

**PLANO DE ENSINO**

Unidade Universitária: FACULDADE DE DIREITO		
Programa de Pós-Graduação: Direito Político e Econômico		
Curso: <input checked="" type="checkbox"/> Mestrado Acadêmico <input type="checkbox"/> Mestrado Profissional <input checked="" type="checkbox"/> Doutorado		
Disciplina Políticas Públicas, ciência e limites ao poder econômico: estratégias de gestão dos recursos marinhos.		
Professor(es): Solange Teles da Silva e Gianpaolo Poggio Smanio		
Carga horária: 48h	Créditos 4	<input type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa <input checked="" type="checkbox"/> Eletiva
Ementa: Esse curso realiza uma análise da função do direito na gestão sustentável dos recursos marinhos vivos e não vivo considerando tanto o contexto internacional como doméstico, indagando-se sobre as relações entre políticas públicas, ciência e direito. Promove uma reflexão sobre as estratégias de sustentabilidade em relação a gestão da zona costeira e do espaço marinho e a adaptação do direito. Busca, ainda, estudar o papel do direito na regulação institucional e normativa nos âmbitos federal, estadual e municipal em temas relacionados à investigação, à exploração e à exploração dos recursos marinhos, considerando notadamente os limites ao poder econômico.		
Objetivos: Refletir sobre o papel do direito na gestão dos recursos marinhos e das novas fronteiras de apropriação dos recursos naturais. Formar recursos humanos com competências para poderem enfrentar as discussões jurídicas e interdisciplinares em matéria de oceanos e recursos marinhos.		



Conteúdo Programático:

A função do Direito na gestão sustentável dos recursos marinhos. Limites ao poder econômico relacionados com a pesquisa, exploração, exploração e gestão dos recursos marinhos. Direito nacional e direito internacional no contexto da gestão sustentável dos recursos marinhos. Atividades: pesca sustentável, exploração de petróleo, mineração, navegação, energia renovável. Riscos ambientais na zona costeira. Poluição, preservação e conservação dos recursos marinhos. Áreas marinhas protegidas e planificação do espaço marinho. Metodologias para avaliar os problemas institucionais e normativos relacionados à gestão sustentável dos recursos marinhos. Interface entre a zona costeira e o espaço marinho e os desafios para a gestão sustentável dos recursos marinhos. Instrumentos jurídicos nacionais e internacionais viabilizadores da gestão sustentável dos recursos marinhos.

Metodologia:

Aulas expositivas e teóricas: apresentação dos principais temas. Exposição dialogada. Leitura prévia dos textos indicados. Apresentação de seminários.

Observação: disciplina ministrada no âmbito do Projeto de Pesquisa “Estratégia brasileira de desenvolvimento sustentável dos recursos marinhos vivos e não-vivos” (UnB, UFC e UPM) por videoconferência entre as 3 (três) IES. Foram ministradas 12 aulas (48 horas), as demais aulas foram consideradas nos outros programas de pós-graduação e para os alunos e alunas da UPM foram consideradas como atividades complementares. Participação das professoras - Carina Costa Oliveria (UnB) e Ana Flavia Barros-Platiau (UnB), Tarin Cristino Frota Mont’Alverne (UFC).

Critério de Avaliação:

Segundo Regulamento Geral da Pós-Graduação Stricto Sensu, Art. 98:

- A – excelente: corresponde às notas no intervalo entre os graus 9 e 10;
- B – bom: corresponde às notas no intervalo entre os graus 8 e 8,9;
- C – regular: corresponde às notas no intervalo entre os graus 7 e 7,9;
- R – reprovado: corresponde às notas no intervalo entre os graus 0 e 6,9”.

Compõem a nota três elementos, com o mesmo peso:

- a) avaliação do seminário do (a) aluno (a);
- b) participação nos seminários dos (as) demais alunos (as);
- c) entrega de artigo em condições de publicação.



Bibliografia:

AMARAL JUNIOR, A; OLIVEIRA, C. C; MONT'ALVERNE, T. C. F. "A implementação no Brasil da obrigação de conservar o meio ambiente marinho: algumas lacunas na preservação da biodiversidade marinha". In: MENEZES, W. (Org.). *Direito do mar: desafios e perspectivas*. 1ed.Belo Horizonte: Arraes Editores, 2015, p. 250-265.

BRITO, J. M.; MONT'ALVERNE, T. C. F. "Convenção das Nações Unidas sobre o direito do mar e a poluição por alijamentos: a inserção do plástico no ambiente marinho". In: MENEZES, W.. (Org.). *Direito do mar: desafios e perspectivas*. 1ed.Belo Horizonte: Arraes Editores, 2015, , p. 266-27.

CASELLA, P. B. *Direito internacional dos Espaços*. São Paulo: Atlas Editora, 2012.

CUDENNEC, A. *L'ordre public et la mer*. Paris, Pedone, 2012.

DUPUY, Pierre-Marie, VIÑUALES Jorge E. *International Environmental Law*. Cambridge: Cambridge University Press, 2015.

LEUZINGER, M. D.; SILVA, S. T. "Unidades de conservação marinhas". In: OLIVEIRA, C. C. de. (Org.). *Meio Ambiente Marinho e Direito - Exploração e Investigação na Zona Costeira, na Plataforma Continental e nos Fundos Marinhos*. 1ed.Curitiba: Juruá, 2015, p. 255-288.

LIMA, Gabriela Garcia B. "Caso do Parecer consultivo do Tribunal Internacional de Direito do Mar de 1º de fevereiro de 2011". In: MONEBHURRUN, Nitish. *Decisões da corte internacional de justiça e do tribunal internacional sobre o direito do mar, RDI*, v. 12, n. 2, 2014, p. 20-26.

OLIVEIRA, C. C. (Org.). *Meio Ambiente Marinho e Direito: exploração e investigação na Zona Costeira, na Plataforma Continental e nos Fundos Marinhos*. 1. ed. Curitiba: Juruá Editora, 2015.

OLIVEIRA, C. C.; MALJEAN-DUBOIS, S. "Os limites dos termos bem público mundial, patrimônio comum da humanidade e bens comuns para delimitar as obrigações de preservação dos recursos marinhos". *Revista de Direito Internacional*, v. 12, p. 109-124, 2015.

OLIVEIRA, C. C.; COELHO, L. F. "Os limites do planejamento da ocupação sustentável da zona costeira brasileira". *Revista de Direito Internacional*, v. 12, p. 126-148, 2015.

TANAKA, Y. *The International Law of the Sea* Cambridge University Press, 2015.

OLIVEIRA, Carina Costa de; SAMPAIO, Rômulo Silveira da Rocha. *Instrumentos jurídicos para a implementação do desenvolvimento sustentável*. Rio de Janeiro: FGV, Direito Rio, 2012.

SAGE-FULLER, Bénédicte. *The Precautionary Principle in Marine Environmental Law with special reference to high risk vessels*. London: Routledge, 2013.

SANDS, Philippe, PEEL, Jacqueline. *Principles of International Environmental Law*. 3rd Ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2012.