

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA GERAL DE DISCIPLINA

Identificação	
Cursos que Atende	Departamento
Programa de Pós-graduação em Ambiente, Tecnologia e Sociedade	Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais

Código	Denominação da Disciplina	Posição na Integralização
ATS0012	Planejamento Ambiental	-

Professor
Diana Gonçalves Lunardi

Carga Horária Semanal				Nº de Créditos	Carga Horária Total
Teórica	Prática	Teórica-Prática	Total		
02	02	-	04	04	60

Pré-Requisito
-

Objetivo
Discutir os processos do planejamento ambiental, fornecendo fundamentos teóricos e incorporando as questões sociais, políticas, ecológicas e econômicas com uso racional dos recursos. Discutir a relação entre indivíduo, organização e sociedade no âmbito do planejamento ambiental.

Ementa
O Planejamento e desenvolvimento sustentável. Tipos de planejamento e planejamento ambiental. Etapas, estrutura e instrumento do planejamento ambiental. Indicadores ambientais. Diagnóstico ambiental. Avaliação de impactos ambientais. Zoneamento ambiental. Tomada de decisão. Educação ambiental e planejamento ambiental.


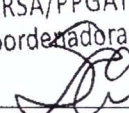
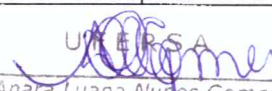
Nº da Unidade	Conteúdo Programático Unidade	Nº de Horas		
		T	P	T-P
I	PLANEJAMENTO AMBIENTAL <ul style="list-style-type: none">Histórico no Brasil e no mundoPlanejamento ambiental e desenvolvimento sustentávelTipos de planejamento ambientalEtapas, estrutura e instrumento do planejamento ambiental	15	-	-
II	INDICADORES AMBIENTAIS E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS <ul style="list-style-type: none">Indicadores ambientaisAplicação dos indicadores ambientaisDiagnóstico ambiental	15	-	-

	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo de impacto ambiental e avaliação de impacto ambiental • Métodos de avaliação de impactos ambientais • Zoneamento ambiental 			
III	TOMADA DE DECISÃO NO PLANEJAMENTO AMBIENTAL <ul style="list-style-type: none"> • Princípios e métodos para tomada de decisão • A avaliação do planejamento para a tomada de decisão 	-	15	-
IV	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E PLANEJAMENTO AMBIENTAL <ul style="list-style-type: none"> • Planejamento, participação e educação • Modelos de participação 	-	15	-
Total parcial		30	30	-
Total			60	

Metodologia Utilizada		
Recursos Didáticos	Recursos Materiais	Instrumentos de Avaliação
<ul style="list-style-type: none"> - Aulas expositivas - Práticas em campo - Seminários temáticos 	<ul style="list-style-type: none"> - Quadro - Projetor multimídia 	<ul style="list-style-type: none"> - Provas escritas - Seminários - Relatórios técnicos

Referências Bibliográficas
<p>Bibliografia Básica</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. FRANCO, M. A. R. Planejamento Ambiental para a Cidade Sustentável. 2.ed. São Paulo: Annablume, FAPESP. 2001. 2. SANTOS, R. F. dos. Planejamento Ambiental – Teoria e Prática. São Paulo: Oficina de Textos. 2007. <p>Complementar</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ALMEIDA, J. R. Gestão ambiental: planejamento, avaliação, implantação operação e verificação. Rio de Janeiro. Thex Editora. 2000. 2. ALMEIDA, J. R. Planejamento ambiental: caminho para a participação popular e gestão ambiental para o nosso futuro comum. Rio de Janeiro. Thex Editora. 1999. 3. ANDRADE, R. O. B. Gestão Ambiental: enfoque estratégico aplicado ao desenvolvimento sustentável. 2ed. São Paulo: Makron Brooks. 2002. 4. DIAS, G. F. Educação Ambiental: princípios e práticas. 9.ed. São Paulo: Gaia. 2004. 5. FISCHMANN, A. A. R. Planejamento Estratégico na Prática. SP. Atlas. 2001. 6. GUERRA, A. J. T.; CUNHA, S. B. Impactos ambientais urbanos no Brasil. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. 2001. 7. HANNA, K. S. Environmental impact assessment: practice and participation. Oxford University Press. 2005 8. MONTIBILLER FILHO, G. Desenvolvimento Sustentável: o mito do desenvolvimento sustentável, meio ambiente e custos sociais no moderno sistema produtor de mercados. Florianópolis: UFSC. 2001. 9. PHILIPPI, A. Jr. Curso de Gestão Ambiental. São Paulo: Manole. 2004. 10. PORTILHO, F. Sustentabilidade ambiental, consumo e cidadania. São Paulo: Cortez. 2005. 11. ROCHA, J. C. S. Função Ambiental da Cidade: direito ao meio ambiente urbano ecologicamente equilibrado. São Paulo: Juarez de Oliveira. 1999. 12. RUSCHEIRIKY, A. Educação Ambiental: abordagens múltiplas. Artmed: Porto Alegre. 2002. 13. SELMAN, P. Environmental Planning. Sage Publishing. 2000.

- 14. SOUZA, M. L. Mudar a Cidade. Uma introdução crítica ao planejamento e gestão urbanos. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. 2002.
- 15. TAKESHY, T. Gestão Ambiental e Responsabilidade Corporativa. 4.ed. São Paulo: Atlas. 2007.
- 16. VEIGA, J. E. Desenvolvimento Sustentável: o desafio do século XXI. Rio de Janeiro: Garamond, 2005.

Aprovação		
COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AMBIENTE, TECNOLOGIA E SOCIEDADE		
<u>8ª</u> Nº da Reunião	<u>21 / 08</u> /2014 Data	 Ass. Coordenadora DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS UFERSA/PPGAS Coordenadora
_____ Nº da Reunião	____ / ____ /2014 Data	 Ass. do Chefe do Departamento Prof. Drª Ludimilla Carvalho S. de Oliveira Chefe DACS/UFERSA Matr. 01744/2013-UFERSA/CAB SIAPE: 1781560
CONSEPE		
<u>12ª R.O.</u> Nº da Reunião	<u>09 / 12</u> /2014 Data	 UFERSA Anara Luana Nunes Gomes Secretária dos Órgãos Colegiados Ass. da Secretária do CONSEPE

MOSSORÓ-RN, ____ de _____ de 2014.