



## 1. IDENTIFICAÇÃO

Curso: Geografia (*campus* Chapecó/SC)  
Componente curricular: Geografia da População  
Fase: 1º  
Ano/semestre: 2014-1  
Número de créditos: 4  
Carga horária – Hora aula: 72  
Carga horária – Hora relógio: 60  
Professor: Ederson Nascimento

## 2. OBJETIVO GERAL DO CURSO

O curso de graduação em Geografia – Licenciatura da UFFS tem como objetivo a formação de profissionais da área de Geografia, habilitados ao desempenho de atividades ligadas ao universo da educação, referentes ao planejamento, pesquisa, implementação e avaliação do processo ensino-aprendizagem no ensino fundamental e no ensino médio.

## 3. EMENTA

Evolução dos estudos de Geografia da População. Elementos da dinâmica demográfica: natalidade, mortalidade e migração. Espacialidade dos fenômenos de população. População, trabalho, cidadania e qualidade de vida. Indicadores demográficos. Prática pedagógica como componente curricular.

## 4. OBJETIVOS

### 4.1. GERAL

Discutir os fundamentos teórico-conceituais para compreender os processos socioespaciais referentes à dinâmica populacional e suas implicações sociais, econômicas, culturais e ambientais.

### 4.2. ESPECÍFICOS

- Analisar as principais teorias e os elementos mais importantes da dinâmica demográfica.
- Situar as dinâmicas de população no contexto do modo capitalista de produção.
- Incentivar o desenvolver metodologias de análise geográfica relacionadas às dinâmicas espacial e populacional.

## 5. CRONOGRAMA E CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

ENCONTRO (n°)	CONTEÚDO
1	Apresentação da disciplina Introdução à Geografia da População
2	Teorias demográficas
3	Elementos da dinâmica demográfica: natalidade, mortalidade e migração Dinâmica populacional x dinâmica espacial
4	A análise da população no pensamento geográfico A diversidade de ocupação ou povoamento na superfície terrestre
5	Relação população x recursos A noção de superpovoamento
6	A transição demográfica e o desenvolvimento geográfico desigual
7	Aspectos teóricos da mobilidade espacial da população
8	Avaliação bimestral 1
8	As migrações no Brasil
9	As migrações no Sul do Brasil
10	A população no território catarinense: aspectos étnico-culturais e socioeconômicos
11	A população no território catarinense: aspectos étnico-culturais e socioeconômicos (continuação)
12	Indicadores sociodemográficos: conceitos e medidas
13 (dois dias, integral)	Trabalho de campo
14	Principais bases de dados sociodemográficos
15	Avaliação bimestral 2
16	Avaliações finais de recuperação e encerramento da disciplina

## 6. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Serão realizadas aulas expositivas dialogadas, aulas práticas, exibição de vídeos, leitura e análise da bibliografia básica, realização de exercícios dirigidos (executados em grupo e/ou individuais), atividades técnicas em laboratório, execução de trabalhos práticos e de pesquisa.

## 7. AVALIAÇÃO DO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM

Será adotado um sistema de acompanhamento e avaliação processual baseado em diagnóstico do desempenho do(a) acadêmico(a) ao longo da disciplina, segundo o desenvolvimento dos diferentes tipos de atividades. Em cada momento de aplicação de instrumento avaliativo será atribuída uma nota (variando de 0,0 a 10,0), segundo o desempenho alcançado pelo(a) acadêmico(a).

Serão atribuídas 2 (duas) notas bimestrais, com pesos diferenciados para cada tipo de atividades realizadas. As atividades previstas e os pesos na nota bimestral são os seguintes:

*Primeiro Bimestre (NP1):*

- [T] Média aritmética dos trabalhos (listas de exercícios e/ou resumos de textos): peso 30%;
- [A] Avaliação (prova escrita): peso 70%.

$$NP1 = (T*0,3) + (A*0,7)$$

Segundo Bimestre (NP2):

- [T] Trabalhos: peso 30%;
- [S] Relatório do trabalho de campo: peso 30%;
- [A] Avaliação (prova escrita ou seminário temático): peso 50%.

$$NP2 = (T*0,2) + (R*3) + (A*0,5)$$

Em cada bimestre, caberá, aos acadêmicos que não alcançarem a média 6,0 (seis pontos), a realização de uma avaliação de *recuperação*, na forma de prova escrita, com valor de 0,0 a 10,0. Será calculada uma nova nota média entre a nota da prova de recuperação e a nota média bimestral anteriormente alcançada. Se a nova média for maior que a média bimestral anteriormente obtida, esta será considerada válida, do contrário permanecerá a média anterior.

