



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO - Proen

Av. José de Sá Maniçoba, s/nº. Centro - Caixa Postal 252 – 56304-205 - Petrolina-PE
Telefone: (87) 21016758. E-mail: proen@univasf.edu.br

		UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO		
		PROGRAMA DE DISCIPLINA		
NOME		COLEGIADO	CÓDIGO	SEMESTRE
DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA		CCINAT - SRN	CIEN0041	2017.1
CARGA HORÁRIA	TEÓR: 60	PRÁT: 0	HORÁRIOS: QUINTA 1º, 2º, 3º e 4º horário.	
CURSOS ATENDIDOS				SUB-TURMAS
CIÊNCIAS DA NATUREZA				C4
PROFESSOR RESPONSÁVEL				TITULAÇÃO
ANNA FLORA DE NOVAES PEREIRA				ADJUNTO 1
EMENTA				
Elaboração, análise, discussão, reelaboração e desenvolvimento de projetos, textos e materiais que visem a divulgação da ciência. Atividades como organização, planejamento e execução atividades práticas como textos, revistas, programas de radio, audiovisual, mostras, seminários são exemplos de atividades a serem desenvolvidas nessa disciplina.				
OBJETIVOS				
Apresentar os meios e modalidades do conhecimento científico e da popularização da ciência, bem como o processo de elaboração de trabalhos científicos.				
METODOLOGIA (recursos, materiais e procedimentos)				
A disciplina será ministrada com conteúdos teóricos em sala de aula constituindo de aulas expositivas, interativas e dialogadas via caráter argumentativo. Serão realizadas aulas práticas na elaboração de trabalhos científicos e de divulgação científica. Também serão realizadas atividades práticas e dinâmicas na sala de aula para colocar em prática de forma lúdica o conteúdo passado na teoria. Adicionalmente, serão realizados debates relacionados com a temática da disciplina por meio de artigos científicos e apresentação oral.				
FORMAS DE AVALIAÇÃO				
Apresentação de seminários; Entrega de trabalhos dirigidos; Contínua e participativa.				

CONTEÚDOS DIDÁTICOS				
DATA (Dia/Mês)	TEMAS ABORDADOS/ ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	PROFESSOR	CARGA/HORARIA	
			TEÓR	PRÁT.
22/06	Apresentação da disciplina: Apresentar a ementa; objetivos; metodologia; plano de unidade acadêmica; temas abordados; formas de avaliação e bibliografia.	Anna Flora	4h	-
29/06	Conceito de Ciência e sua importância para o meio social, científico e tecnológico.	Anna Flora	8h	-
06/07	Publicação Científica: conceito, objetivo, utilidade e benefícios para a ciência e pesquisadores: apresentação de jornais, revistas, periódicos e boletins científicos (Nacionais e Internacionais).	Anna Flora	12h	-
13/07	Artigo Científico: conceituação, concepção, importância e construção.	Anna Flora	16h	-
20/07	Apresentação de indicadores de qualidade científica e suas publicações. Apresentação dos indexadores de publicações científicas.	Anna Flora	20h	-
27/07	Conceito e contextualização da ética no meio científico; Apresentação de Normativas para apresentação de trabalhos científicos e atividades acadêmicas.	Anna Flora	24h	-
03/08	Divulgação Científica: conceito, objetivos, utilidade pública, público alvo e exemplificação.	Anna Flora	28h	-

