# PLANO DE ENSINO

**DEPARTAMENTO: Sistemas de Informação**

**DISCIPLINA: Informática e Sociedade** **SIGLA:** **ISO**

**PROFESSOR Gregório Unbehaun Leal da Silva**  **E-mail: gregoriooo@msn.com**

**CARGA HORÁRIA TOTAL: 36** **TEORIA: 36** **PRÁTICA: 0**

**CURSO(S): Sistemas de Informação**

**SEMESTRE/ANO: 1/2016** **PRÉ-REQUISITOS: não tem**

**OBJETIVO GERAL DO CURSO :**

O Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação objetiva formar profissionais críticos, criativos, investigativos, éticos e empreendedores, capacitados a atuar em ambientes de informática, no desenvolvimento, análise, implementação, gerenciamento, gestão de contratos, modelação e gestão de projetos e soluções apoiadas em tecnologias de informação (computador e comunicação), dados e sistemas que abordam processos administrativos e de negócios das organizações.

**EMENTA:**

Tecnologia e sociedade; Ciência e trabalho; Informática e sociedade; Impactos sociais da tecnologia no emprego, qualificação, saúde e ecologia.

**OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:** Proporcionar uma reflexão a respeito dos impactos das tecnologias sobre a vida das pessoas, sobretudo acarretando novos arranjos sociais.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS/DISCIPLINA:**

. Apresentar a Sociologia enquanto ciência;

. Levantar questões pertinentes às ideologias contemporâneas, bem como suas crises;

. Proporcionar uma reflexão a respeito das conseqüências das revoluções industriais;

. Trazer as principais características da cibercultura e da chamada sociedade em rede ou da informação;

. Propor uma leitura crítica a respeito da globalização e da ciência;

. Contribuir para a avaliação dos impactos positivos e negativos da sociedade informática

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **CRONOGRAMA DE ATIVIDADES:** | | |
|  | **Data** | **Horário** | **Conteúdo** |
| 01 | 23/02/2016 | 20:40 - 22:20 | 1. Apresentação do plano de ensino (conteúdos, metodologia e sistema de avaliação). |
| 02 | 01/03/2016 | 20:40 - 22:20 | 2. Sociologia: aspectos introdutórios. Discussão do texto “O nascimento do capitalismo e o surgimento da Sociologia” (SCHEEFFER, 2009). |
| 03 | 08/03/2016 | 20:40 - 22:20 | 3. Teorias sociológicas clássicas: Marx, Durkheim e Weber. |
| 04 | 15/03/2016 | 20:40 - 22:20 | 4. Problemas do Brasil contemporâneo[[1]](#footnote-1): desigualdade social e racial. |
| 05 | 22/03/2016 | 20:40 - 22:20 | 5. Corrupção e problemática ambiental. |
| 06 | 29/03/2016 | 20:40 - 22:20 | 6. Do taylorismo-fordismo à reestruturação produtiva: elementos de Sociologia organizacional |
| 07 | 05/04/2016 | 20:40 - 22:20 | 7. Revisão Prova / divisão grupos seminários |
| 08 | 12/04/2016 | 20:40 - 22:20 | *8 Aula à distância atividade sobre as revoluções industriais* |
| 09 | 19/04/2016 | 20:40 - 22:20 | 10. As revoluções industriais e seus impactos/Sobre a metrópole capitalista e seus efeitos no indivíduo (George Simmel) |
| 10 | 26/04/2016 | 20:40 - 22:20 | **10. Prova 1 (P1)** |
| 11 | 03/05/2016 | 20:40 - 22:20 | 11. Os conceitos de indústria cultural e sociedade do espetáculo |
| 12 | 10/05/2016 | 20:40 - 22:20 | 12. Discussão do texto “A sociedade em rede e a cibercultura: dialogando com o pensamento de Manuel Castells e de Pierre Lévy na era das tecnologias de comunicação”. |
| 13 | 17/05/2016 | 20:40 - 22:20 | 13. Globalização e sociedade da informação. E a crise dos projetos modernos |
| 14 | 24/05/2016 | 20:40 - 22:20 | 14. Ciência, tecnologia e os mitos da ciência. Discussão do texto “Os mitos da ciência” (MARTINS; MARTINS, 1993; MARTINS; MARTINS, 1998; CHAUI, 2003). |
| 15 | 31/05/2016 | 20:40 - 22:20 | **15. Prova 2 (P2)** |
| 16 | 07/06/2016 | 20:40 - 22:20 | *16. Aula à distância preparação do seminário. Entrega plano de apresentação* |
| 17 | 14/06/2016 | 20:40 - 22:20 | **17.Seminários (S)** |
| 18 | 21/06/2016 | 20:40 - 22:20 | **18. Seminários (S) e divulgação dos resultados** |
|  | 05/07/2016 | 20:40 - 22:20 | **Exame Final** |

**METODOLOGIA PROPOSTA:** Aula expositiva; estudos de texto; recursos audiovisuais; recursos de vídeo; Seminários temáticos sobre o tema. Será exigido leitura prévia de textos antes da aula. Haverá resolução de exercício ao final de alguns encontros.

**AVALIAÇÃO:** P1 (25%); P2 (25%); S (25%); Nota 4 (25%).

Obs: A nota 4 refere-se as notas dos trabalhos feitos em sala de aula após a aula expositiva, assim como a análise da frequência.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA:**

DIAS, R. **Introdução à Sociologia**. São Paulo: Prentice Hall, 2005. **301 D541i**

LÉVY, P. **Cibercultura**. 3. ed. São Paulo: Editora 34, 2010. ***303.483  L668c***

RUBEN, G.; WAINER, J.; DWYER, T. **Informática, organizações e sociedade no Brasil**. 2. ed. São Paulo: Cortez, 2008. **658.05 I43o**

SCHAFF, A. **A sociedade informática**. São Paulo: Brasiliense, 2007. **303.483 S296so**

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:**

COSTA, C. **Sociologia**: introdução à ciência da sociedade. 2. ed. São Paulo: Moderna, 1997. **301 C837s**

RECUERO, R. **Redes sociais na internet**. Porto Alegre: Sulina, 2010.

RÜDIGER, F. **Elementos para a crítica da cibercultura**. São Paulo: Hacker Editores, 2002.

SCHEEFFER. F. **Temas e teorias da Sociologia**. Indaial: Grupo Uniasselvi, 2009.

SELL, C. E. **Sociologia clássica**. Itajaí: Ed. UNIVALI, 2001. **301.09 S467s**

STIGLITZ, J. E. **A globalização e seus malefícios**: a promessa não-cumprida de benefícios globais. 4. ed. São Paulo: Futura, 2002.

1. Atendendo às Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN’s), resolução CNE n°1/2004, n°1/2012 e n°2/2012. [↑](#footnote-ref-1)