



Data
18/08/2020 17:59:50

Sector de Origem
CAMPUS-CG - [PV-CG](#)

Tipo
Pessoal: Outros

Assunto
PLANO INSTRUCIONAL

Interessados
Ana Maria Goncalves Duarte Mendonca

Situação
Em trâmite

Trâmites



25/08/2020 10:18

Recebido por: CCLF-CG: Francisco Geraldo da Costa Filho

18/08/2020 17:59

Enviado por: PV-CG: Ana Maria Goncalves Duarte Mendonca



REQUERIMENTO DE PROCESSO

DADOS DO REQUERENTE

Nome: Ana Maria Goncalves Duarte Mendonca
Matrícula
SIAPÉ: 3125455
Telefones: -

Cargo: CARREIRA MAGIST ENS BAS TEC TECNOL - PROF ENS BAS TEC TECNOLÓGICO-SUBSTITUTO
Lotação: DDE-CG - CCEN-CG

DADOS DO REQUERIMENTO

Setor Destino: CCLF-CG
Tipo de
Solicitação: Pessoal: Outros
Assunto: PLANO INSTRUCIONAL
Descrição: -
Data da Emissão: 18/08/2020 17:59:50

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 3º SEMESTRE / LIC. FÍSICA CURSO: LIC. FÍSICA COMPONENTE CURRICULAR: QUÍMICA III PROFESSOR(A): ANA MARIA G. D. MENDONÇA	PERÍODO: 31/08/2020 a 05/12/2020
	CARGA HORÁRIA (% a definir): 42h/60 Aulas

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	*RDP	**IA	**** P	** AI P	ACP	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	1ª	1	Distribuição Eletrônica	Conhecer a estrutura atômica dos elementos químicos	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	31/08 a 04/12	80	20	2
2	1ª	2	Tabela Periódica	Conhecer a Tabela Periódica	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	07/09 a 11/09	80	20	2
3	1ª	3	Famílias e Períodos da Tabela Periódica	Conhecer as Famílias e Períodos da Tabela Periódica	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	14/09 a 18/09	80	20	2
4	1ª	4	Avaliação Bimestral	Avaliar os alunos sobre os conteúdos ministrados	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Exercício avaliativo	21/09 a 25/09	80	20	2
5	2ª	5	Propriedades da Tabela periódica	Compreender o comportamento periódico e aperiódico	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	28/09 a 02/10	80	20	2
6	2ª	6	Números Quânticos	Compreender os números quânticos	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	05/10 a 09/10	80	20	2
7	2ª	7	Números Quânticos	Compreender os números quânticos	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	12/10 a 16/10	80	20	2
8	2ª	8	Avaliação Bimestral	Avaliar os alunos sobre os conteúdos ministrados	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Exercício avaliativo	19/10 a 23/10	80	20	2
9	2ª	9	Ligações Intramoleculares	Compreender os princípios laboratoriais	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	26/10 a 30/10	80	20	2
10	2ª	10	Teoria do octeto	Compreender as ligações intermoleculares	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Questionário	02/11 a 06/11	80	20	2
11	2ª	11	Avaliação Bimestral	Avaliar os alunos sobre os conteúdos ministrados	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Exercício avaliativo	09/11 a 13/11	80	20	2
12	2ª	12	Ligações covalentes	Conhecer as ligações químicas	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	16/11 a 20/11	80	20	2
13	2ª	13	Ligações iônicas; metálicas	Conhecer as ligações químicas	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Resolução de questionários	23/11 a 27/11	80	20	2
14	2ª	14	Avaliação Bimestral	Avaliar os alunos sobre os conteúdos ministrados	Google Classrom, computador, smartfone, internet	Exercício avaliativo	30/11 a 04/12	80	20	2

* Recursos didático pedagógicos (RDP), ** Instrumento de avaliação (IA), *** Período (P), **** Atividade individual/pontuação (AIP), ***** Atividade colaborativa/pontuação (ACP)

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
Atividade individual/pontuação (AIP)	80
Atividade colaborativa/pontuação (ACP)	20
Média	100

Datas das aulas remotas

Aula 1	31/08/2020	Aula 2	07/09/2020	Aula 3	14/09/2020	Aula 4	21/09/2020
Aula 5	28/09/2020	Aula 6	05/10/2020	Aula 7	12/10/2020	Aula 8	19/10/2020
Aula 9	26/10/2020	Aula 10	02/11/2020	Aula 11	09/11/2020	Aula 12	16/11/2020
Aula 13	23/11/2020	Aula 14	30/11/2020				

Assinatura do Docente: *Ana Maria Gonçalves Duarte Mendonça*

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 Campina Grande

R. Tranqüilino Coelho Lemos, 671 - Dinâmica, CEP 58432-300, Campina Grande (PB)

CNPJ: 10.783.898/0003-37 - Telefone: (83) 2102.6200

Documento Digitalizado Público

PLANO INSTRUCIONAL

Assunto: PLANO INSTRUCIONAL
Assinado por: Ana Mendonca
Tipo do Documento: Plano
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Ana Maria Gonçalves Duarte Mendonca, PROF ENS BAS TEC TECNOLÓGICO-SUBSTITUTO**, em 18/08/2020 17:59:50.

Este documento foi armazenado no SUAP em 18/08/2020. 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: 70759

Código de Autenticação: 0970b70bc3

