

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Ministério da Educação

**INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FLUMINENSE**  
Campus Campos-Centro

## **RELATÓRIO - Dirlic**

Projeto da Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico

**Sistema via Web nos  
Cursos de Licenciatura:** apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento

**Bolsista: Lucas Siqueira Fernandes**

Campos dos Goytacazes/RJ

Outubro / 2019

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
“*Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento*”  
Período: nov/2018 – out/2019

---



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE  
*INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE CAMPUS CAMPOS-CENTRO*

Presidente da República  
*Jair Messias Bolsonaro*

Ministro da Educação  
*Abraham Bragança de Vasconcellos Weintraub*

Secretária de Educação Profissional e Tecnológica  
*Ariosto Antunes Culau*

Reitor do IFFluminense  
*Jefferson Manhães de Azevedo*

Diretor Geral do IFFluminense *campus* Campos Centro  
*Carlos Alberto Fernandes Henriques*

Diretora de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura  
*Marlúcia Cereja de Alencar*

Coordenadora Adjunta da Diretoria de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura  
*Francine Macedo Dias*

Assessoria Pedagógica  
*Elizabeth Freitas Barreto da Silva Paes*  
*Maria Virginia Claudino Ribeiro*

Núcleo de Apoio à Prática Profissional (NAPP)  
*Conceição de Maria Campinho Rabello Corte Real*  
*Édina Maria Barreto Lacerda Gomes - Gerente do Projeto*

Bolsista do Sistema via *Web* nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades  
Teórico-Práticas de Aprofundamento

*Lucas Siqueira Fernandes* (período: 01 nov / 2018 a 31 out / 2019)  
(6.º período do Curso de Bacharelado Sistemas de Informação – IFFluminense *campus* Campos Centro)

## **RELATÓRIO DO PROJETO:**

### ***SISTEMA VIA WEB NOS CURSOS DE LICENCIATURA: APOIO AOS REGISTROS DAS ATIVIDADES TEÓRICO-PRÁTICAS DE APROFUNDAMENTO***

Relatório do Projeto da Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico intitulado “Sistema via *Web* nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”, desenvolvido no âmbito da Diretoria de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura (Dirlic), e apresentado a esta Diretoria e a Diretoria de Gestão Acadêmica deste *Campus*, tem por objetivo explicar as atividades desenvolvidas no período de novembro/2018 a outubro/2019.

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico:*

*“Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”*

Período: nov/2018 – out/2019

---

## **SIGLAS**

*Web* - World Wide Web

Dirlic - Diretoria de Ensino dos Cursos de Licenciatura

ATPA - Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento

LIFE - Laboratório Interdisciplinar de Formação de Educadores

NAPP - Núcleo de Apoio à Prática Profissional

CNE - Conselho Nacional de Educação

CP - Conselho Pleno

## SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO .....	5
2. SISTEMA VIA WEB: AMBIENTE DIGITAL DE REGISTROS .....	6
3. CONSIDERAÇÕES .....	9
ANEXOS .....	10
Anexo 1 - Projeto “Práticas Colaborativas no ambiente do Laboratório Interdisciplinar de Formação de Professores” aprovado pelo Edital N.º 05, de 23 de maio de 2016, do IFFluminense campus Campos Centro	
Anexo 2 – Página de login do Sistema	
Anexo 3 – Página de cadastro do Sistema	
Anexo 4 – Página inicial do Sistema	
Anexo 5 – Lista de atividades do Sistema	
Anexo 6 – Lista de usuários cadastrados no Sistema	

## 1. APRESENTAÇÃO

O bolsista do Projeto intitulado Sistema via *Web* nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento, no âmbito da Diretoria de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura (Dirlic) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense (IFFluminense) *campus* Campos Centro, apresenta Relatório, conforme o prescrito no item 7, alínea ‘d’, do Edital N.º 19, datado de 25 de setembro de 2018, com registros das atividades desenvolvidas por Lucas Siqueira Fernandes<sup>1</sup>, referentes ao período de novembro de 2018 a outubro de 2019’. Este Projeto tem como Gerente, a Pedagoga Édina Maria Barreto Lacerda Gomes e como Supervisora, Gilmara Teixeira Barcelos Peixoto.

