



# **Workshop Orientação à Iniciação Científica (para professores/as)**

17 de fevereiro de 2017

**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

# Como orientar um estudante para a iniciação científica?



# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Após aprovação: assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.



Institucional ▾

Ensino ▾

**Pesquisa**

Extensão ▾

Serviços ▾

Experimente mudar o que não te agrada  
**SEJA VOLUNTÁRIO**

**SOLITÁRIO**

Inscriva-se de  
**8 a 24** de fevereiro

#FazBemFazerOBem

- Agência de Inovação
- Bancas de Defesa de Teses e Dissertações
- Biblioteca de Teses e Dissertações
- Bibliotecas Online
- Comitê de Ética em Pesquisa
- Comissão de Ética no Uso de Animais
- Institutos e Centros
- Publicações
- Ciência sem Fronteiras
- HOME PESQUISA**

### Eventos

Mais Eventos ▶

Inscrições Programa de Apoio ao Aluno

23 de janeiro de 2017 a 24 de fevereiro de 2017

2ª Feira do Estudante/ EXPO CIEE

15 de fevereiro de 2017 a 16 de fevereiro de 2017

Encontro Informativo - UNATI 2017/1

22 de fevereiro de 2017

Workshop de Iniciação Científica

22 de fevereiro de 2017



Cia Noah apresenta espetáculo em CMEIs

"Livro Mágico" passará por oito Centros Municipais de Educação Infantil até o mês





[Institucional](#) ▾

[Ensino](#) ▾

[Pesquisa](#) ▾

[Extensão](#) ▾

[Serviços](#) ▾

[Calendário Acadêmico](#)

[Editais Acadêmicos](#)

[PUC Notícias](#)

[Ouvidoria](#)

# pesquisa

## Home

[Apresentação](#)

[Objetivos](#)

[Equipe](#)

[Serviços Restritos](#)

[Iniciação Científica](#)

[Editais](#)

[Professor Pesquisador](#)

[Estudantes de IC](#)

[Núcleos de Pesquisa](#)

[COAP](#)

[Projetos/Estudantes de IC](#)

[Calendário](#)

[Certificados](#)

7 de fevereiro de 2017

## Workshop de Iniciação Científica 2017 – Estudantes de Graduação

DIA: **22/02/17** – quarta-feira

O Workshop ocorrerá em 03 horários, escolher a melhor opção para a sua participação:

Opção 01 – MATUTINO – 9h às 10h30 – Salas Multiuso (I, II e III) Área IV

Opção 02 – VESPERTINO – 14h às 15h30 – Auditório da Área IV

Opção 03 – VESPERTINO/NOTURNO – 17h30 às 19h – Salas Multiuso (I, II e III) Área IV

Inscrições on line gratuitas até o dia 21/02/2017, às 14h: [CLIQUE AQUI](#) e faça a sua inscrição.

Obs.: Será emitido certificado de 02 horas de participação.

[Continue Lendo »](#)

6 de fevereiro de 2017

## PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

[PUC NOTÍCIAS](#)



## PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

## PROPE

Coordenação de Pesquisa



# pesquisa

- Home
- Apresentação
- Objetivos
- Equipe
- Serviços Restritos
- Iniciação Científica
- Editais
- Professor**
- Estudante
- Projetos/Bolsistas
- Calendário
- Certificados
- Anais
- Perguntas frequentes
- Links
- Bibliotecas Online
- Semana Ciência e Tecnologia

## Professor

SERVIÇOS	ACESSAR
Cadastro de Projetos de Pesquisa	<a href="#">→</a>
Envio de Relatório Final de Pesquisa	<a href="#">→</a>
Solicitação de Carga Horária de Pesquisa	<a href="#">→</a>
Cadastrar-se como Consultor Ad-Hoc	<a href="#">→</a>
MODELO	ACESSAR
Relatório Parcial do Projeto de Pesquisa	<a href="#">→</a>
INFORMAÇÕES	ACESSAR
Critérios de distribuição de Carga Horária de Pesquisa	<a href="#">→</a>
Salvando o Currículo Lattes em XML	<a href="#">→</a>

### PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

[PUC NOTÍCIAS](#)



### PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

### PROPE

Coordenação de Pesquisa

PREENCHER  
TODO O  
CADASTRO



Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa  
Coordenação de Pesquisa

### CADASTRO DO PROJETO DE PESQUISA

Antes de começar a cadastrar o seu projeto de pesquisa, certifique-se de

- 1) possuir o **ARQUIVO DO PROJETO DE PESQUISA** completo **EM FORMATO PDF**. Ele será solicitado no final deste processo de cadastro e fará parte do banco de projetos da PROPE-CP;
- 2) em caso de Projetos de Pesquisa a serem enviados ao [Comitê de Ética](#) em Pesquisas que envolvam seres humanos da PUC-GOIÁS (CEP), conhecer suas **exigências**.

