



RESOLUÇÃO Nº 085/2022-CI / CCH

REPUBLICAÇÃO

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, e no site www.cch.uem.br, no dia 03/05/2024.

João Carlos Zanin,
Secretário

Aprova o novo Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Geografia – Habilitação: Licenciatura.

Considerando o eProtocolo nº 19.090.612-4;
considerando o Ofício nº 045/2022- ACO;
considerando a reunião do Conselho Interdepartamental do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, realizada no dia 28 de junho de 2022.

O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES APROVOU E EU, DIRETOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Art. 1º - Aprovar o novo Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Geografia, habilitação: Licenciatura, a vigorar aos alunos ingressantes no Curso, a partir do ano letivo de 2023, conforme anexo I e II, que são partes integrantes desta Resolução.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DÊ-SE CIÊNCIA.
CUMPRA-SE.

Maringá, 28 de junho de 2022.

Profa Dra. Nilza Sanches Tessaro Leonardo
Diretora

ADVERTÊNCIA:
O prazo recursal termina em 10/05/2024. (Art. 95 - § 1º do Regimento Geral da UEM)



ANEXO I

Matriz Curricular

Série	Anual	Semestre	Departamento(s)	Nome do Componente Curricular	Carga Horária Semanal em Horas/Aula					Carga Horária Total no Tempo de Oferta em Horas/Aula				Modalidade		
					Teórica	Prática	Teor./Prática	Extensão	Total Semanal	Teórica	Prática	Teor./Prática	Extensão	Presencial	Semi-presencial EAD	
1ª		1	DGE	História do Pensamento Geográfico	3	1			4	51	17			68		
1ª	X		DGE	Cartografia Geral	1	3			4	16	102			136		
1ª		2	DGE	Hidrografia e Geografia Marinha	3	1			4	51	17			68		
1ª		1	DGE	Geologia I	2	2			4	34	34			68		
1ª		2	DGE	Geologia II			3	1	4			51	17	68		
1ª		2	DGE	Metodologias Aplicadas aos Estudos Geográficos	2	2			4	34	34			68		
1ª		2	DGE	Geografia da População	3	1			4	51	17			68		
1ª		1	DGE	Geografia Econômica	3	1			4	51	17			68		
1ª		1	DGE	Climatologia Geral	3	1			4	51	17			68		
1ª		M2	DGE	Introdução à profissão docente em Geografia	1	1			2	17	17			34		
1ª		M2	DGE	Instrumentação de Recursos Didáticos	1	1			2	17	17			34		
1ª	Carga Horária da Série															748
2ª		1	DGE	Biogeografia Geral	3	1			4	51	17			68		
2ª		1	DGE	Geografia Urbana	3	1			4	51	17			68		
2ª		2	DGE	Geografia Regional do Brasil	3	1			4	51	17			68		
2ª		1	DGE	Geografia Agrária	3	1			4	51	17			68		
2ª		M1	DGE	Geografia do Paraná	2				2	34				34		
2ª		2	DGE	Pedologia Geral	3	1			4	51	17			68		
2ª		1	DGE	Introdução ao Geoprocessamento	2	2			4	34	34			68		
2ª		M2	DGE	Cartografia Escolar	1	1			2	17	17			34		
2ª		2	DGE	Geotecnologias para o ensino de Geografia	3	1			4	51	17			68		
2ª		2	DGE	Didática da Geografia - Trabalho de campo			4		4			68		68		
2ª		2	DGE	Gestão Escolar	4				4	68					68	
2ª	Carga Horária da Série															680

.../



Série	Anual	Semestre	Departamento(s)	Nome do Componente Curricular	Carga Horária Semanal em Horas/Aula					Carga Horária Total no Tempo de Oferta em Horas/Aula				Modalidade	
					Teórica	Prática	Teor./Prática	Extensão	Total Semanal	Teórica	Prática	Teor./Prática	Extensão	Presencial	Semipresencial/EAD
3ª		2	DGE	Optativa I	3	1			4	51	17			68	
3ª		1	DGE	Geomorfologia Geral			4		4			68		68	
3ª		1	DGE	Cartografia Temática	2	2			4	34	34			68	
3ª		2	DGE	Geografia Humana para o Ensino I	3	1			4	51	17			68	
3ª		2	DGE	Geografia Física para o Ensino I	3	1			4	51	17			68	
3ª		2	DTP	Didática para o Ensino de Geografia	4				4	68				68	
3ª		1	DTP	Gestão e Políticas Públicas	4				4	68				68	
3ª		1	DTP	Psicologia da Educação	4				4	68				68	
3ª		2	DLP	Introdução a Libras: Língua Brasileira de Sinais			4		4			68		68	
3ª	X		DGE	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia I								240		240	
3ª		1	DGE	Supervisão de Estágio em Geografia I			4		4			68		68	
3ª		2	DGE	Supervisão de Estágio em Geografia II			4		4			68		68	
3ª				Carga Horária da Série											988
4ª	X		DGE	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia II								240		240	
4ª		1	DGE	Supervisão de Estágio em Geografia III			4		4			68		68	
4ª		2	DGE	Supervisão de Estágio em Geografia IV			4		4			68		68	
4ª		1	DGE	Geografia Humana para o Ensino II	2	2			4	34	34			68	
4ª		1	DGE	Geografia Física para o Ensino II	2	2			4	34	34			68	
4ª		1	DGE	Geografia Política	4				4	68				68	
4ª		2	DGE	Teoria e Análise da Paisagem	2	2			4	34	34			68	
4ª		1	DGE	Teoria e Método da Geografia	3	1			4	51	17			68	
4ª		2	DGE	Optativa II	3	1			4	51	17			68	
4ª		2	DGE	Espaço Mundial e Redes Geográficas	3	1			4	51	17			68	
4ª				Carga Horária da Série											852

Carga Horária de Atividades de Extensão (em Horas/Aulas)	367
Carga Horária de AAC (em Horas/Aulas)	205
CARGA HORÁRIA TOTAL (em Horas/Aulas)	3840

.../



Disciplinas Optativas

Série	Anual	Semestre	Departamento(s)	Nome do Componente Curricular	Extensão	Carga Horária Semanal em Horas/Aula					Carga Horária Total no Tempo de Oferta em Horas/Aula			
						Teórica	Prática	Teor./Prática	Semipresencial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular/Trimestral Ciclos/Outros	Semipresencial
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia Agrária Aplicada		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geologia do Brasil		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia dos Desastres		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia Cultural				4		4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geomorfologia do Brasil		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia da Mobilidade e Mobilização		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Uso e Manejo de Recursos		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia das Indústrias		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia da Saúde		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia do Turismo		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Planejamento Territorial		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geografia dos Municípios		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Urbanização do Terceiro Mundo		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Biogeografia de Ambientes Urbanos		3	1			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Planejamento Urbano		2	2			4		68		
3 ^a /4 ^a		1 ^o /2 ^o	DGE	Geoarqueologia		3	1			4		68		

