



**Data**  
24/08/2020 22:02:32

**Setor de Origem**  
CAMPUS-CB - [PV-CB](#)



**Tipo**  
Pessoal: Outros

**Assunto**  
Plano Instrucional - Estágio Curricular Supervisionado de Ensino II

**Interessados**  
Lucyana Sobral de Souza

**Situação**  
Em trâmite

### Trâmites

-  25/08/2020 06:47  
**Recebido por: CSLCB-CB: Jefferson de Barros Batista**
  
-  24/08/2020 22:02  
**Enviado por: PV-CB: Lucyana Sobral de Souza**



REQUERIMENTO DE PROCESSO

DADOS DO REQUERENTE

**Nome:** Lucyana Sobral de Souza  
**Matrícula  
SIAPE:** 2168560  
**Telefones:** -  
**Cargo:** CARREIRA MAGIST ENS BAS TEC TECNOL - PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
**Lotação:** CSLCB-CB - CSLCB-CB

DADOS DO REQUERIMENTO

**Setor Destino:** CSLCB-CB  
**Tipo de  
Solicitação:** Pessoal: Outros  
**Assunto:** Plano Instrucional - Estágio Curricular Supervisionado de Ensino II  
**Descrição:** Encaminhamento à Coordenação do Curso de Ciências Biológicas do campus Cabedelo.  
**Data da Emissão:** 24/08/2020 22:02:32

## PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 6º PERÍODO	PERÍODO: 31/08 a 14/12/2020
CURSO: LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ATIVIDADE SÍNCRONA: terça-feira HORÁRIO: 14:00 às 15:00
COMPONENTE CURRICULAR: ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO DE ENSINO II	ATENDIMENTO AOS DISCENTES: quinta-feira HORÁRIO: 17:00 às 18:00
PROFESSOR(A): LUCYANA SOBRAL DE SOUZA	CARGA HORÁRIA (% a definir):94h

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO- PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	1	1	Revisão sobre os aspectos Organizacionais para a realização do estágio. Orientações gerais.	Reconhecer os instrumentos necessários para formalização do estágio com a escolas-campo de estágio o modo de registro e de avaliação.	Fórum de discussão	Não-avaliativo	31/08 a 04/09/2020	----	----	6h/a
2	1	2	Estágio no ensino remoto: Desafios para o ensino de Ciências (6º ao 9º ano)	Compreender as possibilidades e desafios para a realização de Estágio no ensino remoto; Identificar elementos necessários para a realização de um ensino remoto: prática de ensino, avaliação, recursos tecnológicos.	Situação-problema; Slides narrados; Texto: Por que ensinar ciências fazendo ciências. Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Fórum de discussão simples (situação-problema).	08/09 a 11/09/2020	----	----	6h/a
3	1	3	Definindo o campo de estágio: orientações iniciais	Definir a escola-campo para a realização do campo de estágio; Firmar termo de estágio (escola de ensino fundamental que ofereça 6º ao 9º).	Dúvidas frequentes (powerpoint) Termo de estágio; Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Google doc (informar os dados da escola escolhida)	14/09 a 18/09/2020	----	----	6h/a
4	1	4	Estágio e docência: o que e como ensinar?	Entender o processo ensino-aprendizagem em ciências e as etapas de método científico.	Texto gerador disponibilizado no Google doc: sobre o ensino de ciências e como o aluno aprende;	Envio de tarefa (síntese do Texto lido)	21/09 a 25/09/2020	20	----	6h/a

				Conhecer materiais, procedimentos e técnicas de ensino para aulas de ciências naturais.	Slides narrados (sugestões de instrumentos tecnológicos) Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00					
5	1	5	Organização do planejamento do estágio.	Construir o plano de estágio em conjunto com o professor Supervisor de estágio.	Acessar o documento "orientações" para o plano de estágio; Fórum de dúvidas; Slides narrados (orientações Quanto ao plano de estágio); Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Envio de tarefa (plano de estágio) via google doc	28/09 a 02/10/2020	20	----	6h/a
6	1	6	Diagnóstico da escola (aplicação de instrumental)	Realizar o diagnóstico da escola; Aplicar questionário com gestor e professor das aulas que serão observadas;	(Questões para gestor e professor) - Google formulário; Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00.	Envio de tarefa (google formulário)	05/10 a 09/10/2020	20	----	6h/a
7	1	7	Observação de estágio	Realizar a observação do campo de estágio; Preencher formulário de observação das aulas.	Questionário sobre as aulas observadas; Avaliação do professor supervisor de estágio; Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Envio de tarefa (google formulário)	13/10/2020 a 16/10/2020	20	----	6h/a
8	1	8	A importância do estágio na formação de professores.	Refletir sobre a importância do Estágio Supervisionado para a formação do futuro professor.	Texto: Pedagogia da autonomia: Saberes necessários à prática Educativa. (Paulo Freire, 2002) Cap. 1: Não há docência Sem discência. Através do link: <a href="http://www.apeesp.org.br/sistema/_%20Pedagogia%20da%20autonomia">http://www.apeesp.org.br/sistema/_%20Pedagogia%20da%20autonomia</a> Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Fórum de discussão sobre o texto Lido.	19/10 a 23/10/2020	20	----	6h/a
9	1	9	Planejamento: elaboração de planos de aulas (plano Instrucional)	Elaborar planos de aulas para regência no ensino de Ciências do 6º ao 9º ano, com base no plano de conteúdos disponibilizados pelo professor regente	Slides narrados; Disponibilização de link para acesso à BNCC e texto sobre o que mudou no ensino de ciências a partir da BNCC. <a href="https://basenacionalcomum.gov.br">https://basenacionalcomum.gov.br</a> <a href="https://novaescola.org.br/bncc/conte-e-preve-a-bncc-para-o-ensino-de-">https://novaescola.org.br/bncc/conte-e-preve-a-bncc-para-o-ensino-de-</a> <a href="http://portaldoprofessor.mec.gov.br/">http://portaldoprofessor.mec.gov.br/</a> Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Envio de tarefa: plano das aulas (google doc)	26/10 a 30/10/2020	60	----	6h/a