A Dirlic explicita que o Sistema via *Web* nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA) objetiva atender à necessidade de anexação de documentos comprobatórios de ATPA, de forma digital, atendendo também aos quesitos: **(a)** contabilização de horas relacionadas às ATPA; **(b)** canal de treinamento/dúvida relacionadas ao Sistema e/ou distribuição de horas pelos usuários; **(c)** registros de documentação técnica.

Na dinâmica das atividades desenvolvidas pelo bolsista relacionado ao Sistema englobam etapas de **(a)** levantamento e análise de dados, **(b)** desenvolvimento, **(c)** manutenção, **(d)** implantação, **(e)** refinamento da estrutura, conforme o Projeto aprovado e homologado.

<sup>1</sup> Bolsista do Projeto e Bacharelado do 6.º período do Curso de Sistemas de Informação.

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
“*Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento*”  
Período: nov/2018 – out/2019

---

## 2. SISTEMA VIA *WEB*: AMBIENTE DIGITAL DE REGISTROS

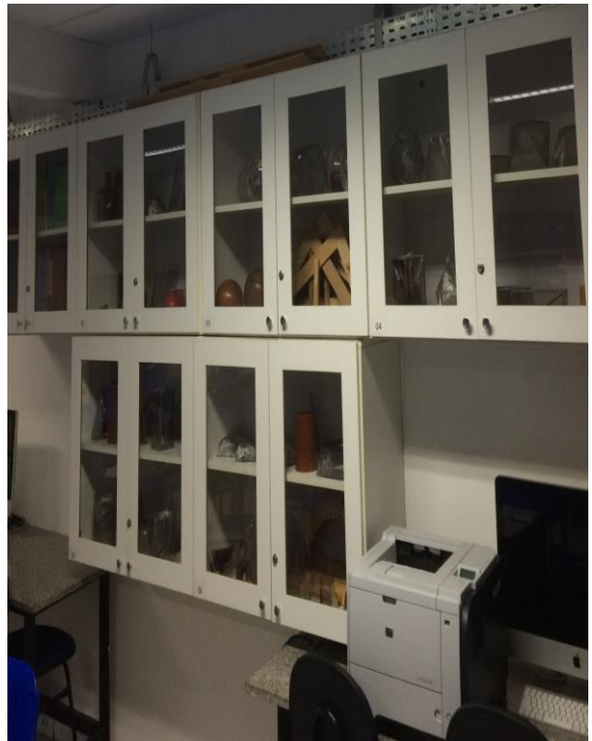
No ano de 2018, foi iniciado o Projeto intitulado “Sistema via *Web* nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento” para anexação, monitoramento e contabilidade das horas, de forma digital, relacionadas as ATPA, desenvolvido no âmbito da Dirluc, cujo ambiência encontra-se localizada no Bloco G, Sala 411 (Figura 1). Em virtude de acesso à internet *wifi*, por muitas vezes, as atividades deste Projeto foram desenvolvidas na Sala 413 destinada ao ambiente LIFE, situada no Bloco G e representada na Figura 2.

Figura 1 - Sala da Dirluc - Bloco G - Sala 411



Relatório do Projeto de Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico:  
"Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento"  
Período: nov/2018 – out/2019

Figura 2 - Sala do LIFE - Bloco G - Sala 413



Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
 “Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”  
 Período: nov/2018 – out/2019

Apresentam-se as atividades desenvolvidas pelo bolsista, no período de novembro de 2018 a outubro de 2019, em conformidade com os objetivos do Projeto aprovado:

	Objetivos	Atividades desenvolvidas (out/2018 – nov/2019)
<b>EIXO: Trabalhar de modo colaborativo, dialógico e inovador</b>	Realizar levantamento de requisitos necessários para elaboração do Sistema	Apoio ao levantamento e a análise de requisitos do Sistema junto aos servidores do Setor
	Produzir, por meio de fundamentação teórica e de pesquisa, conhecimentos tecnológicos em consonância com o Projeto	Literaturas científicas e orientações de docentes do Curso de Bacharelado de Sistemas de Informação
	Desenvolver e implementar o Sistema via Web	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Modelagem inicial do Sistema via Web</li> <li>2. Realização de:               <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 página de cadastro</li> <li>2.2 página de <i>login</i> para licenciandos e avaliadores</li> <li>2.3 dois tipos de acessos, referentes ao do licenciando e do avaliador</li> <li>2.4 cadastros dos usuários =&gt; licenciandos e avaliadores</li> <li>2.5 exclusão, de edição e de exibição das atividades cadastradas</li> </ol> </li> <li>3. Treinamento dos usuários que irão utilizar o Sistema</li> </ol>
	Garantir a eficiência do <i>software</i> implementado em atendimento a possíveis demandas tecnológicas	Elaboração de: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. documentos técnicos relacionados as ATPA</li> <li>2. sistemas de:               <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 avaliação das atividades</li> <li>2.2 contabilidade de horas referentes às ATPA</li> <li>2.3 exclusão, de edição e de exibição das atividades, no processo de retroalimentação</li> </ol> </li> <li>3. relatórios:               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 das atividades cadastradas pelo licenciando</li> <li>3.2 dos usuários cadastrados</li> </ol> </li> <li>4. acessos como aluno ou usuário administrativo (avaliador).</li> </ol>

### 3. CONSIDERAÇÕES

O Sistema de usabilidade pensado para os Cursos de Licenciatura do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense *campus* Campos Centro, num movimento plural de práticas colaborativas, vem oportunizando a dialogicidade entre os currículos dos Cursos de Bacharelado de Sistemas de Informação e de Licenciatura.

Ressaltam-se que as teorias estudadas para a construção de *software* em atendimento aos registros de atividades teórico-práticas de aprofundamento para os Cursos de Licenciatura deste *Campus*, objeto deste Projeto, fundamentaram os processos do pensar e do fazer sistematicamente.

Assim, elencam-se os eixos que nortearam esses processos:

1. sistematizar a teoria estudada e a prática dialogada para a construção de *software*;
2. elaborar ferramentas para:
  - 2.1 cadastros pelo licenciando dos documentos;
  - 2.2 avaliação dos documentos cadastrados pelos usuários avaliadores;
  - 2.3 contabilidade das horas acadêmicas do licenciando;
3. retroalimentar a organização e a visualização das ferramentas;
4. proporcionar autonomia pelos licenciandos quanto ao gerenciamentos dos registros de documentos no que se refere às ATPA.
5. Oportunizar ao licenciando, por meio do Sistema implementado, mais um caminho para o enriquecimento da educação profissional e tecnológica.

Destaca-se, nesse contexto, a importância de Editais de Bolsas de Desenvolvimento Acadêmico e de Apoio Tecnológico como uma das diversas oportunidades às vivências possibilitadas aos alunos, com vistas ao itinerário formativo e a outros saberes de futuros profissionais.

## ANEXOS

**Anexo 1** - Projeto *“Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”* aprovado pelo Edital N.º 19, de 25 de setembro de 2018, do IF Fluminense *campus* Campos Centro

**Anexo 2** – Página de login do Sistema

**Anexo 3** – Página de cadastro do Sistema

**Anexo 4** – Página inicial do Sistema

**Anexo 5** – Lista de atividades do Sistema

**Anexo 6** – Lista de usuários cadastrados no Sistema

**Anexo 1 - Projeto “Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento” aprovado pelo Edital N.º 19, de 25 de setembro de 2018, do IFFluminense *campus* Campos Centro**

**NOME DO COORDENADOR DO PROJETO: Édina Maria Barreto Lacerda Gomes**

**MATRÍCULA SIAPE: 1067630**

**COORDENAÇÃO / SETOR**

**Diretoria de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura do IFFluminense *campus* Campos Centro (Dirlic) / Núcleo de Apoio à Prática Profissional (NAPP)**

**TÍTULO DO PROJETO: Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento.**

**OBJETIVO GERAL**

Apoiar os servidores lotados no Núcleo de Apoio à Prática Profissional (NAPP), no âmbito da Diretoria dos Cursos Superiores de Licenciatura (Dirlic) do *campus* Campos Centro, no armazenamento das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA), com a implementação e a manutenção em sistema via *Web*.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Realizar levantamento de requisitos necessários para elaboração do sistema.
- Produzir, por meio de fundamentação teórica e de pesquisa, conhecimentos tecnológicos em consonância com o Projeto.
- Desenvolver e implementar sistema via *Web*.
- Garantir a eficiência do software implementado em atendimento a possíveis demandas tecnológicas.
- Trabalhar de modo colaborativo, dialógico e inovador.