.../



Resumo da Matriz Curricular

Carga Horária do Currículo de Acordo com as Diretrizes Curriculares Nacionais		
Parâmetros em Horas de Acordo com as Diretrizes Curriculares Nacionais e demais Normativas	Horas/DCN's (em Hora Relógio)	
	Bacharelado	Licenciatura
a) Carga Horária do Curso ⁵	Carga Horária Máxima permitida pela UEM (20% da Carga Horária Mínima definida na DCN) ⁴	3.296 + 165 = 3.461 3.200
	Carga Horária Mínima para integralização do curso Bacharelado ⁵ (DCN's)	
	Carga Horária Mínima para integralização do curso Licenciaturas)	
	a) Primeira Licenciatura	3.200
	b) Formação Pedagógica (mesma área)	760
b) Estágio Curricular Supervisionado	Carga Horária Máxima Bacharelado (CNE e DCN's) ⁶ AAC + Estágio ≤ 20% da Carga Horária Total do Curso	
	Carga Horária Mínima Licenciatura (DCN):	
	a) Primeira Licenciatura	400
	b) Segunda Licenciatura e Formação Pedagógica	Não especificado
	c) Prática Pedagógica ⁷	Carga Horária Mínima Licenciatura (DCN):
a) Primeira Licenciatura		400
b) Segunda Licenciatura e Formação Pedagógica		Não especificado
d) Atividades Acadêmicas Complementares ⁶	Carga Horária Máxima Bacharelado (CNE e DCN's) ⁶ AAC + Estágio ≤ 20% da Carga Horária Total do Curso Carga Horária Mínima Bacharelado: UEM e DCN ⁹ (5% da Carga Horária Mínima definida na DCN específica do curso)	
	Carga Horária Mínima Licenciatura (DCN):	
	a) Primeira Licenciatura e Segunda Licenciatura	Não especificado
b) Formação Pedagógica	Não especificado	
e) Atividades de Extensão integradas no curso de graduação (Resolução CNECP nº 0072018 e Resolução CEP nº 029/2021 10% Da Carga Horária Total do Curso	0	384
f) Conteúdos/Disciplinas na modalidade educação a distância ¹¹ (Portaria MEC) - 20% da Carga Horária Total do curso		68



Carga Horária estabelecida para o curso na UEM	Bacharelado		Licenciatura	
	Horas/ Aula	Horas/ Relógio	Horas/ Aula	Horas/ Relógio
a) Carga Horária em disciplinas Obrigatórias e Complementares			3614	3011.6
b) Carga Horária em disciplinas Optativas Obrigatórias			136	113.3
c) Carga Horária de Estágio Curricular Supervisionado			480	400
d) Carga Horária de Trabalho de Conclusão de Curso			--	
e) Carga Horária de Prática Pedagógica (cursos de licenciatura)			480	400
f) Carga Horária de Prática Técnico-Científica			--	
g) Carga Horária de Atividades Acadêmicas Complementares			226	188.3
h) Carga Horária de Atividades de Extensão inseridas no curso			384	320
i) Carga Horária de Conteúdos/Disciplinas modalidade EAD			68	56.6
TOTAL DE HORAS/AULA DO CURSO CARGA HORÁRIA MÍNIMA PARA DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS E OPTATIVAS				
TOTAL DE HORAS/AULA DO CURSO				

Prazo Para Integralização Curricular, fixado em anos ou frações ¹³	Anos
a) Prazo Mínimo estabelecido nas Diretrizes Curriculares Nacionais (Licenciatura não pode ser inferior a 4 anos)	4
b) Prazo Médio de acordo com os ciclos do currículo do curso na UEM	4
c) Prazo Máximo estabelecido pela UEM	8

.../



**DEMONSTRATIVO DA
INTEGRAÇÃO DAS ATIVIDADES DE EXTENSÃO NA GRADUAÇÃO**

COMO DISCIPLINA																				
Série	(A) Anual/ Semestral: (S1) ou (S2)	Departamento(s)	Nome do Componente Curricular	Carga Horária Semanal em Horas/Aula	Atividade de Extensão															
					Carga Horária Semanal em Horas/Aula					Carga Horária Total no Tempo de Oferta em Horas/Aula										
					Teórica	Prática	Teor./Prática	Semipresencial	Total Semanal	Anual	Semestral	Modular/Trimestral	Semipresencial							
1ª	s	DGE	Geologia II	3			1		4		17									
TOTAL COMO DISCIPLINA																				51
COMO ATIVIDADE DE EXTENSÃO (PROGRAMAS, PROJETOS, CURSOS, EVENTOS E OUTRAS ATIVIDADES A SEREM CREDITADAS)																				
Série	(B) Anual/ Semestral: (S1) ou (S2)	Departamento(s)	Protocolo nº	Especificação da Atividade	Atividade de Extensão															
					Carga Horária Semanal em Horas/Aula (Se houver planejamento)					Carga Horária Total no Tempo de Oferta em Horas/Aula										
2ª	S1	DGE		PROJETO			4						34							
2ª	S2	DGE		PROJETO			4						136							
3ª	S1/2	DGE		PROJETO			4						89							
4ª	S1/2	DGE		PROJETO			4						108							
TOTAL COMO ATIVIDADE DE EXTENSÃO							20						367							
TOTAL GERAL													384							

.../



Plano de Implantação (Regime de Dependência, Equivalências, entre outros)

QUADRO DE MUDANÇAS

Ano	ANTES (2018)	PROPOSTA (2022)	MUDANÇAS se teve	CH
1 ^a	História do Pensamento Geográfico	História do Pensamento Geográfico	Nenhuma	68
1 ^a	Climatologia Geral	Climatologia Geral	Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático.	68
1 ^a	Hidrografia e Geografia Marinha	Hidrografia e Geografia Marinha	Conteúdo programático	68
1 ^a	Cartografia Geral	Cartografia Geral	Nenhuma	136
1 ^a	Geologia I	Geologia I	Nenhuma	68
1 ^a	Geologia II	Geologia II	Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	68
1 ^a	Metodologias Aplicadas a Pesquisa Geográfica	Metodologias Aplicadas a Pesquisa Geográfica	Nenhuma	68
1 ^a	Geografia da População	Geografia da População	Nenhuma	68
1 ^a	Geografia Econômica	Geografia Econômica	Conteúdo Programático	68
1 ^a	Geografia Cultural (EaD)	Geografia Cultural (Optativa)	Nenhuma	
1 ^a		Introdução à profissão docente em Geografia	Nome, CH, Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	34
1 ^a	Instrumentação de Recursos Didáticos (2º Ano)	Instrumentação de Recursos Didáticos (1º Ano)	Seriação	34
		Carga Horária da Série		748
2 ^a	Introdução ao Geoprocessamento	Introdução ao Geoprocessamento	Nenhuma	68
2 ^a	Introdução ao Sensoriamento Remoto (Obrigatória)	Extensão		68
2 ^a	Biogeografia Geral	Biogeografia Geral	Conteúdo programático	68

.../



2ª	Geografia Urbana I	Geografia Urbana	Nome	68
2ª	Geografia Regional do Brasil	Geografia Regional do Brasil	Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	68
2ª	Geografia Regional	(Saiu)		
2ª	Geografia Agrária (102 horas)	Geografia Agrária (68 horas)	Nome, CH, Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	68
2ª	Geografia do Paraná	Geografia do Paraná	Nenhuma	34
2ª	Pedologia Geral	Pedologia Geral	Conteúdo programático	68
2ª	Gestão Escolar (EaD)	Gestão Escolar (EaD)	Nenhuma	68
2ª		Cartografia Escolar	Nome, CH, Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	34
2ª		Didática da Geografia – Trabalho de campo	Nome, CH, Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	68
2ª	Geotecnologias aplicadas ao Ensino de Geografia (4º Ano)	Geotecnologias aplicadas ao Ensino de Geografia (2º Ano)	Seriação	68
2ª	Geomorfologia Estrutural e Tectônica	Extensão		
		Carga Horária da Série		748
3ª	Cartografia Temática	Cartografia Temática	Nenhuma	68
3ª	Geomorfologia Climática, Fluvial e Litorânea	Geomorfologia Geral	Nome, Ementa, Objetivos, Conteúdo Programático	68
3ª	Geografia Humana para o Ensino I	Geografia Humana para o Ensino I	Nenhuma	68
3ª	Gestão e Políticas Públicas	Gestão e Políticas Públicas	Nenhuma	68
3ª	Didática para o Ensino de Geografia	Didática para o Ensino de Geografia	Nenhuma	68
3ª	Psicologia da Educação	Psicologia da Educação	Nenhuma	68

