



Plano de Ensino

Universidade Federal do Espírito Santo

Campus de Goiabeiras

Curso: Gemologia

Departamento Responsável: Departamento de Gemologia

Data de Aprovação (Art. nº 91): 15/11/2023

DOCENTE PRINCIPAL : NEIVA LIMA DOS SANTOS BUAIZ

Matrícula: 120892

Qualificação / link para o Currículo Lattes: Neiva Lima dos Santos Buaiz CPF: 560.568.187-72

Disciplina: CONSENTIMENTOS MINERÁRIOS

Código: GEM06690

Período: 2024 / 1

Turma: 01

Carga Horária Semestral: 60

Distribuição da Carga Horária Semestral

Créditos: 3	Teórica	Exercício	Laboratório
	45	15	0

Ementa:

Introdução ao Direito Minerário: O direito minerário brasileiro, a influência dos negros na mineração brasileira, história e cultura Afro-Brasileira e Africana, o lugar das tradições Africanas no desenho cultural, a importância das Leis 10.639 de 09/01/2003 e Lei 12.711 de 29/08/2012 (relações étnico-raciais) Política educacional e social das questões étnico-raciais – MEC, história e cultura dos povos indígenas e as demarcações de suas terras. Regime constitucional dos recursos minerais, solo e subsolo, jazidas e minas, classificação das minas, partes integrantes de mina, o minério extraído. Regimes de aproveitamento mineral: O requerimento de pesquisa, Direito de prioridade, Consentimentos para pesquisa, Consentimentos de lavra, Manifesto de mina, Proteção especial a atividade mineral, Aplicação do direito ambiental a mineração; código de mineração e Constituição Federal.

Objetivos Específicos:

Levar ao discernimento acerca dos principais conceitos e aplicação da Natureza Jurídica do Consentimento para pesquisa mineral do Consentimento para Lavra e do Manifesto de Mina no Direito Brasileiro. Relações Jurídicas dos minerais industriais e a cadeia produtiva de gemas, jóias e afins. Estudar e aplicar as relações jurídicas existentes nas questões étnico-racial e do povo indígena. Compreender e aplicar as políticas educacionais relacionadas com as questões étnico-racial. Proporcionar aos alunos, conhecimentos da Legislação Mineral adequada e identificação de impactos ambientais. Conhecer os riscos da atividade mineral, estudar e aplicar o Código de Mineração e a Constituição Federal nas questões de mineração e étnico-racial.

Conteúdo Programático:

Conteúdo Programático:

1. Introdução ao Direito Minerário: pág. 13 a 40, capítulo I da bibliografia recomendada e questões étnico-racial da bibliografia conjugado com CF.

- 1.1 História do Direito Minerário;
- 1.2 A influência de outros Países na Mineração Brasileira;
- 1.3 A Realidade Nacional da Mineração Brasileira;
- 1.4 História e cultura Afro-Brasileira e Africana
- 1.5 A influência do negro na mineração brasileira
- 1.6 A importância das Leis 10.639 de 09/01/2003 e 12.711 de 29/08/2012 (relações étnico-raciais)
- 1.7 História e cultura dos povos indígenas e os conflitos sobre demarcações de suas terras.
- 1.8 Comandos da Legislação Minerária;
- 1.9 Definição de Jazida, Mina e Lavra;
- 1.10 Garimpagem, Faiscação e Cata.

Nota: o item 1. Será ministrado em 3 aulas

2. Regime Constitucional dos Recursos Minerais;
- 2.1 Relações Jurídicas no Direito Minerário;
- 2.2 Solo, Subsolo, Jazidas e Minas;
- 2.3 Classificação das Minas;
- 2.4 Partes Integrantes das Minas;
- 2.5 Características do Direito Minerário;

2.6 O Minério Extraído.

Nota: o item 2 será ministrado em 2 aulas

3 Os Regimes de Aproveitamento Mineral: pag. 115 a 148, capítulo III da bibliografia recomendada.

3.2 Aproveitamento Mineral;

3.3 Requerimento de Pesquisa;

3.4 Direito de Prioridade;

3.5 Consentimento para Pesquisa;

3.6 Consentimento para Lavra;

3.7 Consentimento Municipal;

3.8 Consentimento para Lavra Garimpeira;

3.9 Consentimento para Exploração Pública;

3.10 Monopólio;

3.11 Manifesto de Mina.

Nota o item 3 será ministrado em 5 aulas

4. Proteção Especial à Atividade Mineral: pág. 151 a 168, capítulo IV da bibliografia recomendada.

4.1-Risco da Atividade, Sanções e Nulidades, Caducidade;