Os projetos cadastrados são imediatamente enviados ao Coordenador do Núcleo de Pesquisa para a avaliação interna. Caso esta avaliação não seja realizada, o processo ficará paralisado.

A assinatura do coordenador do projeto é obrigatória no processo e sua ausência também ocasionará paralisação do Projeto de Pesquisa.

ABANDONAR

INICIAR >>



Aprovação núcleo de  
pesquisa

Aprovação COAP



Não deixe para  
a última hora!!

15 de março

# 1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP

- ▶ Projeto de pesquisa deverá ter sua conclusão prevista para uma data igual ou superior a 07/2018 (Edital 2017/2018).
  
- ▶ Projeto vigente com término antes de 07/2018
  - Solicitação de prorrogação: preencher relatório parcial do projeto de pesquisa.
  - A prorrogação de projeto de pesquisa será feita somente mediante apresentação de justificativa plausível a ser aprovado pelo COAP.
  - Os projetos serão prorrogados somente por um ano.
  - Os projetos poderão ser prorrogados apenas uma vez.

# pesquisa

## Home

[Apresentação](#)

[Objetivos](#)

[Equipe](#)

[Serviços Restritos](#)

[Iniciação Científica](#)

[Editais](#)

[Professor](#)

[Estudante](#)

[Projetos/Bolsistas](#)

[Calendário](#)

[Certificados](#)

[Anais](#)

## WORKSHOP INICIAÇÃO CIENTÍFICA: COMO PARTICIPAR?

Prezado(a) aluno(a)

[Continue Lendo »](#)

## Workshop sobre Iniciação Científica com os professores

Prezado(a) Professor(a),

Convidamos V. S.<sup>a</sup> para o Workshop sobre Iniciação Científica com os professores Doutores e Mestres da PUC Goiás:

[Continue Lendo »](#)

## Semana de Ciência e Tecnologia 2014

### PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

[PUC NOTÍCIAS](#)



### PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

### PROPE

Coordenação de Pesquisa

Home

Apresentação

Objetivos

Equipe

Serviços Restritos

Iniciação Científica

Editais

Professor

Estudante

**Projetos/Bolsistas**

Calendário

Certificados

Anais

Perguntas frequentes

Links

Bibliotecas Online

Semana Ciência e Tecnologia

## Projetos/Bolsistas

**CONSULTAS A PROJETOS DE PESQUISA**

**CONSULTAS A BOLSISTAS**

### PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

**PUC NOTÍCIAS**

**periodicos**



### PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

### PROPE

Coordenação de Pesquisa

Consulta de Projetos de Pesquisa

Professor Coordenador: Todos

(e) Grande Área (CNPq): Exibir Todos

(e) Núcleo de Pesquisa: Todos os Núcleos de Pesquisa

(e) Projetos em andamento no ano de: Todos os Projetos

(e) Projetos que iniciaram no ano de: Todos os Projetos

(e) Projetos que terminaram no ano de: Todos os Projetos

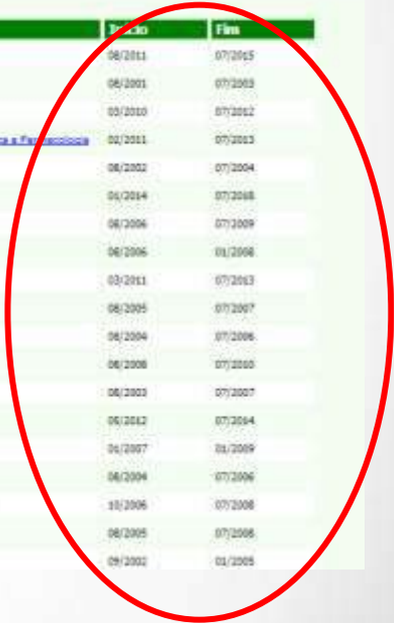
(e) Posição do Projeto: Todos os Projetos