.../



3 ^a	Introdução a Libras: Língua Brasileira de Sinais	Introdução a Libras: Língua Brasileira de Sinais	Nenhuma	68
3 ^a	Sociologia e Sociedade no Brasil	(Saiu)		
3 ^a	Geografia Física para o Ensino I	Geografia Física para o Ensino I	Nenhuma	68
3 ^a	Supervisão de Estágio em Geografia I	Supervisão de Estágio em Geografia I	Nenhuma	68
3 ^a	Supervisão de Estágio em Geografia II	Supervisão de Estágio em Geografia II	Nenhuma	68
3 ^a	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia I	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia I	Nenhuma	240
3 ^a	Geografia da Saúde (EaD)	Geografia da Saúde (Optativa)	Nenhuma	68
3 ^a	Geografia dos Desastres (EaD)	Geografia dos Desastres (Optativa)	Nenhuma	
3 ^a	Optativa I	Optativa I		68
		Carga Horária da Série - L		1056
4 ^a	Geografia Humana para o Ensino II	Geografia Humana para o Ensino II	Nenhuma	68
4 ^a	Espaço Mundial e Redes Geográficas	Espaço Mundial e Redes Geográficas	Nenhuma	68
4 ^a	Geografia Física para o Ensino II	Geografia Física para o Ensino II	Nenhuma	68
4 ^a	Geografia Política	Geografia Política	Nenhuma	68
4 ^a	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia III	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia III	Nenhuma	68
4 ^a	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia IV	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia IV	Nenhuma	68
4 ^a	Optativa II	Optativa II		68
4 ^a	Teoria e Método da Geografia	Teoria e Método da Geografia	Nenhuma	68
4 ^a	Fisiologia da Paisagem	Teoria e Análise da Paisagem	Nome, Ementa, Objetivos, Conteúdo programático	68

.../



4 ^a	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia II	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia II	Nenhuma	240
		Carga Horária da Série		852
		Carga Horária de AAC		226
		CARGA HORÁRIA TOTAL		3404 3630
	OPTATIVAS			
Ano	ATUAL	PROPOSTA	MUDANÇA	CH
3/4	Urbanização do Terceiro Mundo	Urbanização do Terceiro Mundo	Nenhuma	68
3/4	Geografia Cultural (EaD)	Geografia Cultural (Optativa)	Nenhuma	68
3/4	Geografia dos Municípios	Geografia dos Municípios	Nenhuma	68
3/4	Geografia do Turismo	Geografia do Turismo	Nenhuma	68
3/4	Geografia das Indústrias	Geografia das Indústrias	Nenhuma	68
3/4	Planejamento e Gestão do Território I	Planejamento territorial	Nome	68
3/4	Geografia Urbana II	Planejamento urbano	Nome,	68
3/4		Geografia Agrária Aplicada	Nome, CH Ementa, Objetivos, Conteúdo programático	68
3/4	Uso e Manejo dos Recursos Naturais	Uso e Manejo dos Recursos Naturais	Nenhuma	68
3/4	Biogeografia de Ambientes Urbanos	Biogeografia de Ambientes Urbanos	Conteúdo programático	68
3/4	Geografia dos Desastres (EaD)	Geografia dos Desastres (Optativa)	Nenhuma	68
3/4	Gearqueologia	Gearqueologia	Nenhuma	68
3/4	Geomorfologia do Brasil	Geomorfologia do Brasil	Nome, CH Ementa, Objetivos,	68
3/4	Geografia da Saúde	Geografia da Saúde	Nome, CH Ementa, Objetivos, Conteúdo programático	68
3/4	Geologia do Brasil	Geologia do Brasil	Nome, CH Ementa, Objetivos, Conteúdo programático	68

.../



EQUIVALÊNCIAS

Série	ANTES	ATUAL	CH
1ª	Introdução à Ciência geográfica	História do Pensamento Geográfico	68
1ª	Climatologia Geral (2º. Ano)	Climatologia Geral (1º. Ano)	68
1ª	Hidrografia e Geografia Marinha	Hidrografia e Geografia Marinha	68
1ª	Cartografia Geral	Cartografia Geral	136
1ª	Geologia Geral	Geologia I	68
1ª	Geologia Geral	Geologia II	68
1ª	Metodologias Aplicadas a Pesquisa Geográfica (102 horas)	Metodologias Aplicadas a Pesquisa Geográfica (68 horas)	68
1ª	Geografia da População (2º. Ano)	Geografia da População (1º. Ano)	68
1ª	Geografia Econômica 2º	Geografia Econômica 1º	68
1ª		Introdução à profissão docente em Geografia	34
1ª	Instrumentação de Recursos Didáticos (2º Ano)	Instrumentação de Recursos Didáticos (1º Ano)	34
1ª	Geografia Cultural (EaD)	Geografia Cultural (Optativa)	68
2ª	Introdução ao Geoprocessamento (1º. Ano)	Introdução ao Geoprocessamento (2º. Ano)	68
2ª	Biogeografia Geral	Biogeografia Geral	68
2ª	Geografia Urbana I	Geografia Urbana	68
2ª	Geografia Regional do Brasil	Geografia Regional do Brasil	68
2ª	Geografia Agrária (102 horas)	Geografia Agrária (68 horas)	68
2ª	Geografia do Paraná	Geografia do Paraná	34
2ª	Geografia Regional	(Saiu)	34
2ª	Geomorfologia Estrutural e Tectônica (68 horas) Geomorfologia Fluvial, Climática e Litorânea (68 horas)	Geomorfologia Geral	68
2ª	Pedologia Geral	Pedologia Geral	68
2ª	Introdução ao Sensoriamento Remoto	(Saiu)	68
2ª	Gestão Escolar (EaD)	Gestão Escolar (EaD)	68
2ª	Geografia das Indústrias (EaD)	Geografia das Indústrias (Optativa) ou outra optativa	68

.../



2ª		Cartografia Escolar	34
2ª		Didática da Geografia – Trabalho de campo	68
2ª	Geotecnologias aplicadas ao Ensino de Geografia (4º Ano)	Geotecnologias aplicadas ao Ensino de Geografia (2º Ano)	68
3ª	Cartografia Temática	Cartografia Temática	68
3ª	Geografia Humana para o Ensino I	Geografia Humana para o Ensino I	68
3ª	Gestão e Políticas Públicas	Gestão e Políticas Públicas	68
3ª	Didática para o Ensino de Geografia	Didática para o Ensino de Geografia	68
3ª	Psicologia da Educação	Psicologia da Educação	68
3ª	Sociologia e Sociedade no Brasil	(Saiu)	68
3ª	Geomorfologia Geral (136 horas)	Geomorfologia Geral (68 horas)	68
3ª	Geografia Física para o Ensino I	Geografia Física para o Ensino I	68
3ª	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia I	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia I	68
3ª	Supervisão de Estágio em Geografia II	Supervisão de Estágio em Geografia II	68
3ª	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia I	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia I	240
3ª	Optativa I	Optativa I	68
3ª	Geografia da Saúde (EaD)	Geografia da Saúde (Optativa) ou outra optativa	68
3ª	Geografia dos Desastres (EaD)	Geografia dos Desastres (Optativa) ou outra optativa	68
4ª	Geografia Humana para o Ensino II	Geografia Humana para o Ensino II	68
4ª	Geografia Física para o Ensino II	Geografia Física para o Ensino II	68
4ª	Geografia Política e Cultural	Geografia Política	68
4ª	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia III	Supervisão de Estágio Ensino de Geografia III	68
4ª	Supervisão de Estágio em Geografia IV	Supervisão de Estágio em Geografia IV	68
4ª	Optativa II	Optativa II	68
4ª	Teoria e Método da Geografia	Teoria e Método da Geografia	68
4ª	Fisiologia da Paisagem	Teoria e Análise da Paisagem	68
4ª	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia II	Estágio Curricular Supervisionado em Ensino de Geografia II	240
4ª	Organização do Espaço Mundial (68h) e Geografia das Redes (68h)	Espaço Mundial e Redes	68
4ª	Geotecnologias para o Ensino de Geografia (4º Ano)	Geotecnologias para o Ensino de Geografia (2º Ano)	68

.../



ANEXO II

EMENTAS, OBJETIVOS, CARGAS HORÁRIAS, PERIODICIDADE E DEPARTAMENTALIZAÇÃO DAS DISCIPLINAS

HISTÓRIA DO PENSAMENTO GEOGRÁFICO

Ementa: Evolução histórica do pensamento geográfico e conhecimento dos principais conceitos geográficos e categorias de análise.