## JUSTIFICATIVA

A Resolução CNE/CP N.º 2, de 1.º de julho de 2015 (Diretrizes Curriculares Nacionais para a formação inicial em nível superior e para a formação continuada) prevê que as Licenciaturas contemplem, em suas matrizes curriculares dos Cursos, 200 (duzentas) horas, mínimas, destinadas às Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA) em áreas específicas de interesse dos licenciandos, de acordo com o prescrito no Núcleo de Estudos Integradores. As atividades incluem, obrigatoriamente, participação em: seminários e estudos curriculares; projetos de iniciação científica e iniciação à docência; residência docente; monitoria e extensão; programas de mobilidade estudantil; atividades de comunicação e expressão, dentre outras.

Atualmente, as ATPA nos Cursos de Licenciatura do IF Fluminense *campus* Campos Centro são registradas pelo NAPP e alimentadas em planilha do Excel ou manualmente, via Formulário, de cada licenciando. Estas atividades são validadas e contabilizadas pelo NAPP por área de formação, registrando a carga horária de cada atividade desenvolvida pelo licenciando.

Ressalta-se que o sistema *Web*, a ser implementado, terá a finalidade de apoiar o armazenamento efetuado pelo licenciando para posteriori avaliação das ATPA de cada licenciando pelo NAPP. Assim, a agilização do processo de validação das referidas atividades relacionadas à área de formação pelo Núcleo em tela, tem o fito de auxiliar a análise e organização das ATPA com vistas à execução de tais atividades pelos próprios licenciandos.

Este Projeto proporcionará ao futuro bolsista a vivência de conhecimentos de diversas disciplinas do Curso, como engenharia de software, programação *Web* e banco de dados. Além de contribuir para o desenvolvimento de outras habilidades profissionais como comunicação, raciocínio lógico e criatividade.

## ESPECIFICAÇÃO DO CURSO E DO PERFIL DO ESTUDANTE

Os candidatos à bolsa a serem selecionados deverão estar matriculados a partir do 4.º período dos seguintes cursos de:

- Bacharelado em Engenharia da Computação e/ou
- Bacharelado em Sistemas de Informação.

Ressalta-se que, é imprescindível, o aluno-candidato à bolsa apresentar boa comunicação, facilidade de trabalhar em equipe, capacidade de compreender problemas apresentados e propor soluções para os mesmos. Também é desejável que tenha conhecimentos sobre engenharia de software, configuração de ambientes de desenvolvimento de software, linguagem de programação *Ruby* e *JavaScript* e banco de dados *PostgreSQL*.

#### LISTA DE ATIVIDADES PREVISTAS PARA OS BOLSISTAS

- Apoiar o levantamento e a análise de requisitos do sistema junto aos servidores do NAPP.
- Auxiliar na modelagem inicial do sistema via *Web* que será desenvolvido.
- Desenvolver o sistema via *Web*.
- Auxiliar na implantação do sistema no campus.
- Elaborar a documentação técnica do Sistema.
- Assessorar o treinamento dos usuários do NAPP e dos coordenadores dos Cursos de Licenciatura que irão utilizar o Sistema.

NOME E SIAPE DO SUPERVISOR – Gilmara Teixeira Barcelos Peixoto (269331) – SIAPE  
N.º 269331

