



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Plano de Ensino		
Universidade Federal do Espírito Santo	Campus: Goiabeiras	
Curso: Administração		
Departamento Responsável: Administração		
Data de Aprovação (Art. nº 91):		
Docente responsável: Rogério Zanon da Silveira		
Qualificação / link para o Currículo Lattes: Doutorado em Administração / http://lattes.cnpq.br/0058375909829715		
Disciplina: Gestão Ambiental	Código: ADM10597	
Pré-requisito:		
Carga Horária Semestral: 60 horas		
Créditos:	Distribuição da Carga Horária Semestral	
	Teórica	Exercício
	40	15
Laboratório		
5		
Ementa:		
Unidade I: Urbanização, mercado e crise ambiental. Histórico ambiental. A tomada de consciência do problema ambiental. As empresas e o meio ambiente. A expansão da consciência ambiental. Unidade II. Mudança paradigmática ambiental nas organizações. Responsabilidade ambiental nas organizações. Cidadania, consumo e meio ambiente. Questões Globais.		
Objetivo geral:		
<ul style="list-style-type: none">○ Refletir com os alunos sobre a relação histórica entre seres humanos e meio ambiente e sobre a situação presente, com vistas à tomada de pensamento crítico, esclarecedor e transformador.		



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Objetivos Específicos

- Compreender conceitos e significados interdisciplinares envolvidos nos estudos ambientais como ciência contemporânea.
- Identificar mecanismos e instrumentos sociais, culturais e legais de desenvolvimento permanente da preservação e da construção ambiental.
- Apresentar e discutir aspectos de gestão ambiental nas organizações e o papel do administrador na interface organização e sociedade.
- Desenvolver pensamento crítico acerca do tema gestão ambiental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I – URBANIZAÇÃO, MERCADO E CRISE AMBIENTAL.

Histórico ambiental.

O homem e a natureza na pré-história.

Evolução do homem e da questão ambiental.

O processo de urbanização, a Revolução Industrial e o Meio Ambiente.

A Contaminação Industrial.

A tomada de consciência do problema ambiental.

O problema ambiental no século XX.

As décadas de 1970, 1980, 1990 e início do século XXI.

O estado do debate ambiental no início do século XXI.

A expansão da consciência ambiental e o papel das ONGs.

As empresas e o meio ambiente.

Empresas e contaminação.

Pressões externas sobre as organizações. Respostas das organizações.

Gestão ambiental e competitividade.

O Estudo do Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA).

Organizações, governo, comunidade local e meio ambiente.

A expansão da consciência ambiental.

A emersão do paradigma da sustentabilidade.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Movimentos e acontecimentos antecedentes históricos.

O desenvolvimento sustentável no âmbito empresarial.

As dimensões econômica, social e ambiental da sustentabilidade.

The triple bottom line: pessoas, planeta e lucro.

A contabilidade dos recursos naturais: a pegada ecológica.

Normas e accordos: O Protocolo Verde e a Pegada Ecológica.

UNIDADE II. MUDANÇA PARADIGMÁTICA AMBIENTAL NAS ORGANIZAÇÕES

Responsabilidade ambiental nas organizações.

A relação entre responsabilidade ambiental e responsabilidade social nas organizações.

Rotulagem ambiental no contexto dos negócios verdes: Alemanha, Canadá, Conselho Nôrdico, Japão, Nova Zelândia, Índia, França, Áustria, União Europeia, Países Baixos, Cingapura, Coreia, Croácia, República Tcheca, Taiwan, Brasil.

A legislação ambiental: princípios e seu alcance.

As estratégias e os sistemas de gestão ambiental nas organizações: instrumentos e ferramentas.

As Normas Ambientais: ISO 14000, ISSO 14001.

Em busca de uma cultura ambiental nas organizações.

Cidadania, consumo e meio ambiente.

A participação do cidadão na questão ambiental.

O consumidor à frente na questão ambiental.

A nova visão do empresário.

Soluções ambientais e organizações.