Objetivo(s): - Compreender as diferentes bases teóricas do pensamento geográfico.

- Compreender como a Geografia evoluiu como Ciência.

- Apresentar os principais conceitos, princípios e categorias de análise da ciência geográfica.

- Conhecer as principais tendências atuais do pensamento geográfico.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

CARTOGRAFIA GERAL

Ementa: Fundamentos teóricos e práticos da Cartografia para o trabalho com a produção, leitura e análise de documentos cartográficos, referenciais de posicionamento e representação da superfície terrestre.

Objetivo(s): - Proporcionar aos alunos as competências necessárias para trabalhar em sala de aula, campo e laboratório, a representação dos fenômenos geográficos utilizando as teorias, conceitos e técnicas cartográficas.

Carga Horária: 136 h/a (34 h/a teórica – 102 h/a prática)

Periodicidade: anual da 1ª série

Departamentalização: DGE

.../



HIDROGRAFIA E GEOGRAFIA MARINHA

Ementa: Águas continentais de superfície e subterrâneas no contexto das bacias hidrográficas. Geografia física, econômica e política dos mares e dos oceanos. Legislação nacional e internacional e acordos que definem a territorialidade do ambiente marinho. Educação Ambiental no contexto da conservação dos recursos hídricos.

Objetivo(s): - Compreender o papel dos rios e demais corpos hídricos que se integram nas bacias hidrográficas, na composição e na dinâmica da paisagem.

- Fornecer conhecimentos básicos para o estudo posterior do gerenciamento de bacias hidrográficas, tomadas como unidades de análise em Geografia.

- Adquirir conhecimentos sobre a Geografia marinha, envolvendo a Geografia física, a biogeografia dos mares e oceanos, a Geografia regional e a jurisdição dos oceanos, visando a compreensão da territorialidade, bem como as potencialidades de exploração dos recursos marinhos.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

GEOLOGIA I

Ementa: Evolução geológica e processos geodinâmicos terrestres. Gênese e características de minerais, rochas e processos intempéricos a partir de uma abordagem teórico-prática nos estudos geográficos.

Objetivo(s): Fornecer aos acadêmicos os conhecimentos básicos de Geologia e dos materiais da Terra, a partir de aulas teóricas e práticas que incluam atividades em laboratório e de campo.

Carga Horária: 68 h/a (34 h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 1º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOLOGIA II

Ementa: Princípios de estratigrafia e de paleontologia, ambientes de sedimentação. Estruturas geológicas, a Geologia do Paraná, água subterrânea, carvão e petróleo. O Patrimônio Geológico. Atividades práticas em sala de aula, de campo e extensionista.

Objetivo(s): Fornecer conceitos da Geologia, que permitam o entendimento da evolução do sistema Terra, enfocando os ambientes de sedimentação, a estratigrafia e noções de Paleontologia, a geologia da Bacia Sedimentar do Paraná no PR, e recursos minerais, e o patrimônio geológico, a partir de aulas teóricas e práticas que incluam atividades em laboratório, de campo e atividade extensionista.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórico-prática e 17 h/a extensão)

Extensão: 17 horas

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

METODOLOGIAS APLICADAS AOS ESTUDOS GEOGRÁFICOS

Ementa: Metodologias e técnicas de pesquisa em Geografia. Regras de normalização de trabalhos científicos.

Objetivo(s): - Conhecer metodologias e técnicas qualitativas e quantitativas aplicadas à pesquisa geográfica, segundo as principais linhas teóricas da Geografia.

- Conhecer técnicas de levantamento de campo propostas para a Geografia física e humana.

- Conhecer as potencialidades da análise estatística para a Geografia física e humana e as principais operações de quantificação em Geografia.

- Elaborar um projeto científico aplicando as regras de normalização para apresentação de trabalho científico.

Carga Horária: 68 h/a (34 h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA DA POPULAÇÃO

Ementa: Abordagens teóricas dos estudos populacionais. Estudos de Geografia da População à luz da História do Pensamento Geográfico. Crescimento e distribuição espacial da população e sua mobilidade socioespacial, global e nacional. Diferentes formas de agrupamentos da população e da sociedade: etnias, geração, renda, trabalho, gênero. Diferentes indicadores sociais, impactos sociais, grupos da população. As políticas públicas, os agentes da sociedade civil, o Estado, e o ordenamento territorial no espaço nacional e global.

Objetivo(s): - Refletir criticamente sobre a aproximação entre Demografia e Geografia através da Geografia da População: conteúdo e método.

- Discutir a Geografia da População como instrumento de análise e interpretação do mundo atual, inclusive do Brasil.

- Debater o sentido de uma Geografia da População: sua renovação ou superação

- Debater sobre temas emergentes dos estudos populacionais: gênero, envelhecimentos da população e a crise imigratória

- Identificar os principais conceitos e categorias dos estudos populacionais

- Reconhecer e discutir sobre o tratamento dos dados censitários e os indicadores sociais.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA ECONÔMICA

Ementa: Conceitos e fundamentos da Geografia Econômica. Modos de produção e organização do espaço geográfico. Produção, transformação e organização do espaço geoeconômico. Distribuição geográfica das atividades econômicas. Reestruturação produtiva contemporânea e as implicações espaciais desse processo. Globalização. Capitalismo, a organização do espaço e o mundo do trabalho.

.../



Objetivo(s): - Estudar os fundamentos teóricos da Geografia Econômica;

- Conhecer as relações sociais e a organização do espaço nas sociedades pré-capitalistas;

- Estudar o processo de transição do sistema feudal para o capitalista;

- Apreender os fundamentos do sistema capitalista de produção e suas fases;

- Estudar (Analisar) o sistema capitalista na perspectiva espacial da Geografia, considerando as relações entre o capital e o espaço;

- Estudar, discutir e analisar a internacionalização, a mundialização do capital (a globalização) e a divisão territorial do trabalho;

- Conhecer o sistema socialista: surgimento e características;

- Estudar e analisar as implicações geográficas (sociais, econômicas, culturais, ambientais) da reestruturação produtiva contemporânea.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE

CLIMATOLOGIA GERAL

Ementa: Fundamentos meteorológicos do tempo e do clima e suas relações com o espaço geográfico. Os padrões, as variabilidades e os ritmos climáticos na construção da paisagem.