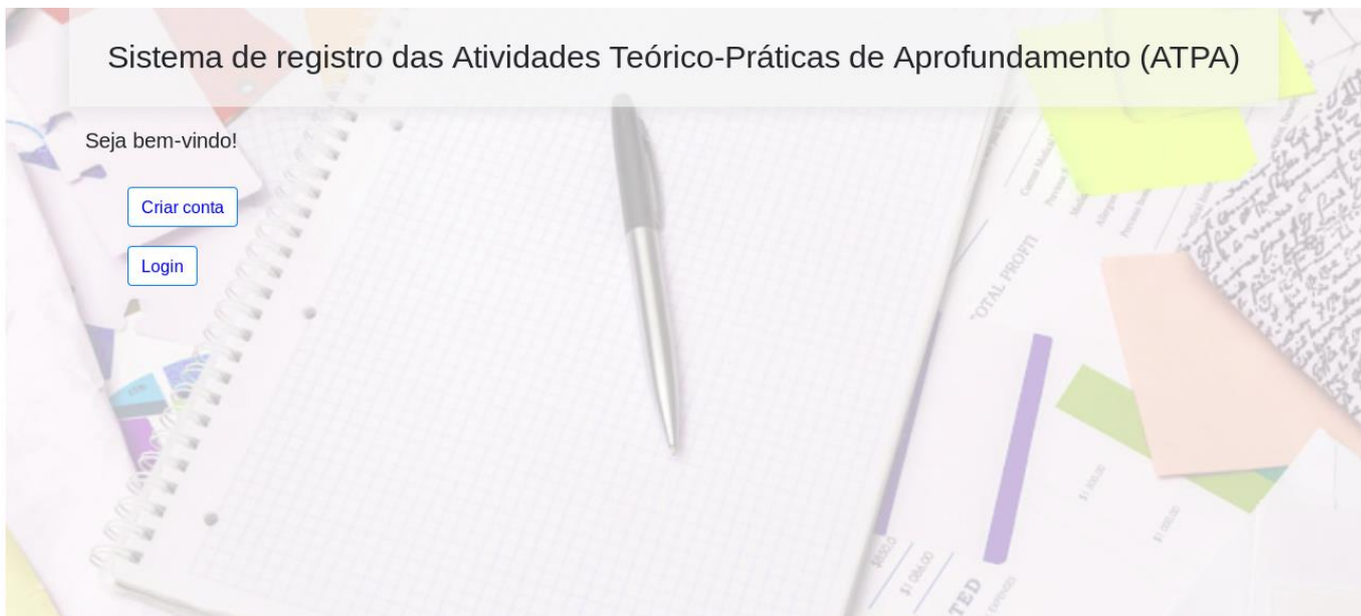
NÚMERO DE BOLSISTAS SOLICITADOS NO PROJETO – 01 (um)

TURNO DE TRABALHO DO BOLSISTA – TARDE

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
"Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento"  
Período: nov/2018 – out/2019