4.2-Penhora de Partes Integrantes da Mina;

4.3-Aplicação do Direito Ambiental à Mineração;

4.4-Regras para a boa aplicação do Direito Ambiental;

4.5-Busca do Desenvolvimento e Proteção Ambiental;

4.6-Certificado de Kimberley (SCPK)

4.7-CEFEM e aplicação dos recursos.

Nota: o item 4 será ministrado em 3 aulas

5. Código de Mineração: pág. 171 a 213 da bibliografia recomendada.

5.1-Instituição e Aplicação (Decreto-Lei Nº 227, de 27/02/1967);

5.2-Regulamento do Código de Mineração - Decreto Nº 62.934, de 2/04/1968;

5.3-Constituição Federal de 1988;

5.4-Legislação Aplicada;

5.5-Colocações Finais.

Nota: o item 5 será ministrado em 2 aulas

Metodologia:

Metodologia:

Procedimentos:

A disciplina será ministrada por meio de:

- Aulas presenciais das 14:00 as 18:00 horas, de 1:00 hora/aula cada totalizando 4 horas aula por semana totalizando 60:00 horas aula no semestre, e através da plataforma Google/meet e/ou Classroom, com participação direta do professor teremos atividades/exercícios e pesquisa direcionadas dos temas definidos pelo professor, cumprindo todo o programa estabelecido na Letra C do Plano de Ensino. Participação dos alunos matriculados.

Recursos:

-Aulas presenciais com utilização de: Quadro, pinceis, Vídeos, slides e exploração de textos diversificados.

- Projetor de multimídia (Datashow);

-Orientação na pesquisa para baixa de obras específicas.

-Plataforma Google/meet.- Classroom exercícios .

Critérios / Processo de avaliação da Aprendizagem :

Critérios / Processo de avaliação da aprendizagem:

O sistema de avaliação será estruturado como se segue:

a) Participação nas aulas (75% de presença obrigatória).

b) Dois trabalhos individuais ou em grupo escritos.

c) Duas provas escritas, uma no meio do semestre e outra no final e prova final/calendário de provas /UFES, para os alunos que não alcançaram média 7,0.

d) A nota final do aluno será obtida através da soma das notas auferidas durante o período/semestre (provas escritas / dois trabalhos escritos e apresentação/seminário, +presença obrigatória de 75%), enviados para o e-mail do professor: neivabuaiz9@gmail.com

e).As notas obtidas bem como a média final serão enviadas para cada aluno via e-mail.

f).Os alunos que obtiverem média parcial inferior a 7,0 terão o direito a fazer prova final, devendo alcançar média final igual ou superior a 5,0 para aprovação.

g) Observação importante: Tendo em vista o que dispõe a legislação educacional e as normas da UFES, só obterá crédito e nota na disciplina o aluno que comparecer no mínimo a 75% das aulas ministradas presencialmente. O não cumprimento dessa exigência implica na reprovação com nota zero, independentemente do resultado das avaliações.

h) Alunos com necessidades especiais terão suas avaliações em conformidade com as necessidades apresentadas.

NOTA: Os temas dos trabalhos serão sugeridos e orientados pela professora e terão os seguintes pesos: de 0 a 10 cada trabalho, levando em consideração a média aritmética de ambos os trabalhos, notas das provas escritas acrescidas da nota da frequência, (média aritmética). totalizando 100%.

Bibliografia básica:

PINTO, Uile Reginaldo- Consolidação da Legislação Mineral e Ambiental-9ª Ed. Brasília 2004.589p.
 FREIRE, W. Natureza Jurídica do Consentimento para Pesquisa Mineral. Belo Horizonte. Revista de Direito Minerário, 2005.
 GODINHO, T. M. A conceituação jurídica de autorização de pesquisa e da concessão de lavra. Brasília: IBRAM, 1990.

