

	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA PRÓ-REITORIA GRADUAÇÃO	PROGRAMA DE COMPONENTE CURRICULAR
--	--	--

CENTRO	CURSO
CCAAB	BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO	TÍTULO
GCCA870	TÓPICOS ESPECIAIS EM MEIO AMBIENTE II

PRÉ-REQUISITO(S)

CO-REQUISITO(S)

CARÁTER			
<input type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	<input checked="" type="checkbox"/>	OPTATIVA

REFERENCIAL DO(S) PROJETO(S) PEDAGÓGICO(S)	
COMPONENTE INTEGRANTE DO PROJETO PEDAGÓGICO CURSO DE	
DATA DE APROVAÇÃO DO PROJETO PEDAGÓGICO PELOS ÓRGÃOS SUPERIORES	Resolução CONAC Nº 10/2020 de 20/05/2020

CARGA HORÁRIA					
T	P	EAD	EXT.	EST.	TOTAL
34					34

MÓDULO					
T	P	EAD	EXT.	EST.	TOTAL

EMENTA
<p>Conteúdo de cunho teórico ou prático sobre meio ambiente, a depender do tema proposto pelo professor ministrante. Deverá, prioritariamente, correlacionar com o campo de atuação profissional em Ciências Ambientais, numa perspectiva interdisciplinar, além de complementar as propostas dos componentes básicos e específicos.</p>

OBJETIVOS
<p>Permitir que discentes e docente possam desenvolver análise científica a respeito da temática proposta pelo docente da disciplina.</p>

--

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O conteúdo programático será sempre definido pelo docente responsável pelo componente quando da sua oferta.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DO COMPONENTE CURRICULAR

<small>(PERTINENTE AO(S) PROJETO(S) PEDAGÓGICO(S) AO QUAL O COMPONENTE ESTA INSERIDO. MÍNIMO DE 3)</small>
--

COCKELL, C. (Org.). Sistema Terra-Vida – uma introdução. São Paulo: Oficina de Textos. 2011. DERISIO, J.C. Introdução ao controle da poluição ambiental. São Paulo: Oficina de Textos. 2017. GROTZINGER, J.; JORDAN, T. Para entender a Terra. 6. Ed. – Porto Alegre: Bookma, 2013.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR DO COMPONENTE CURRICULAR

<small>(MÍNIMO DE 5)</small>

BARSANO, P.R.; BARBOSA, R.P.; VIANA, V.J. Poluição ambiental e saúde pública. São Paulo: Érica. 2014. CURI, A. Lavra de Minas. São Paulo: Oficina de Textos. 2017. IBRAHIN, F.I.D.; IBRAHIN, F.J. CANTUÁRIA, E.R. Análise Ambiental – gerenciamento de resíduos e tratamento de efluentes. São Paulo: Erica/Saraiva. 2015. ROHDE, G.M. Geoquímica ambiental e estudos de impacto. São Paulo: Oficina de Textos. 2013. SILVA, C.F.A; VALADÃO, R.C. Relevo antropogênico: mineração de ferro e a interferência humana. 1ª Ed. Curitiba: Appris. 2016.

Aprovado em Reunião do Colegiado do Curso de _____

Dia ____/____/____.

Coordenador(a)

Homologado pelo Conselho Diretor do Centro em Reunião ocorrida no dia ____/____/____.

Presidente do Conselho Diretor