Objetivo(s): - Compreender os conceitos que regem a meteorologia e a climatologia, suas afinidades e as noções de tempo e clima;

- Entender a necessidade do uso de instrumentos e de uma rede meteorológica de coleta de dados como subsídio à compreensão da dinâmica do tempo e do clima;

- Ser capaz de definir as escalas temporais e espaciais de análises climatológicas, bem como os padrões e os sistemas astronômicos, atmosféricos e de superfície que regem o tempo e o clima;

- Possuir subsídios para a compreensão e análise geográfica dos climas e suas relações e influências na formação e na dinâmica do espaço geográfico.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 1ª série

Departamentalização: DGE



INTRODUÇÃO À PROFISSÃO DOCENTE EM GEOGRAFIA

Ementa: Identificação, reconhecimento e interpretação dos lugares e percursos de formação e atuação docentes.

- Objetivo(s):** - Apresentar à profissão docente em Geografia;
- Conhecer os lugares de gestão e práticas pedagógicas da educação básica;
- Oportunizar o conhecimento das representações de classe.

Carga Horária: 34 h/a (17 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série / Modular

Departamentalização: DGE

INSTRUMENTAÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS

Ementa: Recursos didáticos aplicados a pesquisa e ao ensino de Geografia.

- Objetivo(s):** Aprender a elaborar e a utilizar recursos didáticos adequados a pesquisa e ao ensino de Geografia.

Carga Horária: 34 h/a (17 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 1ª série / Modular

Departamentalização: DGE

BIOGEOGRAFIA GERAL

Ementa: Interações entre os seres vivos e seu ambiente em escala global, continental, regional e local; distribuição dos seres vivos; principais biomas naturais e formações vegetais antropizadas.

- Objetivo(s):** - Reconhecer o papel que os seres vivos em geral e particularmente as formações vegetais exercem na organização do espaço geográfico;

- Compreender relações evolutivas e ecológicas entre os meios biótico e abiótico da Terra.

- Compreender que a cobertura viva do solo é um elemento importante da paisagem, tanto natural como humanizada.

- Compreender a distribuição dos seres vivos e a dinâmica da dispersão das espécies.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA URBANA

Ementa: Introdução aos estudos de Geografia Urbana e suas diferentes perspectivas. O processo de urbanização e sua evolução histórica. Conceituação – cidade, urbano e urbanização e termos afins. O enfoque intraurbano: morfologia, agente produtores, processos socioespaciais e questões ambientais.

Objetivo(s): - Apresentar o campo de estudos da geografia urbana e os diferentes enfoques – espaço intraurbano e interurbano.

- Delimitar a Geografia Urbana I inicialmente como introdutória e com ênfase ao espaço intraurbano.
- Compreender dados gerais acerca do processo de urbanização.
- Estudar o processo histórico da urbanização e sua forma concreta da cidade.
- Conceituar o urbano, cidade, urbanização e termos afins.
- Estudar a morfologia urbana.
- Compreender que o espaço urbano decorre da ação de agentes concretos.
- Identificar processos socioespaciais urbanos.
- Identificar e debater os problemas ambientais urbanos.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA REGIONAL DO BRASIL

Ementa: Aportes teórico-metodológicos da Geografia Regional. Referenciais teóricos da Geografia para compreensão das desigualdades regionais do Brasil. As especificidades geográficas do território nacional. Caracterização das macrorregiões brasileiras (Nordeste, Centro-Sul e Amazônia). Leituras regionais do território brasileiro: subsídios para a caracterização geográfica e compreensão das dinâmicas socioespaciais e ambientais.

- Objetivo(s):** - Analisar os critérios para estudos regionais do Brasil.
- Estudar a estruturação e a dinâmica socioambiental e geoeconômica do País.
 - Compreender as especificidades e as desigualdades regionais do território nacional.
 - Caracterizar e analisar a formação e a dinâmica socioambiental e geoeconômica do território brasileiro.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA AGRÁRIA

Ementa: Processo de desenvolvimento da Geografia Agrária; agricultura e os modos de produção. Questão agrária no Brasil e no Paraná. Modernização da agricultura e suas consequências econômicas e ambientais. Movimentos sociais rurais de luta pela terra e a reforma agrária no contexto das transformações territoriais brasileiras.

Objetivo(s): - Estudar do ponto de vista da ciência geográfica o desenvolvimento da questão agrária.

- Entender as abordagens teóricas e conceituais da geografia agrária.
- Analisar as diferentes interpretações sobre o desenvolvimento da agricultura no capitalismo a partir dos paradigmas da questão agrária e do capitalismo agrário;
- Conhecer, numa perspectiva histórica, as características da questão agrária no Brasil.
- Compreender conceitos que abordam a questão agrária e a questão agrícola no Brasil para entender a organização do espaço agrário brasileiro.
- Abordar historicamente, as características da questão agrária no Paraná.
- Entender a modernização da agricultura e as consequências sociais, econômicas e ambientais geradas por esse modelo agrícola.
- Compreender o papel do cooperativismo para a agricultura.
- Identificar e estudar as lutas pela terra no Brasil e o processo de reforma agrária

Carga Horária: 68 h/a - (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA DO PARANÁ

Ementa: Referenciais teóricos da Geografia para compreensão das desigualdades regionais do Paraná. Análise dos elementos de Geografia Física, de Geografia Humana e Econômica com vista ao zoneamento geoecológico-econômico e à regionalização do estado do Paraná. As especificidades geográficas do território paranaense. Caracterização das mesorregiões e microrregiões.

.../



Objetivo(s): - Analisar os elementos de Geografia Física, Humana e Econômica com vista ao zoneamento geológico-econômico e à regionalização do estado do Paraná.

- Compreender o papel das mesorregiões geográficas no desenvolvimento regional.

- Caracterizar e analisar a formação e a dinâmica socioambiental e geoeconômica do território paranaense, sob a perspectiva regional.

- Avaliar a dinâmica regional no Paraná tendo em vista o zoneamento geológico-econômico e o desenvolvimento socioeconômico e político do Estado.

Carga Horária: 34h/a - teórica

Periodicidade: 1º semestre da 2ª série / Modular

Departamentalização: DGE

PEDOLOGIA GERAL

Ementa: O solo como um corpo tridimensional natural, os diversos níveis de organização e a sua distribuição geográfica.

Objetivo(s): - Compreender o solo como um corpo natural e dinâmico.

- Demonstrar técnicas de campo que favoreçam a análise e as relações com as demais disciplinas da ciência da Terra.

Carga Horária: 68h/a (51 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

INTRODUÇÃO AO GEOPROCESSAMENTO

Ementa: Conceito e potencialidade do geoprocessamento. Sistemas de Informações Geográficas. Fonte de dados. Aplicações na Geografia.

Objetivo(s): Conhecer o conjunto de tecnologias para coleta, processamento, análise e disponibilização de informação com referência geográfica, e utilização de ferramentas dos Sistemas de Informações Geográficas, contemplando tanto aspectos da Geografia Física e Humana

Carga Horária: 68h/a (34 h/a – teórica e 34 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

.../



CARTOGRAFIA ESCOLAR

Ementa: Alfabetização e leitura cartográfica no ensino de Geografia.

Objetivo(s): - Utilizar o mapa no processo de ensino-aprendizagem de Geografia;

- Conhecer os elementos e símbolos cartográficos mais utilizados na educação básica;
- Fazer e utilizar mapas na educação básica;
- Discutir a acessibilidade na cartografia escolar.

Carga Horária: 34h/a (17 h/a – teórica e 17 h/a – prática)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série / modular

Departamentalização: DGE

GEOTECNOLOGIAS PARA O ENSINO DE GEOGRAFIA

Ementa: Princípios básicos de Geotecnologias. Conhecimento e manuseio de materiais, equipamentos relacionados e técnicas de geotecnologias utilizadas no ensino de geografia. Aplicações de geotecnologias para o ensino de geografia.