**Pesquisar Projetos**

COLOCAR SEU NOME

Esta Total: 1298 projetos

Professor(a)	Título do Projeto	Início	Fim
Adalgisa Regina Teixeira	(0341) A TÉCNICA DA AUTO-APRESENTAÇÃO DO BISCODOMAMA COMO INSTRUMENTO DE DIAGNÓSTICO DE DEPRESSÃO	06/2011	07/2015
Adelmar José Pereira	(157) A microbiodiversidade para fins medicinais de plantas	06/2001	07/2003
Adélia Maria Lima de Silva	(3906) QUALIDADE DA ÁGUA COM ÊNFASE EM CARACTERÍSTICAS NO RESERVATÓRIO DO MASPÊDO SÃO LEITE, DURANTE O PROCESSO DE ENCHIMENTO	03/2010	07/2012
Adélia Maria Lima de Silva	(4081) Estudo Sistemático e sub-estatístico de artigos científicos sobre o município de Goiânia - GO: Tabela periódica de IMARTUSKY DE CANDOLINI STANDEY, Da Química e Engenharia	01/2011	07/2013
Adélia Maria Lima de Silva	(01) Propriedades físico-químicas de polifenóis oxidáveis (PPO) nos açúcares de frutas, bagaças e casca	06/2002	07/2004
Adélia Maria Lima de Silva	(4860) Análises em pasta e extração de micropolímeros em pasta por membranas de inclusão polimérica	04/2014	07/2016
Adélia Maria Lima de Silva	(2474) Gerenciamento e tratamento de resíduos químicos nos laboratórios de graduação de Química da UCG	06/2006	07/2009
Adélia Maria Lima de Silva	(3629) Caracterização histórica, jurídica e ambiental do lago de Paranaíba (RO) sob os aspectos de sustentabilidade	06/2006	01/2008
Adélia Maria Lima de Silva	(4107) DESENVOLVIMENTO DE BÃO DESLUTINIZADO PARA DIETA RESTRIITA AO SÍLÍCIO	03/2011	07/2013
Adélia Maria Lima de Silva	(1898) Desenvolvimento e caracterização físico-química e tecnológica de farinha de trigo desglutinada para dieta de fermentação	06/2005	07/2007
Adélia Maria Lima de Silva	(1213) Cinética de estudos enzimáticos de polifenóis oxidáveis (PPO) e peróxidos (POD) em frutas e vegetais do cerrado	06/2004	07/2006
Adélia Maria Lima de Silva	(3327) Extração e caracterização de Res. de casca / Casca de laranjeiras (CCL) para a sua utilização em formulações cosméticas Res/Água (O/A)	06/2006	07/2010
Adelino Cândido Pinheiro	(034) CURSO DE MATEMÁTICA UTILIZANDO NOVAS TECNOLOGIAS	06/2003	07/2007
Adelene Custódio Silva e Souza	(6054) O ensaio sobre prevenção e controle de infecção nos locais de produção em enfermagem do Estado de Goiás	05/2012	07/2014
Adolfo Franco Júnior	(2084) Nanopartículas de NiFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> , CoFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> e MnFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> : Estudo de dissolução em soluções de ácidos inorgânicos e efeito da dissolução em propriedades magnéticas	04/2007	01/2009
Adolfo Franco Júnior	(1615) Carênicos eletrônicos: Síntese, caracterização e estudos das propriedades eletrônicas e ópticas	06/2004	07/2006
Adolfo Franco Júnior	(2767) Estudo das Propriedades Magnéticas e Magnéticas de Transporte Eletrônico em Nanopartículas Ferromagnéticas de CoFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Preparadas via Reação de Co-precipitação	11/2006	07/2008
Adolfo Franco Júnior	(2110) Estudo das Propriedades Ópticas das Carênicas Ferromagnéticas Nanométricas do Sistema Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /BaO/SiO <sub>2</sub>	06/2005	07/2006
Adolfo Franco Júnior	(81) Um processo eletrolítico de produção de energia elétrica por meio de células a combustível de LaCrO <sub>3</sub>	09/2002	01/2005



Verificar vigência do projeto de pesquisa

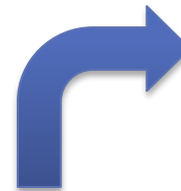
# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. **Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.**
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Após aprovação: assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

## 2. Atualizar currículo na Plataforma Lattes

- Currículo do professor: 50 pontos.

