

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
KHOA: LUẬT

ĐỀ THI VÀ ĐÁP ÁN ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN_01
Học kỳ I, năm học 2023 - 2024

Mã học phần: 231_DLK0201_01

Tên học phần: LUẬT MÔI TRƯỜNG

Mã nhóm lớp học phần: K26LU03 K26LK03 K26LU04 K26LK05 K26LK06 K26LK02
K26LK04 K26LK01 K26LU01 K26LU02

Thời gian làm bài (phút/ngày): 75 phút

Hình thức thi: **Trắc nghiệm kết hợp tự luận**

SV được tham khảo tài liệu: Có **X (chỉ được sử dụng tài liệu GIẤY)** Không

Cách thức nộp bài phần tự luận:

- SV gõ trực tiếp trên khung trả lời của hệ thống thi;

PHẦN TRẮC NGHIỆM (5.0 điểm)

Quan hệ pháp luật nào sau đây là quan hệ pháp luật môi trường?

- A. Doanh nghiệp tiến hành đánh giá tác động môi trường đối với dự án đầu tư.
- B. Doanh nghiệp tiến hành thủ tục đăng ký kinh doanh
- C. Cá nhân, hộ gia đình tiến hành thủ tục đăng ký biến động đất đai.
- D. Cơ quan quản lý nhà nước thực hiện thanh-kiểm nghĩa vụ thuế của doanh nghiệp

ANSWER: A

Quy chuẩn kỹ thuật môi trường có giá trị pháp lý áp dụng như thế nào?

- A. Bắt buộc áp dụng
- B. Bắt buộc áp dụng trên phạm vi toàn quốc
- C. Chỉ áp dụng bắt buộc tại các thành phố trực thuộc trung ương
- D. Áp dụng bắt buộc với doanh nghiệp sản xuất công nghiệp.

ANSWER: A

Nhận định nào sau đây là SAI?

- A. Luật bảo vệ môi trường 2020 là văn bản pháp lý duy nhất điều chỉnh các quan hệ pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.
- B. Luật môi trường bao gồm nội dung luật quốc gia và luật quốc tế.
- C. Nhà nước Việt Nam áp dụng nguyên tắc “phòng ngừa” làm kim chỉ nam trong sự nghiệp bảo vệ môi trường
- D. Bộ TN-MT có thẩm quyền tổ chức thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường.

ANSWER: A

Nhận định nào sau đây là ĐÚNG?

- A. Luật môi trường là lĩnh vực pháp lý mang tính liên thông.
- B. Mọi doanh nghiệp có quyền xây dựng, ban hành quy chuẩn kỹ thuật môi trường.
- C. Doanh nghiệp kinh doanh phế liệu được phép nhập khẩu phế liệu.
- D. Tất cả các dự án đầu tư phải được cấp giấy phép môi trường.

ANSWER: A

Nhận định nào sau đây là SAI?

- A. Chủ nguồn thải nguy hại không được tự mình xử lý chất thải do mình thải ra.
- B. Biện pháp chính trị là một trong các công cụ bảo vệ môi trường.
- C. Cơ quan có thẩm quyền chuyên môn quản lý tài nguyên nước ở Việt Nam là Bộ TN-MT
- D. Nguồn của Luật môi trường có điều ước quốc tế.

ANSWER: A

Đối tượng nào sau đây là nguồn của luật môi trường?

- A. Bộ Luật dân sự 2015
- B. Luật kinh doanh bảo hiểm 2022
- C. Luật các tổ chức tính dụng
- D. Luật thuế thu nhập doanh nghiệp 2008

ANSWER: A

Có mấy biện pháp bảo vệ môi trường được cộng đồng quốc tế sử dụng?

- A. 5
- B. 4
- C. 3
- D. 2

ANSWER: A

Chủ thể nào có thẩm quyền xây dựng, ban hành tiêu chuẩn môi trường?

- A. Cơ quan nhà nước có thẩm quyền, tổ chức khác
- B. Cơ sở sản xuất kinh doanh
- C. Doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài
- D. Tổ chức môi trường quốc tế

ANSWER: A

Chế định pháp lý nào được ban hành nhằm thực hiện nguyên tắc “Người gây ô nhiễm phải trả tiền” trong lĩnh vực môi trường?

