

ESPECIALIZAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM AMBIENTE, TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE

Quadro resumo da estrutura curricular (Crédito e Carga horária por Componente Curricular)

SEMESTRE	COMPONENTE CURRICULAR	CRÉDITO	C.H.	NATUREZA	PROFESSOR
1º SEMESTRE	Metodologia da Pesquisa	2	34	Obrigatória	Idalina Souza Mascarenhas Borghi
	Bases da Relação Sociedade-Meio Ambiente	2	34	Obrigatória	Francis Valter Pepe França
	Planejamento e Projetos	2	34	Obrigatória	Consuelo Cristina Gomes Da Silva
	Estatística Básica	2	34	Obrigatória	Odair Vieira Dos Santos
	Ambiente Espacial e Tecnologia	2	34	Obrigatória	Jean Paulo dos Santos Carvalho Jarbas Cordeiro Sampaio
	Seminário interdisciplinar	2	34	Obrigatória	Susana Couto Pimentel
2º SEMESTRE	Ambiente e Sustentabilidade	2	34	Obrigatória	Fernando Ferreira De Moraes Kassia Aguiar Norberto Rios
	Química e Meio Ambiente	2	34	Obrigatória	Jacira Teixeira Castro Sérgio Anunciação Rocha
	Ciência, Tecnologia, Sociedade	2	34	Obrigatória	Klayton Santana Porto
	Tecnologia Assistiva e Interdisciplinaridade	2	34	Obrigatória	Alex Ferreira Santos Teófilo Alves Galvão Filho
	Projeto para trabalho de conclusão de curso	2	34	Obrigatória	Nilson Antônio Ferreira Roseira
3º SEMESTRE – EIXO TECNOLOGIA	Tecnologia no ensino sobre Ambiente e Sustentabilidade	1	17	Optativa	Maricleide Pereira de Lima Mendes
	Abordagem interdisciplinar no trabalho em grupo	1	17	Optativa	Nelma de Cássia Silva Sandes Galvão
	Empreendedorismo e inovação	1	17	Optativa	Jacson Machado Nunes
	Tecnologia social e gestão ambiental	1	17	Optativa	Hilda Costa dos Santos Talma
3º SEMESTRE – EIXO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE	Eficiência energética e de recursos	1	17	Optativa	Aroldo Felix de Azevedo Junior
	Transformação de biomassa em biocombustíveis	1	17	Optativa	Carine Tondo Alves
	Física do meio ambiente	1	17	Optativa	Leandro Cerqueira Santos