Atualize seu currículo



Orientações podem ser encontradas no site da pesquisa

Salve seu currículo para o estudante em xml

# Pontuação IC

Produção científica do orientador	50,0
Desempenho acadêmico dos estudantes/Histórico Escolar	20,0
Currículo Lattes do estudante	10,0
Plano de Trabalho	20,0

# Procedimentos

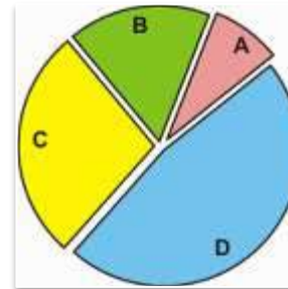
1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Após aprovação: assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

# 3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante



O título e o plano de trabalho do estudante devem ser parte do projeto do professor, mas não podem ser iguais a ele

Estudantes inscritos para executarem o mesmo projeto devem ter planos de trabalho diferentes



Atentar para adequação de todas as partes do plano de trabalho  
(especialmente cronograma)

# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Após aprovação: assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

# 4. Acompanhar inscrição do estudante

TODOS OS  
PROCEDIMENTOS SERÃO  
PELO SIGEP



INSCRIÇÕES 06 DE MARÇO A 03  
DE ABRIL DE 2017



# pesquisa

- Home
- Apresentação
- Objetivos
- Equipe
- Serviços Restritos
- Iniciação Científica**
- Editais
- Professor Pesquisador
- Estudantes de IC
- Núcleos de Pesquisa
- COAP
- Projetos/Estudantes de IC
- Calendário
- Certificados
- Anais
- Perguntas frequentes
- Links

## Iniciação Científica

### MODELOS DE DOCUMENTOS/UTILIDADES

### DOWNLOAD

- Modelo de plano de trabalho do estudante
- Modelo de Relatório Parcial (RENOVAÇÃO)
- Cadastro de Currículo Lattes (Plataforma Lattes)
- Projetos de docentes habilitados para 2017-2018



### INSCRIÇÃO PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

### LINK

Acessar o sistema de inscrição nos programas de IC



### APRESENTAÇÃO WORKSHOP

### DOWNLOAD

WORKSHOP 2016



### INFORMAÇÕES

### LINK

#### PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

[PUC NOTÍCIAS](#)



#### PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

#### PROPE

Coordenação de Pesquisa

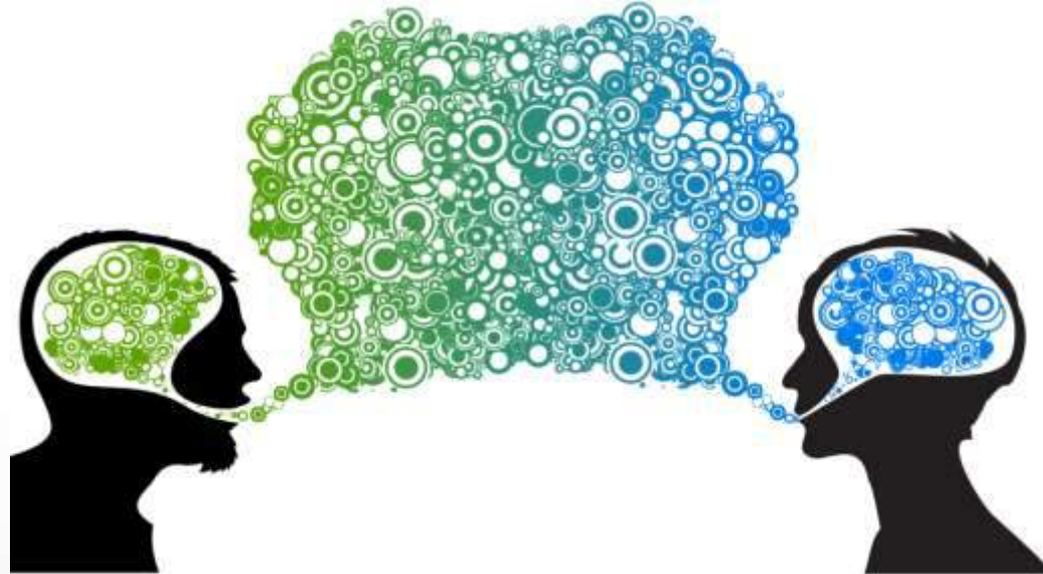
[CP FACEBOOK](#)

# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. **Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.**
6. Após aprovação: assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

## 5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC

- Resultados previstos: 24 a 31 de julho de 2017.
- Fique atento ao prazo para recurso (1º e 02 de agosto de 2017).



# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. **Assinar termo de compromisso.**
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

## 6. Assinar termo de compromisso

- **07 a 09 de agosto de 2017:** aprovados nos Programas PIBIC e PIBITI/CNPq e BIC/PUC Goiás (o estudante deve pegar a assinatura do professor).
- **16 a 18 de agosto de 2017:** aprovados nos Programas BIC/OVG e Voluntários (o estudante deve pegar a assinatura do professor).

Termo de compromisso não assinado



Cancelamento da IC

## 6. Assinar termo de compromisso

- 2016/2017: 228 inscrições canceladas
- Envio de e-mail para estudantes
- 39 respostas

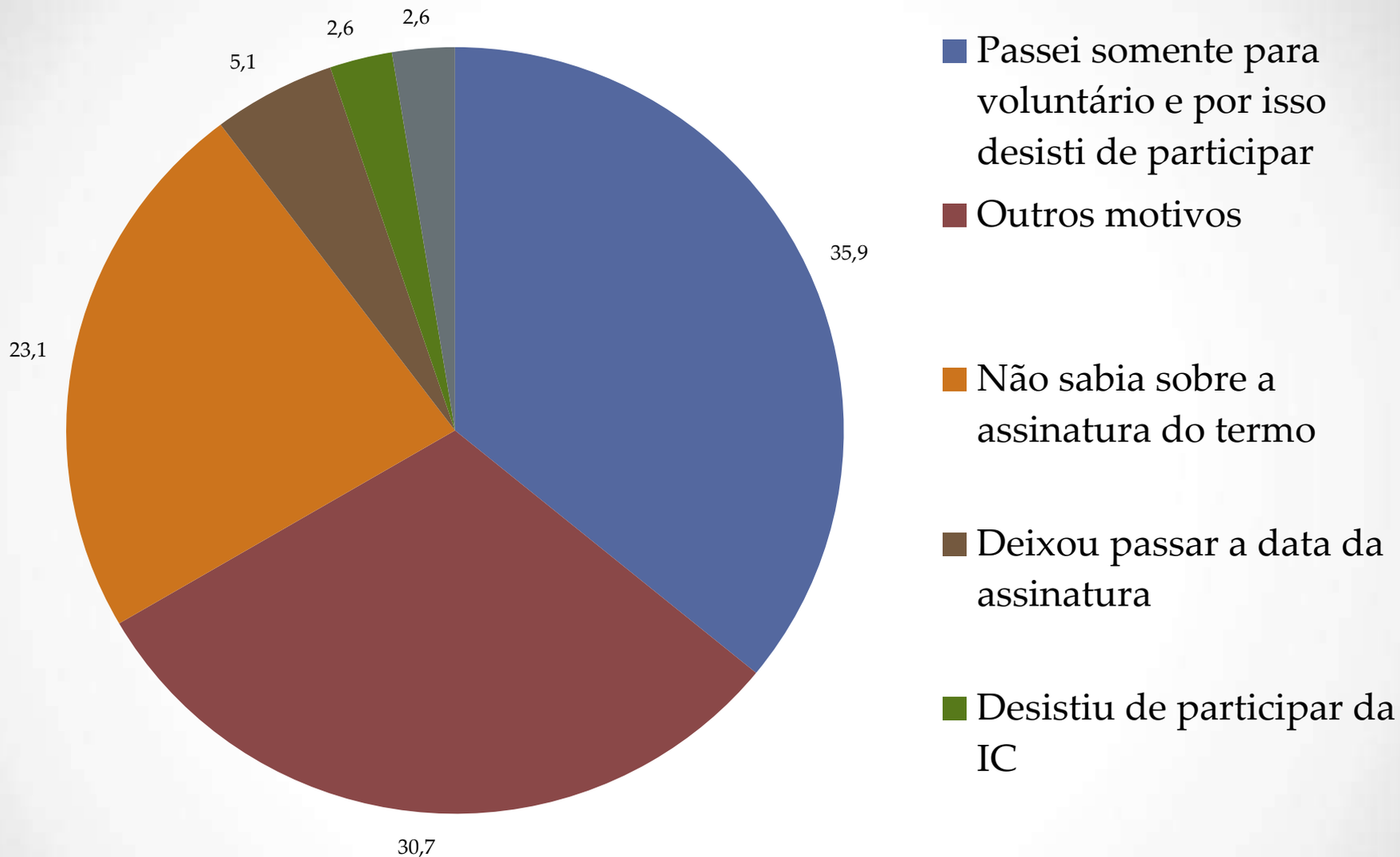


Figura 1 – Motivos relatados para a não assinatura do termo de compromisso por parte dos estudantes.