A nota final da disciplina (NF) consistirá na média aritmética entre as duas notas médias bimestrais.

$$NF = (NP1 + NP2) / 2$$

Será aprovado o aluno que obtiver a NF igual ou superior a 6,0 (seis) e 75% de frequência.

## 8. REFERÊNCIAS

### 8.1 BÁSICA

BAENINGER, Rosana (Org.). **População e cidades**: subsídios para o planejamento e para as políticas sociais. Campinas: UNFPA, NEPO, Unicamp, 2010. Disponível na internet em: [http://www.unfpa.org.br/Arquivos/populacao\\_cidade.pdf](http://www.unfpa.org.br/Arquivos/populacao_cidade.pdf).

BECKER, Olga M. S. Mobilidade espacial da população: conceitos, tipologia, contextos. In: CASTRO, Iná E.; GOMES, Paulo C. C.; CORRÊA, Roberto L. (Orgs.). **Explorações geográficas**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1997. p. 319-367.

DAMIANI, Amelia Luisa. **População e Geografia**. 5. ed. São Paulo: Contexto, 2001

JANNUZZI, Paulo de Martino. **Indicadores sociais no Brasil**: conceitos, fontes de dados e aplicações. 5 ed. Campinas: Alínea, 2012.

PATARRA, Neide; FERREIRA, Carlos E. C. Repensando a transição demográfica: formulações, críticas e perspectivas de análise. **Textos NEPO**, Campinas, Unicamp, n. 10, out. 1986.

ROCHEFORT, Michel. **O desafio urbano nos países do Sul**. Campinas: Edições Territorial, 2008.

SANTOS, Milton. **O espaço do cidadão**. 7ed. São Paulo: EDUSP, 2007.

SANTOS, Regina Bega. **Migração no Brasil**. São Paulo: Moderna, 1998.

### 8.2 COMPLEMENTAR

BEAUJEU-GARNIER, Jacqueline. **Geografia da População**. São Paulo: EDUSP, 1980.

CASTRO, Iná Elias de; GOMES, Paulo Cesar da Costa; CORRÊA, Roberto Lobato (Orgs). **Explorações Geográficas**. 4 ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2010.

CUNHA, José Marcos Pinto da (Org.). **Mobilidade Espacial da População**: desafios teóricos e metodológicos para o seu estudo. Campinas: NEPO/UNICAMP, 2012.

DUPÂQUIER, Jaques. **População mundial no século XX**. Lisboa: Instituto Piaget, 2002.

GEORGE, Pierre. **Geografia da População**. São Paulo: Difel, 1971

HOGAN, Daniel Joseph; MARANDOLA JR., Eduardo; OJIMA, Ricardo. **População e ambiente**: desafios à sustentabilidade. São Paulo: Edgard Blucher, 2010.

MARTINS, José de Souza. **A imigração e a crise do Brasil Agrário**. São Paulo: Pioneiro, 1973.

MATOS, Ralfo (Org). **Espacialidades em rede**: população, urbanização e migração no Brasil Contemporâneo. Belo Horizonte: C/Arte. 2005.

PIAZZA, Walter; HUBENER, Laura M. **Santa Catarina: História da gente**. 5 ed. Lunardelli, 2001.

ROLLET, Catherine. **La population du monde: bientôt 7 milliards, et après?** Paris: Larousse, 2010.

SANTOS, Milton. **Pobreza Urbana**. 2. ed. São Paulo: Edusp, 2009.

SANTOS, Silvio C. **Nova História de Santa Catarina**. Terceiro Milênio, 1995.

TORRES, Haroldo; COSTA, Heloisa (Orgs.). **População e meio ambiente**. 2 ed. São Paulo: SENAC, 2000.