Em busca de modelos de modelos de gestão ambiental.

A organização voltada às gerações futuras.

Questões Globais.

Comércio internacional e meio ambiente.

A Organização Mundial do Comércio, os Blocos Internacionais e o Meio Ambiente.

Efeito Estufa e mudança climática.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

O protocolo de Kyoto.

A Terra como Casa: “Não há plano B”.

METODOLOGIA

Para o desenvolvimento do conteúdo proposto, são propostas as seguintes técnicas:

Aulas expositivas com apresentação de ilustrações e exemplos relativos aos temas ministrados e incitação à participação e discussão em sala de aula;

Sugestão de leitura de artigos científicos, notícias e legislação sobre os assuntos discutidos em sala de aula;

Apresentação de simpósios;

Realização de exercícios práticos em sala de aula;

Redações;

Visitas a espaços sociais ligados à disciplina;

Resolução de questões formuladas pelo professor ou extraídas de outros conteúdos, como de outros cursos e de concursos públicos;

Discussões reflexivas e críticas sobre os temas desenvolvidos em sala de aula, buscando unir teoria e prática, com vistas ao desenvolvimento de capacidade de intervenção na realidade.

Critérios/Processo de avaliação da Aprendizagem

A avaliação seguirá os seguintes critérios e pontuação:

PERÍODO / ATIVIDADE	NOTA
1º bimestre	
Presença e participação	1
Produção de texto crítico	1
Avaliação com consulta	2
Prova	6
Total do 1º bimestre	10
2º bimestre	
Presença e participação	1
Apresentação de simpósio	1
Avaliação com consulta	2
Prova	6
Total do 2º bimestre	10
Nota Final será a média das notas dos dois bimestres)	10



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Observações:

- a) Conforme regulamento da universidade, caso o aluno não alcance nota 7,0 (sete) na média semestral, deverá se submeter à prova final, de todo o conteúdo da disciplina. A média final, nesse caso, será a média semestral + nota da prova final, dividido por 2, devendo ser igual ou superior a 5,0 (cinco) para que o aluno seja considerado aprovado na disciplina.
- b) O aluno deve estar presente em, **no mínimo 75%** das aulas, caso contrário, haverá reaprovação por falta, independentemente dos resultados obtidos em outros quesitos do processo de avaliação, ressalvados os casos previstos pelas normas da UFES.

Bibliografia básica

BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, **Fundamentos de Política e Gestão Ambiental**: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012.

DIAS, Reinaldo. **Gestão Ambiental**: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed.São Paulo:Atlas, 2011.

DONAIRE, Denis. **Gestão ambiental na empresa**. São Paulo : Atlas, 1999.

PHILIPPI Jr A.; ROMERO, M.A.; BRUNA, G.C. **Curso de gestão ambiental**. São Paulo: Manole, 2004.

TACHIZAWA, Takeshy. **Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa**: estratégias de negócio focadas na realidade Brasileira. 6 ed. revista e ampliada. São Paulo: Ed. Atlas, 2009.

VALLE, C.E. **Qualidade ambiental ISO 14000**. São Paulo: SENAC, 2004.

VARELLA C.; A. **Economia e Meio Ambiente**. São Paulo: Senac, 2012.

NASCIMENTO, Luis Felipe. **Gestão ambiental e sustentabilidade**. – Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES : UAB, 2012. 148p. : il.

Bibliografia complementar

ALMEIDA, FERNANDO. **Os desafios da sustentabilidade**. Rio de Janeiro, Elsevier, 2007.

ANTUNES, Paulo de Bessa; **Direito Ambiental - 12 Ed**; Rio de Janeiro: Lumen Júris, 2008.

BARBIERI, José Carlos. **Gestão Ambiental Empresarial**: Conceitos, Modelos e Instrumentos. 2. ed.São Paulo: Saraiva. 2011.