## 6. Assinar termo de compromisso

- Falta de leitura do edital
- Página e e-mail não estão sendo canais efetivos de comunicação

# Melhorando a comunicação com professores e estudantes

- Página da CP no Facebook
- Sala virtual (CEAD)

- Home
- Apresentação
- Objetivos
- Equipe
- Serviços Restritos
- Iniciação Científica**
- Editais
- Professor Pesquisador
- Estudantes de IC
- Núcleos de Pesquisa
- COAP
- Projetos/Estudantes de IC
- Calendário
- Certificados
- Anais
- Perguntas frequentes
- Links

## Iniciação Científica

MODELOS DE DOCUMENTOS/UTILIDADES	DOWNLOAD
Modelo de plano de trabalho do estudante	↓
Modelo de Relatório Parcial (RENOVAÇÃO)	↓
Cadastro de	↓
Projetos de d	↓

INSCRIÇÃO	CA	LINK
Acessar o sist		↓

APRESENTAÇÃO WORKSHOP	DOWNLOAD
WORKSHOP 2016	↓

INFORMAÇÕES	LINK
-------------	------

Pedir para estudantes seguirem

PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

[PUC NOTÍCIAS](#)

**PROPE**  
Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

**PROPE**  
Coordenação de Pesquisa

[CP FACEBOOK](#)

# Página no facebook

The image shows a screenshot of a Facebook page for the 'Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás'. The page layout includes a top navigation bar with options like 'Página', 'Mensagens', 'Notificações', 'Informações', 'Ferramentas de publicação', 'Configurações', and 'Ajuda'. Below this, there are buttons for 'Curtiu', 'Seguindo', and 'Mais'. The main content area features a post from 'Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás' about a 'Workshop de Iniciação Científica' on 22/02/2017. The post text mentions a 'Pontificia Universidade Católica: Sistema de Inscrições de Eventos' and includes the URL 'PUCGOIAS.EDU.BR'. There is a blue button labeled 'Impulsionar publicação' below the post. The right sidebar contains a 'Ligar agora' button, a profile for 'GERUMEN' (Faculdade e universidade), a list of 'Curtidas desta Página' including 'Centro Acadêmico de Engenharia...', 'PUC Goiás', and 'PUC Goiás - Campus V', and a language selection menu with options like 'Português (Brasil)', 'English (US)', 'Español', 'Français (France)', and 'Deutsch'. At the bottom of the sidebar, there are links for 'Privacidade', 'Termos', 'Anúncios', 'Opções de anúncio', 'Cookies', and 'Mais', along with the text 'Facebook © 2017'. The left sidebar shows the page name 'Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás', the handle '@cppucgoias', and a menu with options like 'Página inicial', 'Sobre', 'Fotos', 'Eventos', 'Avaliações', 'Curtidas', 'Vídeos', and 'Publicações', plus a 'Promover' button.

**Página** Mensagens Notificações Informações Ferramentas de publicação Configurações Ajuda

**CP PUC GOIÁS**

Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás  
@cppucgoias

Página inicial

Sobre  
Fotos  
Eventos  
Avaliações  
Curtidas  
Vídeos  
Publicações

Promover

Curtiu Seguindo Mais

**Publicações**

**Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás**  
Publicado por Priscila Valverde [?] · Agora mesmo ·

Workshop de Iniciação Científica  
Data  
22/02/2017  
DIA: 22/02/17 – quarta-feira... Ver mais

Pontificia Universidade Católica: Sistema de Inscrições de Eventos  
PUCGOIAS.EDU.BR

Impulsionar publicação

Curtir Comentar Compartilhar

**Coordenação de Pesquisa - PROPE PUC Goiás**  
Publicado por Priscila Valverde [?] · 15 de fevereiro às 16:38 ·

Workshop sobre iniciação científica reúne docentes da instituição  
A coordenação de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa (Prope) da PUC Goiás realiza nesta sexta-feira, 17, workshop sobre iniciação científica com professores mestres e doutores da universidade. O encontro será em três horários, na Sala Multiuso 1, na Área 4. No período da manhã, ocorre das 09h às 10h30. À tarde, das 14h às 15h30 e a noite, das 17h30 às 19 horas.