Bibliografia complementar:

SILVA, Cristiane Rodrigues Araujo - Meio Ambiente Cultural e Tutela Jurídica dos Povos Indígenas na Sociedade de Informação. São Paulo: Editora Fiuza 2012, v.2/Coordenador: Celso Antônio Pacheco Fiorillo.
 ARRUDA, A. T. Normas regulamentares de mineração. Brasília: Ministério de Minas e Energia – Departamento de Produção Mineral, 1988.
 BEDRAN, E. A mineração à luz do Direito Brasileiro. Rio de Janeiro: Alba, 1957, v. I II e III.
 GOMES, Joaquim B. Barbosa. Ação afirmativa & princípio constitucional da igualdade. Rio de Janeiro/São Paulo: Renovar, 2001.
 BUAIZ, Neiva lima dos Santos- O Direito em Tempo Real. Vitória/ Espírito Santo: Editora Kiron, 2016.

Cronograma:

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
01	11/03/2024	Apresentações pessoais, de material e critérios de avaliação.		
02	18/03/2024	História do Direito Minerário; A influência de outros Países na Mineração Brasileira; A Realidade Nacional da Mineração Brasileira;	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
03	25/03/2024	História e cultura Afro-Brasileira e Africana A influência do negro na mineração brasileira A importância das Leis 10.639 de 09/01/2003 e 12.711 de 29/08/2012 (relações étnicas raciais)	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
04	01/04/2024	História e cultura dos povos indígenas e os conflitos sobre demarcações de suas terras.	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
05	15/04/2024	Comandos da Legislação Minerária; Definição de Jazida, Mina e Lavra; Garimpagem, Faiscação e Cata. Regime Constitucional dos Recursos Minerais; Relações Jurídicas no Direito Minerário; Solo, Subsolo, Jazidas e Minas	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
06	22/04/2024	Primeira avaliação- prova		
07	29/04/2024	Classificação das Minas; Partes Integrantes das Minas; Características do Direito Minerário; O Minério Extraído	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
08	06/05/2024	Os Regimes de Aproveitamento Mineral: pag. 115 a 148, capítulo III da bibliografia recomendada. Aproveitamento Mineral; Requerimento de Pesquisa Direito de Prioridade; pag. 115 a 148, capítulo III da bibliografia recomendada. Aproveitamento Mineral; Requerimento de Pesquisa Direito de Prioridade;	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
09	13/05/2024	Consentimento para Pesquisa; Consentimento para Lavra;	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
10	20/05/2024	Consentimento Municipal; Consentimento para Lavra Garimpeira; Consentimento para Exploração Pública; Monopólio	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
11	27/05/2024	Manifesto de Mina.	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
12	03/06/2024	Proteção Especial à Atividade Mineral: pág. 151 a 168, capítulo IV da bibliografia recomendada. -Risco da Atividade, Sanções e Nulidades, Caducidade, Penhora de Partes Integrantes da Mina; Aplicação do Direito Ambiental à Mineração;	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
13	10/06/2024	Segunda avaliação- prova		
14	17/06/2024	Regras para a boa aplicação do Direito Ambiental; -Busca do Desenvolvimento e Proteção Ambiental	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
15	24/06/2024	-Certificado de Kimberley SCPK -CEFEM e aplicação dos recursos.	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
16	01/07/2024	Código de Mineração: pág. 171 a 213 da bibliografia recomendada. -Instituição e Aplicação Decreto-Lei Nº 227, de 27/02/1967; -Regulamento do Código de Mineração - Decreto Nº 62.934, de 2/04/1968;	Disponibilizado na plataforma Google Classroom	
17	08/07/2024	Revisão prova final	Disponível no Google Classrom	
18	15/07/2024	Prova Final de acordo com o calendário Ufes		

Observação:

Observação 1: AS BIBLIOGRAFIAS DIGITAIS DE RECONHECIDAS RELEVÂNCIAS SERÃO SUGERIDAS À TURMA DE ACORDO COM A DEMANDA DOS ALUNOS AO LONGO DO SEMESTRE.

Observação 2:

NOSSAS AULAS SERÃO PRESENCIAIS:

DE 14:00 AS 18:00 HORAS TOTALIZANDO: 60:00 HORAS/AULA - (AULA PRESENCIAL, VIDEOS, SLIDES, ORIENTAÇÃO DOS TRABALHOS)

TOTALIZANDO 60 HORAS AULAS CONFORME PLANO DE ENSINO

PROF: NEIVA LIMA DOS SANTOS BUAIZ