BRÜGGER, P. **Educação ou adestramento ambiental?** Florianópolis: Letras Contemporâneas, 2004.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

- DIAS, Genebaldo Freire. **Ecopercepção: um resumo didático dos desafios socioambientais.** São Paulo: Gaia, 2004.
- DEMAJOROVIC Jacques. **Sustentabilidade de Risco e Responsabilidade Socioambiental.** São Paulo: Senac, 2003.
- GRUN, Mauro. **Ética e Educação Ambiental – a conexão necessária.** 6 ed. Campinas-SP: Papirus, 2002.
- LEFF, E. **Saber Ambiental.** São Paulo: Vozes, 2004.
- LEFF, Enrique (coord.). **A Complexidade Ambiental.** São Paulo: Cortez, 2003.
- LUSTOSA, M.C.; VINHA, V.; MAY, P.H. **Economia do meio ambiente.** Rio de Janeiro: Campus, 2003.
- MOREIRA, Maria Suely. **Estratégia e Implantação do Sistema de Gestão Ambiental (modelo ISO 14000).** Nova Lima: INDG Tecnologia e Serviços.Ltda., 2006.
- MOURA, L.A.A. **Qualidade e gestão ambiental.** São Paulo: Oliveira Mendes, 2004.
- NOVAES, WASHINGTON. **Agenda 21 brasileira: bases para a discussão.** Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2000.
- PEDRINI, A.G. (Org.) **Educação Ambiental no Brasil.** São Carlos: RiMa, 2008. 246p
- PENA-VEJA, A; NASCIMENTO, E.P. (Orgs). **O pensar complexo:** Edgard Morin e a crise da modernidade. 3 ed. Rio de Janeiro: Garamond Universitária, 1999.
- QUINTAS, J.S. (Org.) **Pensando e praticando a educação ambiental na Gestão do Meio Ambiente.** Brasília: Edições Ibama, 2006. 206p.
- SANCHES, L. H. **Avaliação de impacto ambiental - conceitos e métodos.** Oficina de textos, 2006
- SEIFFERT, Mari Elizabeth Bernardini. **Gestão Ambiental – Instrumentos, esferas de ação e educação ambiental.** São Paulo: Atlas, 2007.
- SILVA, José Afonso. **Direito Ambiental Constitucional.** São Paulo: Malheiros. 2004
- TACHIZAWA, Takeshi. **Gestão Socioambiental.** Estratégias na nova era sustentabilidade .Rio de Janeiro: Campus/Elsevier, 2008.
- TRIGUEIRO, André. **Mundo Sustentável.** São Paulo: Globo, 2005.
- ZHOURI, Andréa; LASCHEFSKI, Klemens e PEREIRA, Doralice Barros (orgs.). **A insustentável leveza da política ambiental:** desenvolvimento e conflitos socioambientais. Belo Horizonte: Autêntica 2005.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

CRONOGRAMA DAS AULAS					
Aula	Data		Conteúdo Programático	Atividade	Referências / artigos
1	29/03/17	Qua	Plano de ensino	Apresentação e discussão do Plano de Ensino da Disciplina.	
2	31/03/17	Sex	Unidade I – Urbanização, mercado e crise ambiental. Histórico ambiental. O homem e a natureza na pré-história. Evolução do homem e da questão ambiental. O processo de urbanização, a Revolução Industrial e o Meio Ambiente. A Contaminação Industrial. Panorama histórico da gestão ambiental no Brasil	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental : responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 1) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M., Fundamentos de Política e Gestão Ambiental : caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulos 1, 2 e 11) Leitura complementar: ZHOURI, Andréa; LASCHEFSKI, Klemens e PEREIRA, Doralice Barros (orgs.). A insustentável leveza da política ambiental : desenvolvimento e conflitos socioambientais. Belo Horizonte: Autêntica 2005.
3	05/04/17	Qua		Aula Expositiva	
4	07/04/17	Sex		Simpósio	Artigo: Gestão ambiental: uma crítica sistêmica e outras alternativas ao “otimismo verde”. Artigo: Injustiças da sustentabilidade: Conflitos ambientais relacionados à