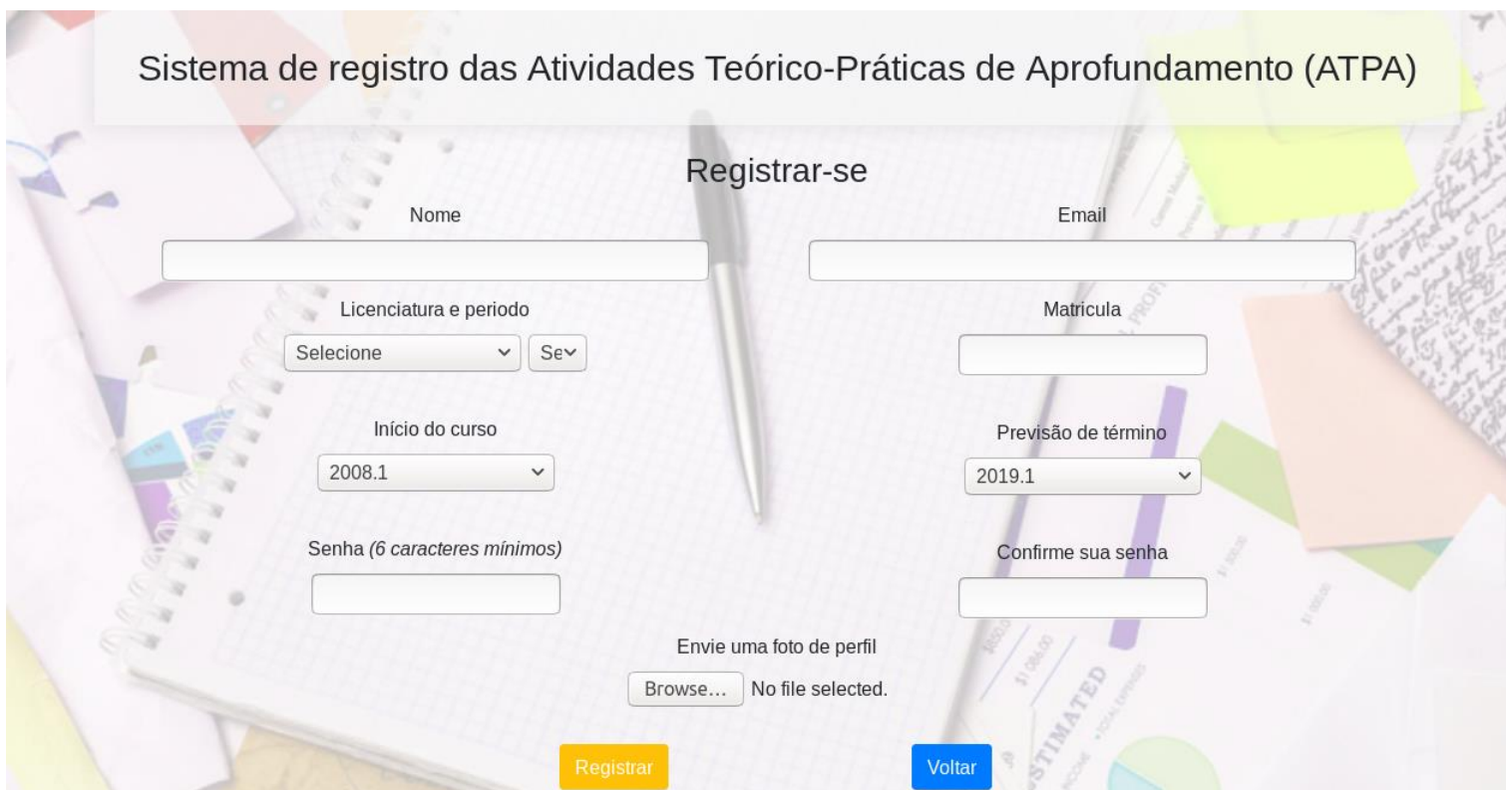
---

## Anexo 2 – Página do login do Sistema



Relatório do Projeto de Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico:  
"Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento"  
Período: nov/2018 – out/2019

### Anexo 3 – Página do cadastro do Sistema



Sistema de registro das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA)

### Registrar-se

Nome

Email

Licenciatura e periodo  
Selecione  Se

Início do curso  
2008.1

Senha (6 caracteres mínimos)