Objetivo(s): - Integrar as geotecnologias no ensino da Geografia, assim como promover a manipulação de ferramentas de Tecnologias de Informação e Comunicação;

- Explorar cartografia digital, GPS, fotografias aéreas, imagens de satélite, mapas convencionais, ferramentas de visualização Web, entre outros;
- Desenvolver atividades práticas utilizando ferramentas das geotecnologias voltadas para o ensino de geografia.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

DIDÁTICA DA GEOGRAFIA: TRABALHO DE CAMPO

Ementa: A Organização didática dos trabalhos de campo no ensino de Geografia

Objetivo(s): - Refletir sobre a importância do trabalho de campo na pesquisa geográfica, no trabalho técnico e no ensino de Geografia;

- Compreender os procedimentos – teóricos e práticos – envolvidos na organização didática dos trabalhos de campo no ensino de geografia;
- Realizar trabalho de campo, integrando diferentes temáticas geográficas presentes no currículo escolar.

.../



Carga Horária: 68 h/a - teórico/prática
Periodicidade: 2º semestre da 2ª série
Departamentalização: DGE

GESTÃO ESCOLAR (EAD)

Ementa: Gestão e organização das instituições de educação básica: Fundamentos, conceitos, legislação, processos de práticas.

Objetivo(s): - Analisar os fundamentos teóricos e a base legal que norteiam os conceitos e os processos de gestão democrática da Educação Básica.

- Especificar os instrumentos basilares da gestão escolar para a democratização da organização, desenvolvimento e avaliação do trabalho e da função da escola.

- Evidenciar nos processos de organização e gestão do trabalho coletivo da escola, os princípios de interdisciplinaridade, contextualização e democratização do conhecimento e dos processos de ensino.

- Explorar vivências de gestão democrática que envolvam compromisso social, político e ético vinculados ao projeto pedagógico de escola de Educação Básica.

- Utilizar as ferramentas tecnológicas adotadas pela Geografia para auxiliar na gestão escolar.

Carga Horária: 68 h/a - teórica/prática (EAD)

Periodicidade: 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: DGE

GEOMORFOLOGIA GERAL

Ementa: Abordagem dos sistemas morfoestruturais, morfogenéticos e morfoclimáticos responsáveis pela esculturação e dinâmica do modelado terrestre

Objetivo(s): - Compreender as inter-relações entre os elementos tectono-estruturais, climáticos e oceânicos para a compreensão dos processos morfodinâmicos responsáveis pela elaboração dos modelados terrestres.

- Aprender as relações entre as formas, processos e gênese do relevo terrestre, com destaque para o relevo brasileiro e paranaense.

Carga Horária: 68 h/a - teórica/prática

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

.../



CARTOGRAFIA TEMÁTICA

Ementa: Aspectos históricos da Cartografia Temática; teorias da Representação Gráfica; linhas metodológicas da Cartografia Temática; fundamentos teórico-práticos da Semiologia Gráfica; técnicas de construção de mapas temáticos; cartomática.

Objetivo(s): - Compreender os aspectos teóricos e práticos da Cartografia Temática;
- Produzir e interpretar mapas temáticos de acordo com as regras da Semiologia Gráfica.

Carga Horária: 68 h/a (34 h/a- teórica e 34 h/a – prática)

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA HUMANA PARA O ENSINO I

Ementa: Metodologias da Geografia Humana aplicadas aos conteúdos da Geografia no Ensino Fundamental e Médio.

Objetivo(s): - Refletir sobre as teorias e métodos da Geografia Humana na relação com o ensino na Educação Básica.
- Estudar metodologias relativas ao ensino dos conteúdos da Geografia Humana.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA FÍSICA PARA O ENSINO I

Ementa: As metodologias da Geografia Física aplicadas ao planejamento geográfico para abordagem dos conteúdos da Geografia no Ensino Fundamental e Médio.

Objetivo(s): - Aprender sobre as teorias e métodos da Geografia Física na relação com o ensino na Educação Básica;
- Estudar metodologias relativas ao ensino dos conteúdos da Geografia Física.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

.../



DIDÁTICA PARA O ENSINO DE GEOGRAFIA

Ementa: Diferentes propostas de ensino-aprendizagem que fundamentam a mediação teórico-prática da ação docente.

Objetivo(s): - Compreender as teorias pedagógicas e as respectivas propostas de ensino-aprendizagem;

- Elaborar projetos que explicitem a mediação teórico-prática da ação docente.

Carga Horária: 68 h/a - teórica

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DTP

GESTÃO E POLÍTICAS PÚBLICAS

Ementa: Políticas e gestão educacional com ênfase nos planos educacionais para os sistemas escolares no Brasil Colônia, Império e República, para o curso de licenciatura em Geografia

Objetivo(s): Subsidiar a formação docente com conhecimentos teórico-práticos referentes às políticas públicas educacionais e sua relação com o contexto sociopolítico e econômico, bem como, sua gestão e organização escolar.

Carga Horária: 68 h/a - teórica

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DTP

PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO

Ementa: Estudo das variáveis que interferem no processo de desenvolvimento e aprendizagem.

Objetivo(s): - Oferecer subsídios teóricos para que o aluno possa compreender e atuar no processo educativo;

- Propiciar condições para que o aluno possa conhecer a natureza dos processos de desenvolvimento e aprendizagem, seus condicionantes e inter-relações.

Carga Horária: 68 h/a - teórica

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DTP

.../



INTRODUÇÃO A LIBRAS: LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS

Ementa: Noções básicas de Libras com vistas a uma comunicação funcional entre surdos e ouvintes no âmbito escolar e no cotidiano, com vocabulário referente a área do curso e introdução aos aspectos linguísticos e gerais da Libras e ao mundo surdo.

Objetivo(s): - Instrumentalizar os licenciandos para o estabelecimento de uma comunicação funcional com pessoas surdas, conhecendo as diferentes abordagens educacionais para surdos e suas concepções;

- Compreender a Língua Brasileira de Sinais (Libras) como uma língua natural, favorecendo o processo de inclusão da pessoa surda;

- Compreender a Libras em seus aspectos morfológicos e sintáticos a fim de expandir o uso da Libras, legitimando-a como segunda língua oficial do Brasil.

Carga Horária: 68 h/a - teórica/prática

Periodicidade: 2º semestre da 3ª série

Departamentalização: DLP

ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM ENSINO DE GEOGRAFIA I

Ementa: Estudo do processo ensino-aprendizagem relativo ao exercício da prática docente no Ensino Fundamental e Médio. Planejamento, instrumentação e execução do estágio supervisionado em Geografia.

Objetivo(s): - Habilitar a elaboração e execução das atividades pertencentes à profissão de professor.

- Desenvolver a capacidade operacional do aluno em atividades que envolvam planejamento, execução e avaliação.

Carga Horária: 240 h/a - teórico/prática

Periodicidade: anual da 3ª série

Departamentalização: DGE

SUPERVISÃO DE ESTÁGIO EM GEOGRAFIA I

Ementa: Orientação teórico-metodológica para o processo ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio.

Objetivo(s): Refletir sobre os fundamentos teórico-metodológico da Geografia e do Ensino de Geografia.

Carga Horária: 68 h/a – teórico/prática

Periodicidade: 1º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

.../



SUPERVISÃO DE ESTÁGIO EM GEOGRAFIA II

Ementa: Orientação teórico-metodológica para o processo ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio

Objetivo(s): Articular o conhecimento da ciência geográfica e da Didática da Geografia para o desenvolvimento do ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio.

Carga Horária: 68 h/a – teórico/prática

Periodicidade: 2º semestre da 3ª série

Departamentalização: DGE

ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM ENSINO DE GEOGRAFIA II

Ementa: Estudo do processo ensino-aprendizagem relativo ao exercício da prática docente no Ensino Fundamental e Médio. Planejamento, instrumentação e execução do estágio supervisionado em Geografia.