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

						produção de energia “limpa” no Brasil. Artigo: Reflexões sobre o paradigma da economia ecológica para a gestão ambiental.
5	12/04/17	Qua	A tomada de consciência do problema ambiental. O problema ambiental no século XX. As décadas de 1970, 1980, 1990 e início do século XXI. O estado do debate ambiental no início do século XXI. A expansão da consciência ambiental e o papel das ONGs.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 2) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. Leitura complementar: DIAS, Genebaldo Freire. Ecopercepção: um resumo didático dos desafios socioambientais. São Paulo: Gaia, 2004.	
6	19/04/17	Qua		Aula Expositiva		
7	26/04/17	Qua		Simpósio	Artigo: Pesquisas em gestão ambiental: análise de sua evolução na Universidade de São Paulo. Artigo: Reflexões sobre o paradigma da economia ecológica para a gestão ambiental.	
8	28/04/17	Sex		Simpósio	Artigo: Consciência Ambiental, Comportamento Pró-Ambiental e Qualidade de Gerenciamento de Resíduos em Serviços de Saúde. Artigo: Determinantes do comportamento ambiental em	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

					Brasília.
9	03/05/17	Qua	As empresas e o meio ambiente. Empresas e contaminação. Pressões externas sobre as organizações. Respostas das organizações. Gestão ambiental e competitividade. O Estudo do Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA). Organizações, governo, comunidade local e meio ambiente.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental : responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 4) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M. Fundamentos de Política e Gestão Ambiental : caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. Leitura complementar: PHILIPPI Jr A.; ROMERO, M.A.; BRUNA, G.C. Curso de gestão ambiental . São Paulo: Manole, 2004.
10	05/05/17	Sex		Simpósio	Artigo: Deficiências no diagnóstico ambiental dos estudos de impacto ambiental (EIA). Alexandre Nascimento de Almeida. Artigo: A responsabilidade social empresarial e a responsabilidade civil ambiental: uma aproximação neoinstitucional. Artigo: Energia eólica no quintal da nossa casa?! Percepção ambiental dos impactos sociambientais na instalação e operação de uma usina na comunidade de Sítio do Cumbe em Aracatice. Artigo: Ambiente, paisagem, património e economia: Os conflitos em torno de parques eólicos em Portugal
11	10/05/17	Qua		Aula Expositiva	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

12	12/05/17	Sex		Simpósio	Artigo: A Atuação de Conselhos do Meio Ambiente na Gestão Ambiental Local.
13	17/05/17	Qua	O Conceito de Desenvolvimento Sustentável e a expansão da consciência ambiental. A emersão do paradigma da sustentabilidade. Movimentos e acontecimentos antecedentes históricos. O desenvolvimento sustentável no âmbito empresarial. As dimensões econômica, social e ambiental da sustentabilidade. The triple bottom line: pessoas, planeta e lucro. A contabilidade dos recursos naturais: a pegada ecológica. Normas e acordos: O Protocolo Verde e a Pegada Ecológica.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011. (Capítulo 4) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulo 5) Leitura complementar: ALMEIDA, FERNANDO. Os desafios da sustentabilidade. Rio de Janeiro, Elsevier, 2007.
14	19/05/17	Sex		Simpósio	Artigo: Conflitos Socioambientais, Educação Ambiental e Participação Social na Gestão Ambiental. Artigo: Reexistências na luta pelo lugar: Uma análise da hidrelétrica Candonga na Zona da Mata Mineira.
15	24/05/17	Qua	Avaliação do 1º Bimestre	Estudo dirigido	UNIDADE I
16	26/05/17	Sex		Prova	
17	31/05/17	Qua	Unidade II. Mudança paradigmática ambiental nas organizações Responsabilidade	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