Matricula

Previsão de término  
2019.1

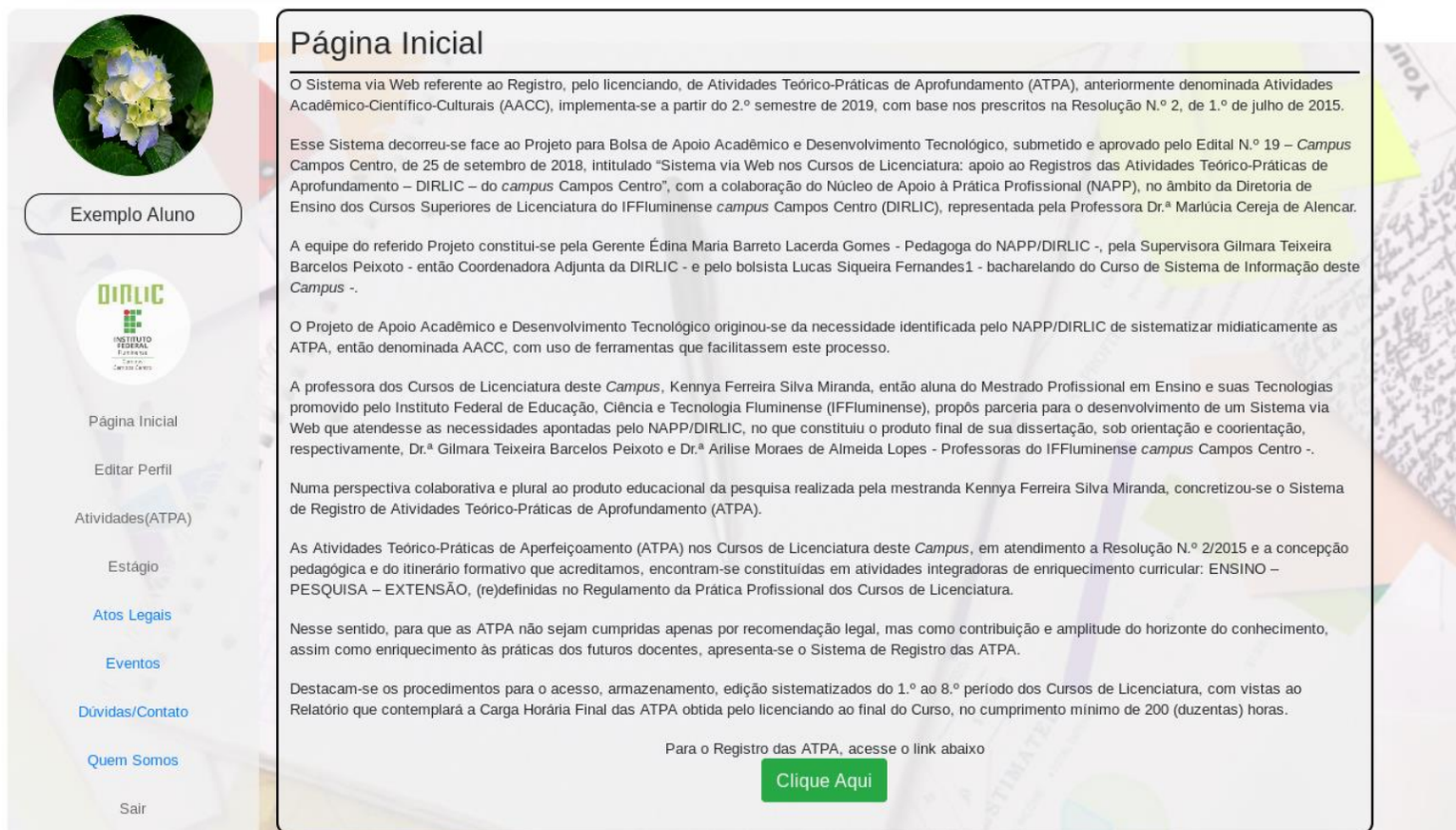
Confirme sua senha

Envie uma foto de perfil  
Browse... No file selected.

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
“*Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento*”  
Período: nov/2018 – out/2019

## Anexo 4 – Página inicial do Sistema

### Sistema de registro das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA)



**Página Inicial**

O Sistema via Web referente ao Registro, pelo licenciando, de Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA), anteriormente denominada Atividades Acadêmico-Científico-Culturais (AACC), implementa-se a partir do 2.º semestre de 2019, com base nos prescritos na Resolução N.º 2, de 1.º de julho de 2015.

Esse Sistema decorreu-se face ao Projeto para Bolsa de Apoio Acadêmico e Desenvolvimento Tecnológico, submetido e aprovado pelo Edital N.º 19 – *Campus* Campos Centro, de 25 de setembro de 2018, intitulado “Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos Registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento – DIRLIC – do *campus* Campos Centro”, com a colaboração do Núcleo de Apoio à Prática Profissional (NAPP), no âmbito da Diretoria de Ensino dos Cursos Superiores de Licenciatura do IFFluminense *campus* Campos Centro (DIRLIC), representada pela Professora Dr.ª Marúcia Cereja de Alencar.

A equipe do referido Projeto constituiu-se pela Gerente Édina Maria Barreto Lacerda Gomes - Pedagoga do NAPP/DIRLIC -, pela Supervisora Gilmara Teixeira Barcelos Peixoto - então Coordenadora Adjunta da DIRLIC - e pelo bolsista Lucas Siqueira Fernandes1 - bacharelado do Curso de Sistema de Informação deste *Campus* -.

O Projeto de Apoio Acadêmico e Desenvolvimento Tecnológico originou-se da necessidade identificada pelo NAPP/DIRLIC de sistematizar midiaticamente as ATPA, então denominada AACC, com uso de ferramentas que facilitassem este processo.

A professora dos Cursos de Licenciatura deste *Campus*, Kenya Ferreira Silva Miranda, então aluna do Mestrado Profissional em Ensino e suas Tecnologias promovido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense (IFFluminense), propôs parceria para o desenvolvimento de um Sistema via Web que atendesse as necessidades apontadas pelo NAPP/DIRLIC, no que constituiu o produto final de sua dissertação, sob orientação e coorientação, respectivamente, Dr.ª Gilmara Teixeira Barcelos Peixoto e Dr.ª Airlise Moraes de Almeida Lopes - Professoras do IFFluminense *campus* Campos Centro -.

Numa perspectiva colaborativa e plural ao produto educacional da pesquisa realizada pela mestranda Kenya Ferreira Silva Miranda, concretizou-se o Sistema de Registro de Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA).

As Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA) nos Cursos de Licenciatura deste *Campus*, em atendimento a Resolução N.º 2/2015 e a concepção pedagógica e do itinerário formativo que acreditamos, encontram-se constituídas em atividades integradoras de enriquecimento curricular: ENSINO – PESQUISA – EXTENSÃO, (re)definidas no Regulamento da Prática Profissional dos Cursos de Licenciatura.

Nesse sentido, para que as ATPA não sejam cumpridas apenas por recomendação legal, mas como contribuição e amplitude do horizonte do conhecimento, assim como enriquecimento às práticas dos futuros docentes, apresenta-se o Sistema de Registro das ATPA.

Destacam-se os procedimentos para o acesso, armazenamento, edição sistematizados do 1.º ao 8.º período dos Cursos de Licenciatura, com vistas ao Relatório que contemplará a Carga Horária Final das ATPA obtida pelo licenciando ao final do Curso, no cumprimento mínimo de 200 (duzentas) horas.

Para o Registro das ATPA, acesse o link abaixo

[Clique Aqui](#)

**Exemplo Aluno**

 INSTITUTO FEDERAL  
Fluminense  
Campus Campos Centro

Página Inicial

Editar Perfil

Atividades(ATPA)

Estágio

Atos Legais

Eventos

Dúvidas/Contato

Quem Somos

Sair

Relatório do Projeto de *Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico*:  
 “Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”  
 Período: nov/2018 – out/2019

## Anexo 5 – Lista de atividades do Sistema

Sistema de registro das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA)

### Atividades cadastradas

Clique em **Cadastrar Atividade** para registro.

- Ao cadastrar atividade, esta ficará com o status PENDENTE. Isto indica que foi encaminhada ao avaliador.
- Ao ser avaliada, o avaliador salvará o seu cadastro. A atividade cadastrada assumirá o status DEFERIDO (Contabilizada na **Tabela de Horas**), INDEFERIDO (**Não** contabilizada na **Tabela de Horas**), ou REVISAR (Atividade cadastrada em “espera” para posterior revisão da mesma).
- Após avaliação efetuada, automaticamente serão preenchidos os campos ‘Profissional Responsável’ (nome do profissional que realizou a avaliação) e ‘Observação do profissional’ (feedback dado pelo avaliador).

**Cadastrar Atividade**      **Exibir horas cadastradas**      **Gerar Relatório Completo**      **Voltar ao menu inicial**

Clique em **Exibir horas cadastradas** para visualizar as horas contabilizadas após avaliação das atividades.

Clique em **Gerar Relatório Completo** (visualizar tabela de horas deferidas, e todos os pedidos de cadastro de horas feitos até o momento, [em PDF](#)).

Pesquise por uma atividade!

Procurar

O campo de pesquisa não se aplica aos campos: **Horas Computadas** e **Data do Evento**

Título	Grupo	Horas computadas	Data do evento	Instituição / Evento	Relatório de Atividade	Status	Profissional responsável	Observação do profissional	Ação
--------	-------	------------------	----------------	----------------------	------------------------	--------	--------------------------	----------------------------	------

Relatório do Projeto de Bolsa de Desenvolvimento Acadêmico e Apoio Tecnológico:  
 “Sistema via Web nos Cursos de Licenciatura: apoio aos registros das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento”  
 Período: nov/2018 – out/2019

## Anexo 6 – Lista de usuários cadastrados no Sistema

Sistema de registro das Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento (ATPA)

### Usuários

Pesquise por um aluno!

Perfil	Nome	Matricula	Role	Licenciatura	Relatório de Horas	Modificação de Horas
	jessica pietra de paula	201621300013	normal_user	letras	Relatório do(a) jessica pietra de paula	Modificar Horas
	admin	0000000000	admin	Napp/Dirlic	Relatório do(a) admin	Modificar Horas
	Yuri Martins	201611040094	normal_user	Matemática	Relatório do(a) Yuri Martins	Modificar Horas
	Wesley Pires de Souza	201521050201	normal_user	Geografia	Relatório do(a) Wesley Pires de Souza	Modificar Horas
	Vanessa de Castro	201511300418	normal_user	Letras	Relatório do(a) Vanessa de	Modificar



admin



Página Inicial

Editar Perfil

Usuários

Atividades(ATPA)

Estágio

Atas Login