**GERUMEN**  
Faculdade e universidade

Curtidas desta Página

CA EC PUC GOIÁS Centro Acadêmico de Engenharia...

PUC Goiás

PUC Goiás - Campus V

Português (Brasil) · English (US) · Español · Français (France) · Deutsch

Privacidade · Termos · Anúncios · Opções de anúncio · Cookies · Mais

Facebook © 2017

# Sala virtual (CEAD)

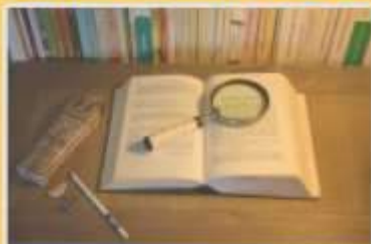


Avisos



Calendário de Atividades 2017

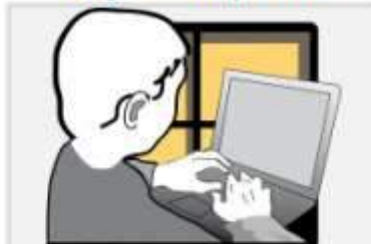
**EDITAL N. 01/2016 – PROPE**



**Detector de Plágio**



**Perguntas frequentes**



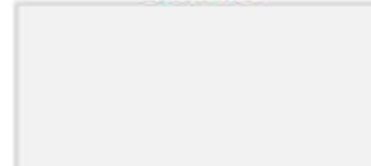
**Plataforma Brasil**



**ABNT/APA**



**Section 6**



# Procedimentos

1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final.

## 7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma

- Estudantes que não estão cumprindo atividades do plano de trabalho



O orientador deve solicitar o cancelamento da IC por e-mail

# Procedimentos

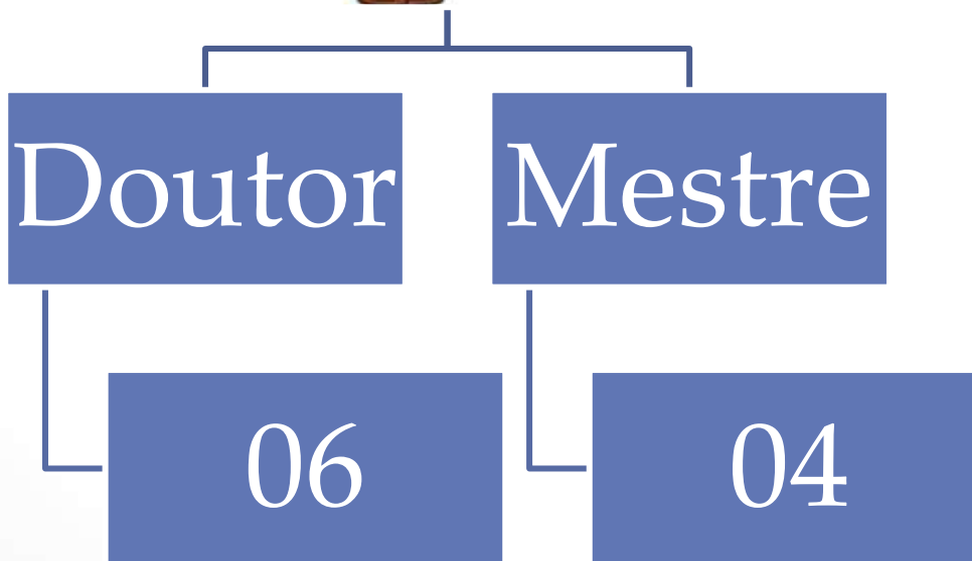
1. Cadastrar projeto de pesquisa no SIGEP.
2. Atualizar o Currículo na Plataforma Lattes.
3. Orientar a elaboração do plano de trabalho do estudante.
4. Acompanhar a inscrição do estudante.
5. Atentar para resultado do processo de seleção dos programas de IC.
6. Assinar termo de compromisso.
7. Acompanhar as atividades dos estudantes para cumprimento do cronograma.
8. Entregar relatório final (1º a 31 de agosto de 2018).



