E-1

ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DE PLANO DE ESTÁGIO

Deve obrigatoriamente conter:

CAPA: contendo os seguintes itens (ver modelo)

- ♦ Nome da Instituição
- ♦ Nome da unidade
- ♦ Nome do curso
- ♦ Nome da disciplina
- ♦ Frase escrita "Proposta para plano de estágio"
- ♦ Título da proposta
- ♦ Autor (Aluno estagiário)
- ♦ Supervisor(es)
- ♦ Local e data
- 1. Dados de identificação do aluno
- 2. Dados de identificação do supervisor do local de Estágio (Nome, formação profissional, titulação e/ou especialização, nome da empresa, endereço, telefone para contato)
- 3. Dados de identificação do professor supervisor do IQG (Nome, Departamento)
- 4. Grande Área, Área, Sub-área e especialidade na qual o estágio se enquadra (*conforme Currículo Lattes-CNPq*)
- 5. Título da proposta
- 6. Introdução (*máximo duas páginas*)
 (Breve descrição sobre o tema relacionado as atividades de estágio. Também deve conter justificativas, objetivos e metas a serem atingidas pelo estagiário)
- 7. Cronograma de atividades
- 8. Bibliografia (se pertinente)

(Modelo de capa)

Universidade Federal de Pelotas
Instituto de Química e Geociências
Curso de Bacharelado e Licenciatura em Química
Disciplina de Estágio Supervisionado – 690001

Proposta para plano de estágio

Análise físico-química da ipomoea – batata lam (batata-doce, cultivares: povilho, abóbora e roxa) e sua utilização na elaboração do produto marron glacê, normal e dietético.

Autor: Caroline Teixeira Vasques

Supervisor(es): Prof^a Massako Takahashi Dourado



E-2

FICHA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO EM ESTÁGIO

1							
Estagiá	írio:						
Orienta	ador/Supervisor:						
Local:							
Período	า'						
Área:	··						
Título:							
ITEM	HABILIDADES	PONTUAÇÃO) *		
		1	2	3	4	5	
01	Demonstrou ser assíduo						
02	Demonstrou ter conhecimento de normas de segurança no trabalho						
03	Demonstrou domínio de conceitos teóricos						
04	Demonstrou planejamento na execução do trabalho						
05	Demonstrou colaboração ao trabalhar em atividades conjuntas com						
	os demais colegas						
06	Demonstrou comprometimento com o trabalho						
07	Demonstrou preocupação com o destino dos rejeitos provenientes						
	das atividades desenvolvidas no estágio						
08	Demonstrou ser organizado e cumpridor de metas e prazos						
09	Demonstrou ser aberto a críticas e mudanças						
10	Demonstrou ter visão de todo o processo						
11	Demonstrou iniciativa em sugerir soluções para problemas surgidos						
12	Demonstrou facilidade de assimilar novos conceitos						
13	Demonstrou facilidade em adaptar-se a novas situações						
14	Demonstrou habilidade no uso de terminologia técnico-científica						
15	Demonstrou capacidade de improvisação						
16	Demonstrou importância ao estar vestido(a) de modo compatível ao						
	ambiente de trabalho						
17	Demonstrou autoconfiança e independência				<u> </u>		
18	Demonstrou ter estabilidade emocional e maturidade						
19	Demonstrou habilidade no manuseio de material e equipamentos						
20	Demonstrou habilidade na elaboração do relatório final de estágio				<u> </u>		
* Ótimo	0 = 5; Muito bom = 4; bom = 3; PONTUAÇÃO						
regula	ar = 2; insuficiente = 1						
	Local e data Assinatura do supervisor do	loca	al de	está	gio		



E-3

ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DE RELATÓRIO DE ESTÁGIO

Deve obrigatoriamente conter:

CAPA: contendo os seguintes itens (ver modelo)

- ♦ Nome da Instituição
- ♦ Nome da unidade
- ♦ Nome do curso
- ♦ Nome da disciplina
- ♦ Frase escrita "Relatório de estágio"
- ♦ Título do plano de estágio
- ♦ Autor (Aluno estagiário)
- ♦ Supervisor(es)
- ♦ Local e data

1. Dados de identificação

- ♦ Nome do aluno
- ♦ Nome do supervisor do local de Estágio (formação profissional, titulação e/ou especialização, nome da empresa, endereço, telefone para contato)
- ♦ Nome do professor supervisor do IQG (Departamento)
- ♦ Grande Área, Área, Sub-área e especialidade na qual o estágio se enquadra (*conforme Currículo Lattes-CNPq*)
- ♦ Título do plano de estágio
- ♦ Período de estágio

2. Introdução

(Comentários sobre objetivos atingidos, atividades realizadas, metodologias, alteração de rumo relativamente a proposta de estágio inicial, etc...)

3. Resultados

(incluindo dados e resultados concretos, tabelas, gráficos, perspectivas de continuidade ou desdobramento do trabalho, publicações, etc...)

4. Conclusão

5. Bibliografia

(Modelo de capa relatório estágio)

Universidade Federal de Pelotas
Instituto de Química e Geociências
Curso de Bacharelado e Licenciatura em Química
Disciplina de Estágio Supervisionado – 690001

Relatório de estágio

Análise físico-química da ipomoea – batata lam (batata-doce, cultivares: povilho, abóbora e roxa) e sua utilização na elaboração do produto marron glacê, normal e dietético.

Autor: Caroline Teixeira Vasques

Supervisor(es): Prof^a Massako Takahashi Dourado

E-4

FICHA DE PARECER QUANTO AO ESTÁGIO DESENVOLVIDO

(Somente para conhecimento da Comissão de Estágio e Monografia – CEM)

I.	DADOS DE IDENTIFICAÇÃO.
1.	Estagiário:
2.	Orientador/Supervisor:
3.	Local:
4.	Período:
5.	Grande Área/Sub-área/especialidade:
6.	Título:
II.	PARECER QUANTO AO ESTÁGIO.
os	Escreva um texto/narrativa com relação ao trabalho desenvolvido, abordando seguintes itens:
1.	Infra-estrutura física e equipamentos utilizados;
2.	Convivência com o orientador/supervisor e demais colegas;
3.	Orientação recebida;
4.	Se a atividade proporcionou a aquisição de novas habilidades;
5.	Se teve participação ativa nas atividades propostas;
6.	Recomendação ou não para estágios de outros colegas;
7.	Outros



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS INSTITUTO DE QUÍMICA E GEOCIÊNCIAS CURSO DE BACHARELADO E LICENC. EM QUÍMICA COMISSÃO DE ESTÁGIO E MONOGRAFIA (CEM)

E-5

AVALIAÇÃO DE RELATÓRIO DE ESTÁGIO

1. Nome do avaliador:	
2. Nome do aluno:	
3. Parecer descritivo do avaliador:	
4. Nota atribuída ao relatório: Assinatura do avaliador:	
5. local e data: Pelotas,dede 200	