ **Exame de Qualificação:** **Concluído** ✓

Qualificação de Área - Aprovado em 30/06/2016
Qualificação Geral - Aprovado em 30/12/2016

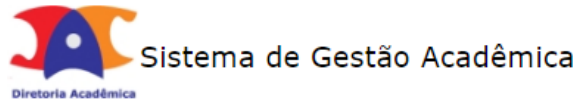


SOLICITAÇÃO DE DEFESA

Assim que classificado como **apto** você receberá um alerta para acessar a página de preenchimento da solicitação de defesa. Todos os dados solicitados são obrigatórios e serão validados por três instâncias: **secretaria**, **orientação** e **coordenação geral**, tendo em vista que cada um possui uma perspectiva diferente. Uma validação sucede a outra e você só terá sua defesa de fato agendada uma vez que foi validada por todos.



SOLICITAÇÃO DE DEFESA



[Legenda](#) [Sair do sistema](#)



Sua sessão expira em: 27min54

Título

Rich text editor toolbar with icons for Bold, Italic, Underline, Text Color, Background Color, Bulleted List, Numbered List, Undo, Redo, Spell Check, and Link.

Controle de Caos em Sistemas Mecânicos

Parágrafos: 1, Contagem de palavras: 6, Contagem de caracteres: 38/300

Rich text editor toolbar with icons for Bold, Italic, Underline, Text Color, Background Color, Bulleted List, Numbered List, Undo, Redo, Spell Check, and Link.

Chaos Control Applied to Mechanical Systems

Parágrafos: 1, Contagem de palavras: 6, Contagem de caracteres: 43/300

Resumo/Abstract

Rich text editor toolbar with icons for Bold, Italic, Underline, Text Color, Background Color, Bulleted List, Numbered List, Undo, Redo, Spell Check, and Link.

O controle de caos se baseia na riqueza de padrões periódicos existentes no comportamento caótico e pode ser entendido como a utilização de pequenas perturbações no sistema para estabilizar uma trajetória dentro desses comportamentos periódicos. Neste trabalho avalia-se a capacidade de diferentes métodos de controle de caos em estabilizar órbitas periódicas instáveis (OPIs) de um sistema em regime

Parágrafos: 1, Contagem de palavras: 285, Contagem de caracteres: 2027

Rich text editor toolbar with icons for Bold, Italic, Underline, Text Color, Background Color, Bulleted List, Numbered List, Undo, Redo, Spell Check, and Link.

Chaos control is based on the richness of chaotic behavior and may be understood as the use of tiny perturbations for the stabilization of unstable periodic orbits (UPOs) embedded in a chaotic attractor. In this work, it is analyzed the capability of different chaos control method on stabilizing UPOs of a system exhibiting chaotic behavior, with application to mechanical systems. Six methods are of concern: the

Parágrafos: 1, Contagem de palavras: 280, Contagem de caracteres: 1879



SOLICITAÇÃO DE DEFESA

Palavra Chave

caos; sistemas; mecânicos

chaos; mechanical; systems

Dissertação/Tese predominantemente redigida em:

Português


Inglês

Espanhol

Linha de Pesquisa:

Análise de Vibrações em Máquinas e Componentes Mecânicos, Diagnóstico e Manutenção Inteligentes ▼

Data/Hora/Local:

Data: 22/02/2017 

Hora: 14:00

Local: Sala 03

As sugestões acima serão validadas pela secretaria de sua Unidade.

Necessidades Especiais:

Sim Não

Breve descrição:

Um dos membros é cadeirante.

Sua sessão expira em: 29min32



SOLICITAÇÃO DE DEFESA

■ Autorizo que a minha Dissertação/Tese seja divulgada

Imediatamente

Após um ano

Os resultados gerados pelo projeto podem conter resultados inéditos que se enquadram na Política de Propriedade Intelectual da UNICAMP (Deliberação CONSU A-016/2010) potencialmente possível de proteção (produto, processo, novas formulações, método, equipamento, peças, dispositivo, desenho industrial, kit de diagnóstico, cultivar, microrganismos geneticament modificados, software, publicações já aprovadas por Editoras e Revistas Científicas, entre outros). Em caso de dúvidas acionar diretamente a Agência de Inovação Inova Unicamp (patentes@inova.unicamp.br).

O projeto foi desenvolvido por aluno de pós-graduação com tema específico de dissertação de mestrado / tese de doutorado a partir da demanda e/ou interesse de uma empresa e/ou indústria. Informar neste caso o nome da empresa/indústria e se há enquadramento quanto ao disposto da Resolução GR nº 040/2014 que institui o Projeto Integrado Unicamp de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação.

[Resolução GR nº 040/2014](#)

Nome da Empresa

Enquadra-se ao disposto na Resolução GR nº 040/2014? Sim Não

■ Vínculo Atual e Função

Bolsa

■ Pretende trabalhar na área de titulação?

