



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA

ANÁLISE Nº 67/2019/DACHS-JP/CJP

PROCESSO Nº 99955894.000005/2019-11

INTERESSADO: NAIARA DOS SANTOS NIENOW

COMPONENTE CURRICULAR: RELAÇÕES INTERPESSOAIS			
CÓDIGO: DHJ30204		SEMESTRE: 2º Semestre	
PRÉ-REQUISITO: Não se aplica			
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 20	PRÁTICA: 20	TOTAL: 40	CRÉDITOS: 02
EMENTA			
Estudo, pesquisa e reflexão sobre as relações interpessoais no contexto da família, escola e trabalho; processos de interação e resolução de conflitos. O complexo processo de interação humana e os comportamentos manifestos, sentimentos, reações mentais e/ou físico-corporais e identidade grupal.			
REFERÊNCIAS			
BÁSICA: WEIL, Pierre. Relações humanas na família e no trabalho . 45 ed. Petrópolis: Vozes, 1994. WEIL, Pierre; TOMPAKOY, Roland. O corpo fala: A linguagem silenciosa da comunicação não – verbal 3 ed. Petrópolis: Vozes, 1973. BAUMAN, Zygmunt. Amor Líquido . ZAHAR, 2012. Disponível em: http://www.famesc.edu.br/famesc/biblioteca/livros_bauman/9.pdf . Acesso em 20/03/18.			
COMPLEMENTAR: BOWLBY, John. Formação e Rompimento dos laços afetivos . 3. Ed. Martins Fontes. 1992. CAPITÃO, Cláudio Garcia. A identidade como grupo e o grupo como identidade . Em Aletheia: Revista do curso de Psicologia, Nº 26, (jul/dez, 2007) p. 50-60. DEL PRETTE, Aparecida Pereira. Psicologia das habilidades sociais . Terapia e Educação. RJ: Vozes,			

2000.

MOSCOVICI, Fela. **Desenvolvimento Interpessoal**. 20. Ed. Martins Fontes. 1999.

THUNS, Jorge. **Educação dos Sentimentos**. Porto Alegre: Ed. ULBRA, 2006.



Documento assinado eletronicamente por **NAIARA DOS SANTOS NIENOW**, **Chefe de Departamento**, em 24/01/2019, às 11:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0060364** e o código CRC **81ED4E8F**.