- A. Thuế bảo vệ môi trường
- B. Bồi thường thiệt hại ngoài hợp đồng
- C. Quản lý chất thải
- D. Xử lý vi phạm

ANSWER: A

Nhận định nào sau đây là ĐÚNG?

- A. Không phải tất cả tài nguyên thiên nhiên đều tái tạo được.
- B. Rừng ở Việt Nam đều là rừng nguyên sinh.

C. Cơ quan kiểm lâm là cơ quan trực thuộc Bộ TN-MT

D. Pháp luật Việt Nam cấm khai thác khoáng sản trong mọi trường hợp.

ANSWER: A

PHẦN TỰ LUẬN (5.0 điểm): Anh, Chị hãy trả lời những câu hỏi sau đây?

Câu 1 (1.0 điểm): Tại vụ việc VEDAN 2008, trong quyết định xử phạt vi phạm hành chính của cơ quan chức năng xử phạt công ty VEDAN, có hai thông số như sau: **267 triệu đồng** (hai trăm sáu mươi bảy triệu đồng) và **127 tỷ đồng** (một trăm hai mươi bảy tỷ đồng), Anh/Chị hãy cho biết ý nghĩa pháp lý của hai thông số trên?

ĐÁP ÁN

- 267 triệu đồng là tổng số tiền phạt của những hành vi vi phạm của công ty Vedan → số tiền này là chế tài hành chính
- 127 tỷ là truy thu tiền phí bảo vệ môi trường mà công ty Vedan không nộp → số tiền này thể hiện nguyên tắc “Người gây ô nhiễm phải trả tiền”

Câu 2 (1.0 điểm): Hãy trình bày giá trị pháp lý áp dụng của quy chuẩn kỹ thuật môi trường và tiêu chuẩn môi trường.

ĐÁP ÁN

- Quy chuẩn kỹ thuật môi trường có giá trị pháp lý là bắt buộc áp dụng
- Tiêu chuẩn kỹ thuật môi trường có giá trị pháp lý là tự nguyện áp dụng
- CSPL: khoản 10, 11 Điều 3 Luật BVMT 2020

Câu 3 (1.0 điểm): Trình bày thẩm quyền thẩm định và tổ chức thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM)

ĐÁP ÁN

- Thẩm quyền thẩm định báo cáo ĐTM thuộc các thành viên của hội đồng thẩm định, là những chuyên gia.
- Thẩm quyền tổ chức thẩm định báo cáo ĐTM thuộc về các bộ, ủy ban nhân dân cấp tỉnh
- CSPL: Điều 34, 35 Luật BVMT 2020

Câu 4 (1.0 điểm): Trình bày phương thức giải quyết tranh chấp môi trường do hành vi gây ô nhiễm môi trường gây ra.

ĐÁP ÁN

- TCMT do hành vi gây ô nhiễm MT gây ra là tranh chấp bồi thường thiệt hại ngoài hợp đồng.
- Cơ chế giải quyết theo quy định Bộ Luật Dân sự 2015 và Luật chuyên ngành
- Phương thức giải quyết TCMT: thương lượng, hòa giải, tòa án

Câu 5 (1.0 điểm): Chủ nguồn phát thải chất thải nguy hại có bắt buộc phải tự mình xử lý chất thải nguy hại do mình thải ra không?

ĐÁP ÁN

Theo quy định tại Điều 84 Luật BVMT 2020, thì chủ nguồn chất thải nếu đáp ứng được các yêu cầu theo pháp luật quy định thì tự mình xử lý CTNH, nếu không đáp ứng được thì bắt buộc phải chuyển giao cho chủ thể có đầy đủ chức năng để xử lý CTNH.

.....

Ngày biên soạn: 01/12/2023

Giảng viên biên soạn đề thi: Phan Thy Tường Vi

Ngày kiểm duyệt: 05/12/2023

Trưởng (Phó) Khoa/Bộ môn kiểm duyệt đề thi: TRẦN MINH TOÀN