



Governo do Estado do Rio Grande do Norte  
Secretaria de Estado da Educação e da Cultura - SEEC  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - UERN**  
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROEG  
Departamento de Docência Universitária  
E-mail: docenciauern@gmail.com fone: 3315-2163



## RELATÓRIO SEMESTRAL DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO

**SEMESTRE: 2019.1**

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO	
<b>Campus:</b>	Mossoró
<b>Faculdade/Unidade:</b>	FANAT
<b>Curso:</b>	Licenciatura em Física
<b>Habilitação:</b>	Licenciatura em Física
<b>Departamento:</b>	Física

COORDENADOR DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO DO CURSO	
<b>Nome:</b>	Carlos Antonio López Ruiz
<b>E-mail:</b>	carlosruiz@uern.br
<b>Fone:</b>	(84) 987412074

SUPERVISORES ACADÊMICOS DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO NO SEMESTRE		
Supervisores	Componente Curricular	Turno
Leonardo da Silva Garcia	Estágio em ensino de Física 1	Matutino
Francisco Josélio Rafael	Estágio em ensino de Física 2	Matutino
	Estágio em ensino de Física 3	Matutino
Carlos Antonio López Ruiz	Estágio em ensino de Física 4	Matutino

INSTITUIÇÕES CAMPO DE ESTÁGIO: NO MUNICÍPIO SEDE DO CURSO	
Supervisor	Instituição
Leonardo da Silva Garcia	E. E. Moreira Dias (Mossoró) E.E. Professor Abel Freire Coelho
Francisco Josélio Rafael	Centro de Educação Integrada Professor Eliseu Viana (Mossoró)
	E.E. Professor José de Freitas Nobre (Mossoró)
Carlos Antonio López Ruiz	Centro de Educação Integrada Professor Eliseu Viana (Mossoró)

INSTITUIÇÕES CAMPO DE ESTÁGIO: POLO AGLUTINADOR
---

Supervisor	Instituição
Não temos polo aglutinador	

#### **RESUMO DA ATIVIDADE DE ESTÁGIO DESENVOLVIDA NO SEMESTRE**

Foram desenvolvidas as atividades contempladas nos Programas Gerais de cada componente curricular tais como: familiarização com o ambiente escolar e seus atores, planejamento de aulas, regência em turmas do ensino médio e discussão do planejamento e implementação de sequências didáticas de Física nessas turmas.

#### **AVALIAÇÃO**

Consideramos que os objetivos do estágio supervisionado, como apresentados no Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Física da UERN, foram cumpridos satisfatoriamente.

#### **CONSIDERAÇÕES, CRÍTICAS E SUGESTÕES**

Atividades concebidas no subprojeto da Residência Pedagógica de nosso curso, implementadas no período contemplado neste relatório, contribuíram significativamente na consolidação do estágio como momento culminante de integração das diferentes dimensões de formação do licenciado em Física. Portanto, sugerimos o desenvolvimento de ações institucionais, coordenadas com todos os atores envolvidos no estágio, para garantir a continuidade da RESPED em 2020.

Mossoró, 19 de outubro de 2019



Prof. Carlos Antonio López Ruiz

Coordenador de estágio do curso