10	1	10	Elaboração de guia pedagógico semanal (GPS) para as aulas planejadas.	Construir guias pedagógicos semanais (GPS) para os planos das regências.	Slides narrados (como elaborar um Guia pedagógico semanal- GPS)  Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00 (Uso do Polleverywhere)	Envio de tarefa - (google doc): Guia pedagógico semanal	03/11 a 06/11/2020	40	----	6h/a
11	1	11	Regência de ensino	Ministrar aulas do 6º ao 9º ano do ensino fundamental com o acompanhamento do professor supervisor de estágio.	Calendário de regência de ensino; Google meet e ou plataforma adotada pela escola campo de estágio.  Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Formulário de avaliação (google Formulário): Avaliação da Regência pelo prof. Supervisor.	09/11 a 13/11/2020	100	----	6h/a
12	1	12	Regência de ensino	Ministrar aulas do 6º ao 9º ano do ensino fundamental com o acompanhamento do professor supervisor de estágio.	Calendário de regência de ensino; Google meet e ou plataforma adotada pela escola campo de estágio.  Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Formulário de avaliação (google Formulário): Avaliação da Regência pelo prof. Supervisor.	16/11 a 20/11/2020	100	----	6h/a
13	1	13	Relatório de estágio: etapas necessárias.	Construir o relatório de estágio: elementos pré-textuais e textuais.	Slides narrados (como organizar o relatório de estágio); Guia orientador para a construção do Relatório (Elementos textuais e introdução) Link para acesso a ABNT NBR: 10520 Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Fórum de discussão simples (situação-problema).	23/11 a 27/11/2020	----	----	6h/a
14	1	14	Relatório de estágio: etapas necessárias.	Construir o relatório de estágio: elementos pós-textuais.	Slides narrados (elementos pós textuais). Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00	Envio de tarefa - (google doc): Relatório com elementos textuais e pós-textuais (versão inicial).	30/11 a 04/12/2020	50	----	6h/a
15	1	15	Relatório de estágio: revisão das referências bibliográficas e formatação da versão final.  Socialização da experiência de estágio.	Organizar as referências conforme a ABNT NBR:6023;  Autoavaliar sua experiência de regência de ensino. Socializar a experiência de estágio.	Texto orientador sobre a produção de Referências;  Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00  Google meet	Envio de tarefa - (google doc): Versão final do relatório;  Google formulários (autoavaliação)  Apresentação via google meet	07/12 a 11/12/2020	50  100  100	----	6h/a
16	1	16	Continuação da socialização da experiência de estágio.	Socializar a experiência de estágio.	Web-aula: terça, das 14:00 às 15:00 Google meet	Apresentação via google meet.	14/12 a 18/12/2020	----	----	6h/a

\* Planejamento de 2 bimestres e 1 semestre.

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
<b>NOTA A1= SOMA DAS TAREFAS (síntese do texto lido (20)+ plano de estágio (20) + Diagnósticos da escola (questionário gestor e professor) (20) + Observações das aulas (questionário) (20) + fórum sobre o texto lido (20))</b>	100
<b>NOTA A2= SOMA DAS TAREFAS (planos das aulas para as regências (60) + guia pedagógico semanal (40) + Regência (questionário 1 de avaliação do supervisor (100))+ Regência (questionário 2 de avaliação do supervisor (100))</b>	300: 3=100
<b>NOTA A3= SOMA DAS TAREFAS (relatório de estágio (versão inicial (50) + versão final (50)) + autoavaliação (50) + Socialização da experiência de estágio (50)) : por 2</b>	200:2=100
<b>Média final será igual a: A1 + A2+ A3 : 3</b>	300: 3=100

Assinatura do Docente:

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação:



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAIBA**

Campus Cabedelo

Rua Santa Rita de Cássia, 1900 - Jardim Camboinha, CEP 58103-772, Cabedelo (PB)

CNPJ: 10.783.898/0010-66 - Telefone: (83) 3248.5400

## Documento Digitalizado Restrito

### Plano Instrucional - Estágio Curricular Supervisionado de Ensino II

**Assunto:** Plano Instrucional - Estágio Curricular Supervisionado de Ensino II  
**Assinado por:** Lucyana Sobral  
**Tipo do Documento:** Anexo  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Restrito  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Lucyana Sobral de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 24/08/2020 22:02:32.

Este documento foi armazenado no SUAP em 24/08/2020. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 75473  
**Código de Autenticação:** 675ad97ecd