			ambiental nas organizações. A relação entre responsabilidade ambiental e responsabilidade social nas organizações. Rotulagem ambiental no contexto dos negócios verdes: Alemanha, Canadá, Conselho Nórdico, Japão, Nova Zelândia, Índia, França, Áustria, União Europeia, Países Baixos, Cingapura, Coreia, Croácia, República Tcheca, Taiwan, Brasil. A legislação ambiental: princípios e seu alcance. As estratégias e os sistemas de gestão ambiental nas organizações: instrumentos e ferramentas. As Normas Ambientais: ISO 14000, ISSO 14001. Marketing Verde ou econlógico Em busca de uma cultura ambiental nas organizações.		(Capítulos 6, 10 e 11) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. VALLE, C.E. Qualidade ambiental ISO 14000. São Paulo: SENAC, 2004. Leitura complementar: TACHIZAWA, Takeshy. Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa: estratégias de negócio focadas na realidade Brasileira. 6 ed. revista e ampliada. São Paulo: Ed. Atlas, 2009. DONAIRE, Denis. Gestão ambiental na empresa. São Paulo : Atlas, 1999.
18	02/06/17	Sex		Simpósio	Artigo: Rotulagem Ambiental: Um Estudo Sobre a NBR 14020. Artigo: Implantação de sistemas de gestão ambiental ISO 14001: uma contribuição da área de gestão de pessoas.
19	07/06/17	Qua		Aula Expositiva	
20	09/06/17	Sex		Simpósio	Artigo: Gestão ambiental e interesses corporativos: imagem ambiental ou novas relações com o ambiente? Antônio Ribeiro de Almeida Júnior. Artigo: Gestão ambiental e estratégia empresarial: um estudo em uma empresa de cosméticos no Brasil.
21	14/06/17	Qua	Gestão Ambiental e a	Aula	Leitura básica:



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

			Perspectiva Pública Cidadania, consumo e meio ambiente A participação do cidadão na questão ambiental. O consumidor à frente na questão ambiental. A nova visão do empresário. Soluções ambientais e organizações. Em busca de modelos de modelos de gestão ambiental. A organização voltada às gerações futuras.	Expositiva	DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011. (Capítulos 9 e 12) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulo 4) Leitura complementar: PEDRINI, A.G. (Org.) Educação Ambiental no Brasil. São Carlos: RiMa, 2008. 246p
22	21/06/17	Qua		Simpósio	Artigo: Gestão ambiental e democracia: análise crítica, cenários e desafios.
23	23/06/17	Sex		Simpósio	Artigo: Capitalismo Brasileiro e Responsabilidade Social Empresarial1. Artigo: O futuro da gestão socioambiental: uma análise critica sobre a crise ambiental brasileira.
24	28/06/17	Qua	Questões Globais. Comércio internacional e meio ambiente. A Organização Mundial do Comércio, os Blocos Internacionais e o Meio Ambiente. Efeito Estufa e mudança climática. O protocolo de Kyoto. A Terra como Casa: “Não há plano B”.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011. (Capítulos 7 e 8) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulos 7, 8, 9 e 10) Nascimento, Luis Felipe. Gestão ambiental e sustentabilidade. –



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

					Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES : UAB, 2012. 148p. : il. (Capítulo 2) Leitura complementar: PENA-VEJA, A; NASCIMENTO, E.P. (Orgs). O pensar complexo : Edgard Morin e a crise da modernidade. 3 ed. Rio de Janeiro: Garamond Universitária, 1999. DIAS, Genebaldo Freire. Mudança Climática e você: cenários, desafios, governança, oportunidades, cinismos e maluquices. São Paulo: Gaia, 2014. 267p
25	30/06/17	Sex		Simpósio	Artigo: Chernobyl - A Catástrofe.
26	05/07/17	Qua		Aula Expositiva	
27	07/07/17	Sex		Simpósio	Artigo: O regime internacional de mudança climática e o Brasil
28	12/07/17	Qua	Avaliação do 2º Bimestre	Estudo dirigido	UNIDADE II
29	14/07/17	Sex		Prova	
30	19/07/17	Qua		Avaliação do semestre e entrega dos resultados.	