

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano de Ensino

CAMPUS VIII - Varginha **DISCIPLINA**: Introdução à Sociologia CÓDIGO: G08ISOCI0.01

Início: 02/2023

Total: **30** horas/aula Semanal: **02** aulas Créditos: 02 Carga Horária:

Natureza: Teórica

Área de Formação - DCN: Básica

Competências/habilidades a serem desenvolvidas:

- Formular e conceber soluções desejáveis de engenharia / sistemas de informação, analisando e compreendendo os usuários dessas soluções e seu contexto:
- a) ser capaz de utilizar técnicas adequadas de observação, compreensão, registro e análise das necessidades dos usuários e de seus contextos sociais, culturais, legais, ambientais e econômicos:
- b) formular, de maneira ampla e sistêmica, questões de engenharia / sistemas de informação, considerando o usuário e seu contexto, concebendo soluções criativas, bem como o uso de técnicas adequadas;
- Reconhecer, de forma crítica e engajada, o lugar social de seu trabalho, compreendendo tanto os condicionantes sociais do mesmo quanto às implicações éticas, ambientais e políticas de seu ofício.

Departamento que oferta a disciplina: Departamento de Formação Geral

Ementa:

Estudo dos fundamentos da teoria social sobre o mundo do trabalho necessários à compreensão dos fenômenos concernentes às relações de trabalho no capitalismo do século XXI, sob a égide do neoliberalismo, abordando: as metamorfoses do mundo do trabalho e do processo de produção envolvendo a Ciência, a Técnica e a Tecnologia; as novas formas de acumulação do capital nas sociedades contemporâneas; as mutações sociotécnicas e os impactos da globalização nas relações de trabalho; a reestruturação produtiva; a flexibilização e precarização das relações de trabalho e o desemprego; a ideologia do empreendedorismo; a nova sociabilidade do trabalhador e as trajetórias laborais; a divisão do trabalho impactada pelas relações de classe, de gênero, étnico-raciais e geracionais.

Cursos	Período	Eixo	Obrig.	Optativa
Engenharia Civil	9°	Humanidades e Ciências Sociais	X	
		Aplicadas à Engenharia		
Sistemas de	3°	Fundamentos Sociais e Estatísticos	X	
Informação		para Sistemas de Informação		

INTERDISCIPLINARIDADES

Prerrequisitos	Código
-	-
Correquisitos	
-	-

Obje	tivos: A aisc	ıpıına aev	rera po	ssibilitar ac	estudante
1	Entender o	homem	como	ser social	Fornecer ad

como ser social. Fornecer ao aluno instrumentos para análise dos grupos e da sociedade;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano de Ensino

2	Conhecer e conceituar os componentes básicos da Sociologia como ciência e identificar seus caracteres distintivos no contexto das demais ciências;
3	Conhecer, teórica e concretamente, a sociedade como um fenômeno social global e identificar suas partes estruturais;
4	Analisar as relações entre homem, natureza e trabalho como forma de compreender criticamente a produção científica, técnica e tecnológica;
5	Compreender a si mesmo como protagonista de processos sociais que orientam a dinâmica do conflito dos interesses dos diferentes grupos sociais;
6	Compreender o papel sociopolítico das instituições de poder e dominação;
7	Compreender os aspectos sociológicos da estrutura produtiva, dos processos do trabalho e das relações étnico raciais.

Unio	Carga-horária Horas/aula	
1	TRABALHO E O LUGAR SOCIAL DO PROFISSIONAL DE ENGENHARIA / SISTEMAS DE INFORMAÇÃO 1.1 Engenharia, Humanidade e Trabalho: ato de Engenharia como ação social 1.2 Ciência, Engenharia, Tecnologia e Sociedade	08
2	DATACRACIA 1.1. Sociedade da Transparência 1.2. Gestão de dados	08
3	SOCIOLOGIA DO RISCO 1.1. Risco, incerteza e Engenharia 1.2. Gestão de dados e gestão de riscos	08
4	AS NOVAS DIMENSÕES DO TRABALHO 1.1. Toyotismo, flexibilidade, captura de subjetividade; 1.2. Uberização e precarização 1.3 Relações étnico-raciais e de gênero no trabalho	06
	Total	30

Bik	oliografia Básica
1	DAL ROSSO, S. Mais trabalho!: a intensificação do labor na sociedade contemporânea .
	São Paulo: Boitempo, 2008.
2	HARVEY, D. O neoliberalismo: história e implicações. São Paulo: Edições Loyola, 2008.
3	LATOUR, B. Ciência em ação: como seguir cientistas e engenheiros sociedade afora. São
	Paulo: Editora UNESP, 2012.

Bib	Bibliografia Complementar		
1	ANTUNES, Ricardo. Os sentidos do trabalho. Ensaio sobre a afirmação e a negação do		
	trabalho. São Paulo: Boitempo, 1999.		
2	SOBOLL, L. A. P.; FERRAZ, D. L. S. (org.). Gestão de pessoas: armadilhas da organização		
	do trabalho. São Paulo: Atlas, 2014.		
3	FRANCO, M. S. C. Homens livres na ordem escravocrata. São Paulo: Unesp, 1997.		
4	PINKSY, Jaime. A escravidão no Brasil. São Paulo: Contexto, 1994.		
5	WACQUANT, L. As prisões da miséria. Rio de Janeiro: Zahar, 2011.		