

CURSO: ODONTOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 0	AULAS: 0
DISCIPLINA: ATIVIDADES INTEGRADORAS VII			
<b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM: Desenvolver o trabalho a partir do projeto de pesquisa previamente estruturado Redigir um artigo científico após a finalização do trabalho Selecionar, dentre os periódicos da área, um periódico para a submissão do artigo Preparar uma apresentação oral do trabalho concluído, a ser defendido frente a uma banca examinadora ou, alternativamente, a ser apresentado em Congressos, Jornadas e/ou Fóruns Científicos			
EMENTA: Redação Científica. Principais tipos de Redação Científica. Estrutura clássica de um Artigo Científico. Publicação de trabalhos. Seleção de periódicos. Preparo do trabalho para apresentação oral.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalho de grupo: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Debate: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	TBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Painel: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Mapa Conceitual: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Fórum/Chat: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			PBLe: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:	Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Vídeos: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Projeto Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Álbuns Seriados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Slides: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Laboratório: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Múltipla escolha: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prática: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Oral: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: Bastos, Cleverson Leite. <b>Aprendendo a aprender - introdução a metodologia científica</b> . 29. ed. Petrópolis - RJ - Brasil: Vozes, 2015. Marconi, Marina de Andrade. <b>Fundamentos de metodologia cie</b> . 8. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2017. RUIZ, João Alvaro. <b>Metodologia científica - guia para eficiência nos estudos. - Metodologia</b> . 6. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2006.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: MEDEIROS, João Bosco. <b>Redação Científica - a prática de fichamentos, resumos e resenhas.. - Ciências</b> . 12. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2014. ANDRADE, Maria Margarida. <b>Introdução à metodologia do tr - elaboração de trabalhos na graduação - Metodologia</b> . 10. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2010. ANDRADE MARCONI, Marina. <b>Introdução à metodologia do tr - elaboração de trabalhos na graduação. - Metodologia</b> . 10. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2010.			

SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 0	AULAS: 0
CURSO: ODONTOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: ATIVIDADES INTEGRADORAS VII			
<b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>			
<b>CONTEÚDOS</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Redação Científica           <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. O que é Redação Científica</li> <li>1.2. Principais tipos de Redação Científica</li> <li>1.3. Principais problemas detectados em um artigo científico</li> </ol> </li>   <li>2. Estrutura clássica de um artigo científico (Artigo Original)           <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1. Introdução</li> <li>2.2. Objetivo</li> <li>2.3. Material e Métodos</li> <li>2.4. Resultados</li> <li>2.5. Discussão</li> <li>2.6. Conclusão</li> <li>2.7. Referências</li> </ol> </li>   <li>3. Publicação de Trabalhos           <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1. Seleção do Periódico</li> <li>3.2. Ferramentas para escolher o periódico</li> </ol> </li>   <li>4. Resumo/Abstract           <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1. Palavras-chave</li> <li>4.2. Autoria</li> <li>4.3. Título</li> </ol> </li> </ol>			