Bloqueio pelo SIGEP

**Professores que tem estudantes que não entregaram relatório final e/ou resumo referentes ao período de 2015/2016 não poderão ter estudantes concorrendo ao programa de IC nem solicitar CH de pesquisa.**

# Orientandos/orientador



# Apresentações de trabalhos:

- **III Congresso de Ciência e Tecnologia**
- 18 a 20 de outubro de 2017
- os estudantes de IC com vigência de **agosto de 2016 a julho de 2017.**
  
- **IV Congresso de Ciência e Tecnologia**
- Outubro de 2018
- os estudantes de IC com vigência de **agosto de 2017 a julho de 2018.**

# Solicitação de carga horária de pesquisa



# Tem que solicitar!

**Semestralmente**



# Fique atento(a)!



**02 a 31 de março de  
2017**

Referente à 2017/2

Home

Apresentação

Objetivos

Equipe

Serviços Restritos

Iniciação Científica

Editais

**Professor**

Estudante

Projetos/Bolsistas

Calendário

Certificados

Anais

Perguntas frequentes

Links

Bibliotecas Online

## Professor

### SERVIÇOS

### ACESSAR

Cadastro de Projetos de Pesquisa



Envio de Relatório Final de Pesquisa



Solicitação de Carga Horária de Pesquisa



Cadastrar-se como Consultor Ad-Hoc



### MODELO

### ACESSAR

Relatório Parcial do Projeto de Pesquisa



### INFORMAÇÕES

### ACESSAR

Critérios de distribuição de Carga Horária de Pesquisa



Salvando o Currículo Lattes em XML



### PUC NOTÍCIAS

Acompanhe tudo que acontece na PUC Goiás

PUC NOTÍCIAS

periodicos



### PROPE

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

### PROPE

Coordenação de Pesquisa

# Solicitação de CH de pesquisa

- Preencher todo o cadastro no SIGEP (seguir passo a passo no sistema)
- Anexar currículo na Plataforma Lattes no **formato xml.**

# Pré-requisitos para solicitar CH de pesquisa

- Ter título de mestre ou doutor.
- Ter projeto de pesquisa cadastrado na PROPE (como coordenador ou pesquisador).
  - Para solicitar CH de pesquisa novos projetos devem ser cadastrados até 15 de março de 2017.
- Estar com currículo Lattes ATUALIZADO.

# Critérios para distribuição de carga horária de pesquisa

1. Pesquisador com Bolsa Produtividade (PQ) vigente.
2. Orientar estudantes de **Iniciação Científica**.
3. Inserção em Programa de Pós-Graduação **Stricto Sensu** da PUC Goiás.
4. Projeto com **financiamento externo** tendo a PUC Goiás como instituição proponente.
5. **Produção científica relevante e qualificada**: publicações em periódicos e livros no último triênio.

**Teto:**

**12 horas de pesquisa (6 + 3 + 3)**

# Exemplos das possibilidades de distribuição de CH

## TI

1º. 2h (2 + 1 + 1) = 4h

2º. 4h (4 + 2 + 2) = 8h (professores da *Stricto Sensu*)

3º. 6h (6 + 3 + 3) = 12h (PQ)

## HORISTA

1º. 2h

2º. 4h

3º. 6h (PQ)

# Distribuição de CH para professores que não estão na *Stricto Sensu*

Número de estudantes de IC em orientação	CH horista	CH TI
4 a 6	3 horas	4h (2+1+1)
2 ou 3	2 horas	
1	1 hora	1 hora atividade

# Anote ai!

## 22 de fevereiro: Workshop de Iniciação Científica 2017 – Estudantes

- **Opção 01 – 9h às 10h30 – Auditório da Área IV**
- **Opção 02 – 14h às 15h30 – Auditório da Área IV**
- **Opção 03 – 17h30 às 19h – Salas Multiuso (I, II e III) Área IV**

**Inscrições pelo SOL**

# Dúvidas

[pesquisa@pucgoias.edu.br](mailto:pesquisa@pucgoias.edu.br)  
[milcaseverino@gmail.com](mailto:milcaseverino@gmail.com)

**Telefones:**

**(62) 3946-1070**

**(62) 3946-1073**

**(62) 3946-1431**

Obrigada!