Objetivo(s): - Habilitar a elaboração e execução das atividades pertencentes à profissão de professor.

- Desenvolver a capacidade operacional do aluno em atividades que envolvam planejamento, execução e avaliação.

- Avaliação as condições de qualificação para a prática profissional

Carga Horária: 240 h/a - teórico/prática

Periodicidade: anual da 4ª série

Departamentalização: DGE

SUPERVISÃO DE ESTÁGIO EM GEOGRAFIA III

Ementa: Orientação teórico-metodológica para o processo ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio. A profissão docente.

Objetivo(s): - Articular o conhecimento da ciência geográfica e da Didática da Geografia para o desenvolvimento do ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio;

- Compreender e contextualizar as relações de trabalho e a formação profissional do professor

Carga Horária: 68 h/a – teórico/prática

Periodicidade: 1º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



SUPERVISÃO DE ESTÁGIO EM GEOGRAFIA IV

Ementa: Orientação teórico-metodológica para o processo ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio.

Objetivo(s): Articular o conhecimento da ciência geográfica e da Didática da Geografia para o desenvolvimento do ensino-aprendizagem de Geografia no ensino fundamental e médio.

Carga Horária: 68 h/a – teórico/prática

Periodicidade: 2º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA HUMANA PARA O ENSINO II

Ementa: As metodologias da Geografia Humana aplicadas aos conteúdos da Geografia no ensino fundamental e médio.

Objetivo(s): - Refletir sobre as teorias e métodos da Geografia Humana na relação com o ensino na Educação Básica;

- Aplicar metodologias relativas ao ensino dos conteúdos da Geografia Humana;

- Realizar trabalho de campo integrando Geografia Humana/Geografia Física.

- Estudar a questão ambiental.

Carga Horária: 68 h/a - (34 h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 1º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA FÍSICA PARA O ENSINO II

Ementa: As metodologias da Geografia Física aplicadas aos conteúdos da Geografia no Ensino Fundamental e Médio.

Objetivo(s): - Aprender sobre as teorias e métodos da Geografia Física na relação com o ensino na Educação Básica;

- Estudar metodologias relativas ao ensino dos conteúdos da Geografia Física;

- Realizar trabalho de campo integrando Geografia Física/Geografia Humana;

- Estudar a questão ambiental.

Carga Horária: 68 h/a (34h/a teórica e 34h/a prática)

Periodicidade: 1º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA POLÍTICA

Ementa: As relações de poder, sociedade, espaço geográfico, território: constituição e consolidação do Estado-Nação. Geografia Política e Geopolítica: suas diferenças no método e nas abordagens. A globalização dos conflitos de natureza política e geopolítica. Tensões e conflitos políticos e geopolíticos no Brasil.

Objetivo(s): Analisar o mundo contemporâneo e o Brasil, privilegiando o papel das relações de poder exercidas no território buscando a definição/redefinição da Geografia Política e da Geopolítica na dinâmica das sociedades humanas

Carga Horária: 68 h/a - teórica

Periodicidade: 1º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

TEORIA E ANÁLISE DA PAISAGEM

Ementa: A paisagem como categoria de análise na Geografia e a abordagem sistêmica na elaboração, organização e funcionamento das paisagens, em especial das paisagens tropicais.

Objetivo(s): - Estudar as teorias que explicam a paisagem na Geografia.

- Aplicar o conhecimento e as metodologias geográficas relativas a área de geografia física para o reconhecimento de unidades de paisagem em diferentes escalas, sua estrutura geográfica, dinâmica e potencialidades.

Carga Horária: 68 h/a (34 h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



TEORIA E MÉTODO DA GEOGRAFIA

Ementa: Pensamento científico e teoria do conhecimento. Método e a metodologia. Geografia no espectro da ciência e sua epistemologia. Relação sujeito-objeto na Geografia; paradigmas filosóficos e metodológicos que embasaram o pensamento geográfico.

Objetivo(s): - Discutir e relacionar a importância da relação da Geografia com a Filosofia.

- Entender a Teoria do Conhecimento.
- Discutir os diferentes métodos desenvolvidos ao longo da história da ciência e do pensamento geográfico.
- Discutir no âmbito da Filosofia da Ciência as bases epistemológicas da Geografia, apontando as implicações filosóficas das diferentes abordagens metodológicas nessa disciplina.
- Conhecer as teorias que embasam a Geografia.
- Mostrar a problemática da legitimação da ciência geográfica e as diferentes vias de seu equacionamento na atualidade.
- Instrumentalizar teoricamente o aluno para realizar uma leitura espacial da realidade

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 1º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

ESPAÇO MUNDIAL E REDES GEOGRÁFICAS

Ementa: Escalas geográficas e espaço mundial. Divisão mundial do trabalho e as diferentes regionalizações do mundo. Contextos, agentes e relevância das redes geográficas. Conceituação e dimensões de análise das redes. Redes materiais e imateriais. Redes geográficas, espacialidade e implicações socioespaciais.

Objetivo(s): Conhecer as várias escalas geográficas e o espaço mundial nesse contexto.

- Identificar a divisão mundial do trabalho e suas regiões/áreas.
- Compreender o contexto de difusão das redes geográficas: relevância, agente e escalas.
- Estudar as diversas dimensões de análise, conceituação e apreciações teóricas.
- Conhecer e problematizar as diversas redes geográficas.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 2º semestre da 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



DISCIPLINAS OPTATIVAS

GEOGRAFIA AGRÁRIA APLICADA

Ementa: Esta disciplina propicia a compreensão da organização do espaço agrário, enfocando a agricultura e nela as relações sociais de trabalho e produção, suas dinâmicas de mudança conforme políticas públicas e inovações tecnológicas.

Objetivo(s): - Conhecer as características e funções do espaço agrário.

- Analisar a importância da agricultura para o desenvolvimento social, dando ênfase à agricultura brasileira, enfocando localização de áreas de produção no espaço rural e urbano.

- Entender as diferenciações da agricultura capitalista e agricultura familiar camponesa e nelas as condições do agricultor e as relações de trabalho em ambos os segmentos produtivos.

- Estudar as relações entre sistemas agrícolas e os recursos naturais. As relações sociais na agricultura e a soberania alimentar.

- Compreender as teorias e as práticas para a agricultura agroecológica.

- Utilizar referencial bibliográfico, censos agropecuários e os relatórios de bancos de dados da questão agrária para desenvolver conteúdo para pesquisas.

- Estudar as políticas públicas as inovações para a agricultura e a aplicabilidade desses aportes legais e técnicos nos trabalhos práticos.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOLOGIA DO BRASIL

Ementa: História geológica da América do Sul, com ênfase ao território brasileiro. O tempo geológico no Brasil. Bacias paleozoicas, mesozoicas e cenozoicas. Recursos minerais do Brasil. (Res. Nº 169/15-CI/CCH)

Objetivo(s): Discutir os aspectos gerais da Geologia do Brasil.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA DOS DESASTRES

Ementa: Teoria dos desastres. Registro oficial e metodologias de levantamento. Prevenção dos desastres e gestão dos riscos. Complexidade dos desastres: distribuição geográfica, tempo de recorrência e desnaturalização dos desastres.

Objetivo(s): - Proporcionar subsídios para a compreensão das dinâmicas da natureza.

- Identificar a intensificação ou a geração de desastres ambientais pela ocupação humana e suas atividades.

Objetivo(s): Discutir os aspectos gerais da Geologia do Brasil.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA CULTURAL

Ementa: Bases epistemológicas da Geografia Cultural. A Geografia Cultural no Brasil. Temas, metodologias e contribuições de pesquisas desenvolvidas.

