

Trình độ: ĐẠI HỌC; Ngày thi: 25/12/2020

Môn: QUẢN LÝ CHẤT THẢI RẮN

(Đáp án - thang điểm gồm 02 trang)

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC

Câu	Nội dung	Thang điểm
1	Các phương pháp phổ biến nhất được sử dụng để xử lý chất thải rắn từ đầu thế kỷ 20 là: + Giảm thiểu;	0,25
	+ Thải bỏ trên các khu đất trống.	0,25
	+ Thải bỏ vào môi trường nước (sông, hồ, biển ...);	0,25
	+ Chôn lấp;	0,25
	+ Thiêu đốt;	0,25
	Các ảnh hưởng chính của chất thải rắn đến môi trường: - Ảnh hưởng đến môi trường không khí;	0,25
	- Ảnh hưởng đến môi trường nước;	0,25
	- Ảnh hưởng của rác thải tới môi trường đất;	0,25
	- Ảnh hưởng của rác thải đối với sức khỏe con người;	0,25
	- Ảnh hưởng đến hệ sinh thái, mất mỹ quan.	0,25
	Tổng điểm câu 1	2,5đ
2	Các chất cháy được: - Giấy;	0,25
	- Hàng dệt;	0,25
	- Thực phẩm;	0,25
	- Cỏ, gỗ củi, rơm rạ,...	0,25
	- Chất dẻo.	0,25
	- Da và cao su.	0,25
	Các chất không cháy: - Các kim loại sắt;	0,25

	- Các kim loại phi sắt;	0,25
	- Thủy tinh;	0,25
	- Đá và sành sứ.	0,25
	Tổng điểm câu 2	2,5đ
3	Các loại phương tiện thu chứa sau:	0,50
	- Túi đựng rác không thu hồi.	0,50
	- Túi đựng rác thu hồi.	0,50
	- Thùng đựng rác: gồm các loại sau:	0,50
	+ Thùng rác trong nhà.	0,50
	+ Thùng rác bên ngoài.	0,50
	+ Thùng đựng rác sử dụng khi thu gom bằng các phương tiện đẩy kín rác.	0,25
	+ Thùng đựng rác di động.	0,25
	Tổng điểm câu 3	2,5đ
4	Khi thiết kế trạm trung chuyển, những yếu tố sau cần được xem xét:	0,50
	- Loại trạm trung chuyển.	0,50
	- Công suất trạm trung chuyển.	0,50
	- Thiết bị, dụng cụ phụ trợ.	0,50
	- Yêu cầu vệ sinh môi trường.	0,50
	- Vấn đề sức khỏe và an toàn lao động.	0,50
	Tổng điểm câu 4	2,5đ