Sim Não

■ Expectativa de atuação

Ensino Pesquisa

■ Tipo Vínculo Empregatício

Bolsa de Fixação

■ Tipo Instituição Empregadora

Instituto de Ensino e Pesquisa

■ Última Versão Postada da Dissertação/Tese

[24/11/2016 11:31](#)

■ Dissertação/Tese

Escolher arquivo Nenhum arquivo selecionado



SOLICITAÇÃO DE DEFESA

Comissão Examinadora

Buscar Membro

Ordem	Nome	Tipo Participação	Tipo Componente	Tipo Composição	Videoconferência	
1 ▼	Paulo Roberto Gardel Kurka (Docente)	Presidente ▼	Titular ▼	Interno ▼	Não ▼	✘
2 ▼	Alberto Cliquet Junior (Docente)	Membro ▼	Titular ▼	Interno ▼	Não ▼	✘
3 ▼	Maria Helena Robert (Docente)	Membro ▼	Titular ▼	Interno ▼	Não ▼	✘
4 ▼	Ettore Bresciani Filho (Colaborador)	Membro ▼	Titular ▼	Externo ▼	Não ▼	✘
5 ▼	Claudia Berlim de Melo (Colaborador)	Membro ▼	Titular ▼	Externo ▼	Não ▼	✘
6 ▼	André Luis Ferraz (Colaborador)	Membro ▼	Titular ▼	Externo ▼	Não ▼	✘
7 ▼	Eugenio Jose Zoqui (Docente)	Membro ▼	Suplente ▼	Interno ▼	Não ▼	✘
8 ▼	Geraldo Nonato Telles (Colaborador)	Membro ▼	Suplente ▼	Externo ▼	Não ▼	✘
9 ▼	Carlos Alberto Luengo (Colaborador)	Membro ▼	Suplente ▼	Externo ▼	Não ▼	✘

Selecionar Membro

carlos amilcar parada

Nome
<input type="radio"/> Carlos Amilcar Parada (Docente)
<input type="radio"/> Carlos Amilcar Parada (Colaborador)

Atenção: Caso não encontre o membro desejado, solicite a inclusão do mesmo no botão "Solicitar Inclusão Novo Membro"

Agência de Fomento:

Buscar Agência

Sigla	Nome	Início	Meses	Natureza	
CNPq	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	<input type="text" value="02/2015"/>	<input type="text" value="15"/>	Bolsa ▼	✘

Selecionar Agência de Fomento

Sigla	Nome
<input type="radio"/> CNPq	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
<input type="radio"/> USP	Universidade de São Paulo
<input type="radio"/> UNICAMP	Universidade Estadual de Campinas
<input type="radio"/> UNESP	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
<input type="radio"/> FAPESP	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
<input type="radio"/> CAPES	Coordenação do Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Atenção: Caso não encontre a agência desejada, solicite a inclusão da mesma no botão "Solicitar Inclusão Nova Agência"



SOLICITAÇÃO DE DEFESA

Videoconferência

Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗
Não ▾	✗

Buscar Membro

Selecionar Membro

carlos amilcar parada

	Nome
<input type="radio"/>	Carlos Amilcar Parada (Docente)
<input type="radio"/>	Carlos Amilcar Parada (Colaborador)

Atenção: Caso não encontre o membro desejado, solicite a inclusão do mesmo no botão "Solicitar Inclusão Novo Membro"

Solicitar Inclusão Novo Membro

Atenção: Antes de solicitar o cadastramento de um novo membro tenha certeza de que ele não consta em nossa base de dados. No campo de busca é possível pesquisar por nome e CPF.

Os dados inseridos abaixo serão encaminhados a secretaria de sua Unidade, que entrará em contato com o docente para efetivar o cadastro.

Nome Completo:

CPF / E-mail:

Passaporte: mail:

Link do Lattes:

Natureza

Bolsa ▾	✗
---------	---

Buscar Agência

Selecionar Agência de Fomento

	Sigla	Nome
<input type="radio"/>	CNPq	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
<input type="radio"/>	USP	Universidade de São Paulo
<input type="radio"/>	UNICAMP	Universidade Estadual de Campinas
<input type="radio"/>	UNESP	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
<input type="radio"/>	FAPESP	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
<input type="radio"/>	CAPES	Coordenação do Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Atenção: Caso não encontre a agência desejada, solicite a inclusão da mesma no botão "Solicitar Inclusão Nova Agência"

Solicitar Inclusão Nova Agência

Atenção: Antes de solicitar o cadastramento de um nova agência tenha certeza de que ela não consta em nossa base de dados.

Os dados inseridos abaixo serão encaminhados a secretaria de sua Unidade.

Sigla:

Nome Agência:

ATENÇÃO: Após preenchimento completo clique em "ENVIAR"