

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 20211.5.202.1N CURSO: Licenciatura em Matemática COMPONENTE CURRICULAR: Estágio Supervisionado I PROFESSOR: Rodiney Marcelo Braga dos Santos	PERÍODO: 2021.1 CARGA HORÁRIA (% a definir): 17 horas
--	--

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	I	1	Ambientação da disciplina	Conhecer o percurso formativo do estágio supervisionado.	meet	Fórum Dúvidas e Discussão	31/05/21 05/06/21	-	-	1
2	I	2	O estágio supervisionado na formação inicial do professor	Discutir a importância do estágio supervisionado na formação inicial do professor.	meet	Fórum Avaliativo	07/06/21 12/06/21	-	15	1
3	I	3	Legislação estágio supervisionado	Conhecer a legislação específica do estágio supervisionado na formação inicial do professor.	Arquivos	Fórum Dúvidas e Discussão	14/06/21 19/06/21	-	-	1
4	I	4	Relatório de estágio (template)	Conhecer a proposta de relatório de estágio supervisionado.	meet	Fórum Dúvidas e Discussão	21/06/21 26/06/21	-	-	1
5	I	5	Diagnose e observação	Compreender os critérios que envolvem a etapa de observação no estágio supervisionado.	Arquivos	Fórum Avaliativo	28/06/21 03/07/21	-	15	1

6	I	6	Campo de estágio	Caracterizar a escola campo de estágio.	meet	Fórum Avaliativo	05/07/21 10/07/21	-	15	1
7	I	7	Relatório de estágio (Introdução)	Apresentar uma breve contextualização do percurso de estágio.	Arquivos	Fórum Dúvidas e Discussão	12/07/21 17/07/21	-	-	1
8	I	8	Relatório de estágio (caracterização da escola)	Apresentar o relatório <u>parcial I</u> de estágio.	meet	Tarefa	19/07/21 24/07/21	55	-	1
9	II	9	Observação participativa (coparticipação)	Compreender os critérios que envolvem a etapa de coparticipação no estágio supervisionado.	Arquivos	Fórum Dúvidas e Discussão	26/07/21 31/07/21	-	-	1
10	II	10	Plano de trabalho	Apresentar o plano de trabalho das etapas de observação e regência.	meet	Fórum Avaliativo	02/08/21 07/08/21	-	20	1
11	II	11	Regência	Compreender os critérios que envolvem a etapa de regência no estágio supervisionado.	Arquivos	Fórum Dúvidas e Discussão	09/08/21 14/08/21	-	-	1
12	II	12	Planejamento de ensino (metodologia)	Instrumentalizar a etapa de regência.	meet	Fórum Dúvidas e Discussão	16/08/21 21/08/21	-	-	1
13	II	13	Planejamento de ensino (avaliação)	Instrumentalizar a etapa de regência.	Arquivos	Fórum Dúvidas e Discussão	23/08/21 28/08/21	-	-	1
14	II	14	Relatório de estágio (etapa observação e coparticipação)	Apresentar o relatório <u>parcial II</u> de estágio.	meet	Tarefa	30/08/21 04/09/21	80	-	1
15	III	15	Plantão de dúvidas para a elaboração do relatório	Acompanhar o planejamento de ensino.	meet	Fórum Dúvidas	06/09/21	-	-	1

			<u>final</u> do estágio			e Discussão	11/09/21			
16	III	16	Plantão de dúvidas para a elaboração do relatório <u>final</u> do estágio	Acompanhar o planejamento de ensino.	meet	Fórum Dúvidas e Discussão	13/09/21 18/09/21	-	-	1
17	III	17	Relatório de estágio (etapa regência)	Apresentar o relatório <u>final</u> de estágio.	-	Tarefa	20/09/21 25/09/21	100	-	1
									TOTAL	17

Pontuação das Atividades Individuais (AI) realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	235 pontos
Pontuação das Atividades Colaborativas (AC) realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	65 pontos
I) A primeira nota será composta dos três primeiros fóruns, totalizando até 45 pontos mais a nota do relatório <u>parcial I</u> referente à caracterização da escola (até 55 pontos). II) A segunda nota será composta do quarto fórum que equivale 20 pontos mais a nota do relatório <u>parcial II</u> referente à observação (até 80 pontos). III) A terceira nota será composta do relatório <u>final</u> (até 100 pontos).	

Assinatura do Docente:

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

Local/Data de aprovação:

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Plano Instrucional referente às disciplinas: Metodologia Aplicada à Educação Matemática na Educação Inclusiva, Prática de Ensino de Matemática I, Prática de Ensino de Matemática II e Estágio Supervisionado I do Curso de Licenciatura em Matemática.

Assunto:	Plano Instrucional referente às disciplinas: Metodologia Aplicada à Educação Matemática na Educação Inclusiva, Prática de Ensino de Matemática I, Prática de Ensino de Matemática II e Estágio Supervisionado I do Curso de Licenciatura em Matemática.
Assinado por:	Marcelo Braga
Tipo do Documento:	Plano Instrucional
Situação:	Finalizado
Nível de Acesso:	Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência:	Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Rodiney Marcelo Braga dos Santos**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/06/2021 21:20:19.

Este documento foi armazenado no SUAP em 11/06/2021. 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: 251404

Código de Autenticação: 9ccca4ddbe