Objetivo(s): - Apreender os referenciais teóricos da Geografia Cultural;

- Demonstrar as contribuições desta tendência de abordagem no Brasil;

- Debater textos que demonstrem temas, metodologias e contribuições diversas de pesquisas.

Carga Horária: 68 h/a - teórica/prática

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOMORFOLOGIA DO BRASIL

Ementa: Abordagem dos sistemas morfoestruturais e morfoclimáticos responsáveis pela evolução, esculturação e dinâmica do modelado do relevo do Brasil, com ênfase para o estado do Paraná.

Objetivo(s): - Compreender as influências geoestruturais e bioclimáticas no quadro evolutivo do relevo do território brasileiro e do Paraná.

- Apresentar as classificações do relevo brasileiro e do Paraná e suas relações com o arcabouço litoestrutural e bioclimático.

Carga Horária: 68 h/a (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA DA MOBILIDADE E MOBILIZAÇÃO

Ementa: Mobilidade humana, motivações para os deslocamentos e mobilização como forma política de novos arranjos socioespaciais, migrações nacionais e internacionais, mobilidade da força de trabalho. Estudo de mobilidade urbana (Res. N 169/15 – CI/CCH).

Objetivo(s): - Estudar a mobilidade humana e suas diversas ordens: mobilidade social, mobilidade da força de trabalho, mobilidade física (nas escalas macro e micro) e mobilidade do consumo.

- Estudar a mobilização como desdobramentos possíveis da mobilidade humana a partir da formatação política de ações no território.

- Estudar as migrações nacionais e internacionais (Res. N 169/15 – CI/CCH).

Carga Horária: 68 h/a - (51 h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

USO E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS

Ementa: Condições de uso e formas de degradação dos recursos da natureza; noções de legislação ambiental.

Objetivo(s): - Entender o conceito de recursos naturais.

- Compreender e dominar os instrumentos de gestão dos recursos naturais.

- Estudar os princípios da Educação Ambiental.

- Conhecer a legislação principal de conservação dos recursos naturais.

- Discutir o uso racional dos recursos naturais.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA DAS INDÚSTRIAS

Ementa: Indústrias e a industrialização como atividade econômica que ordena o espaço geográfico. Elementos necessários para o desenvolvimento industrial: mão de obra, energia, logística, matéria prima. Organização da indústria no Brasil e no mundo.

Objetivo(s): - Compreender a gênese e o desenvolvimento da industrialização, levando-se em conta os processos de divisão territorial e internacional do trabalho e seus reflexos sobre o espaço geográfico.

- Estudar a evolução da indústria ao longo do tempo.
- Apreender o papel da indústria no âmbito da divisão internacional e territorial do trabalho.
- Apreender a relação entre a industrialização e o processo de urbanização; discutir as adequações da matriz energética em uso na atividade industrial.
- Analisar as teorias de localização industrial.
- Discutir questões que relacionam a temática da produção industrial ao meio ambiente.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA DA SAÚDE

Ementa: Conceitos, métodos e técnicas de análise e de mapeamento em Geografia da Saúde, aplicados à gestão em saúde e ao estudo da distribuição e da dinâmica dos componentes geográficos da morbidade e da mortalidade humanas

Objetivo(s): - Habilitar profissionais para proceder à análise e ao mapeamento de fenômenos de saúde da população, como um trabalho de apoio à gestão em saúde da população;

- Compreender os fatores ambientais e sociais de risco à saúde das coletividades humanas.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



GEOGRAFIA DO TURISMO

Ementa: Conhecimento geográfico à atividade do turismo com destaque para a compreensão das potencialidades do meio físico bem como dos contextos geohistórico, geoeconômico e populacional na criação de sítios de interesse turístico e na exploração da atividade.

Objetivo(s): - Habilitar para o desenvolvimento de atividades turísticas regionais.

- Compreender as potencialidades geográficas do meio.
- Capacitar para organizar os fluxos de população decorrentes das atividades turísticas.
- Analisar a sustentabilidade dos projetos turísticos quanto à capacitação das forças de trabalho destes espaços bem como a manutenção do equilíbrio ecológico.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

PLANEJAMENTO TERRITORIAL

Ementa: Referencial teórico metodológico do Planejamento territorial, história do Planejamento, conceitos de Estado e Território.

Objetivo(s): - Estudar teorias propostas para o planejamento, apreender sobre a história do Planejamento;

- Estudar as metodologias aplicadas ao planejamento; exemplos de áreas planejadas, Planejamento do Território brasileiro e na América Latina.

Carga Horária: 68 h/a (34h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOGRAFIA DOS MUNICÍPIOS

Ementa: O município enquanto institucionalização da escala local, focalizando seus papéis em diferentes momentos históricos. Procedimentos metodológicos de estudo e de planejamento municipal.

Objetivo(s): - Analisar os alcances e limites da escala local, mediante sua institucionalização atual e tomando por referência sua construção histórica.

- Conhecer e analisar as metodologias de estudo e de planejamento municipal.
- Avaliar as experiências supramunicipais numa perspectiva geográfica.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

.../



URBANIZAÇÃO NO TERCEIRO MUNDO

Ementa: A urbanização nos países subdesenvolvidos através dos movimentos solidários.

Objetivo(s): - Estudar a urbanização nos países subdesenvolvidos.

- Discutir o que a urbanização no Terceiro Mundo tem representado nos diversos momentos históricos.

- Analisar as relações das cidades entre si, com a região que as rodeia e com o território.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

BIOGEOGRAFIA DE AMBIENTES URBANOS

Ementa: Paisagens urbanas. Estudo dos principais ecossistemas naturais urbanos e daqueles criados pelo homem, com análise sistêmica dos seus componentes estruturais, dinâmicos e funcionais.

Objetivo(s): - Fornecer informações sobre os principais ecossistemas urbanos, nas escalas local, regional e global.

- Ressaltar a importância do conhecimento teórico e prático da estrutura das comunidades ecológicas, além de compreender o caráter dinâmico da geobiocenose como elemento integrante da paisagem urbana.

- Identificar as relações entre o meio urbanizado e a geobiocenose com enfoque nos problemas que tratam da qualidade de vida no meio urbano

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

PLANEJAMENTO URBANO

Ementa: Planejamento urbano na escala intraurbana e intermunicipal: Plano diretor, instrumentos, legislação, histórico e tendências contemporâneas. Planejamento na escala interurbana, conjuntos urbanos metropolitanos e não metropolitanos.

.../



Objetivo(s): - Estudar o planejamento urbano na perspectiva histórica, instrumentação legal, problematizações das diversas tendências com seus limites e alcances.

- Analisar normativas e documentos relativos ao planejamento intra e interurbano: Estatuto da Cidade, Estatuto da Metrópole e seus instrumentos legais.
- Manusear e analisar documentos de planejamento.
- Elaboração de trabalhos teórico práticos voltados a problemática urbana.

Carga Horária: 68 h/a (34h/a teórica e 34 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE

GEOARQUEOLOGIA

Ementa: Reconhecimento das formas do relevo associadas aos depósitos sedimentares quaternários e suas relações com a presença humana no contexto evolutivo das paisagens.

Objetivo(s): Oferecer aos alunos conhecimento sobre o estado da arte sobre o tema ligado sobre os climas pretéritos e das formas dos relevos nas populações humanas ao redor do mundo.

- Compreender a participação do homem no processo evolutivo das paisagens, em

particular do Brasil e Paraná.

- Reconhecer as formas de relevo e os depósitos sedimentares associados com a presença do homem.

Carga Horária: 68 h/a (51h/a teórica e 17 h/a prática)

Periodicidade: 1º ou 2º semestre da 3ª ou 4ª série

Departamentalização: DGE