

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG  
ĐƠN VỊ: KHOA NGOẠI NGỮ

**ĐỀ THI, ĐÁP ÁN/RUBRIC VÀ THANG ĐIỂM**  
**THI KẾT THÚC HỌC PHẦN**  
**Học kỳ 2, năm học 2023-2024**

**I. Thông tin chung**

Tên học phần:	DẪN LUẬN NGÔN NGỮ		
Mã học phần:	DVH0070	Số tín chỉ:	2
Mã nhóm lớp học phần:	233_DVH0070_01		
Hình thức thi: <b>Tự luận</b>	Thời gian làm bài:	<b>60</b>	phút
<i>Thí sinh được tham khảo tài liệu:</i>	<input type="checkbox"/> Có	<input checked="" type="checkbox"/>	Không

## II. Các yêu cầu của đề thi nhằm đáp ứng CLO

Ký hiệu CLO	Nội dung CLO	Hình thức đánh giá	Trọng số CLO trong thành phần đánh giá (%)	Câu hỏi thi số	Điểm số tối đa	Lấy dữ liệu đo lường mức đạt PLO/PI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
CLO1	Hiểu, nắm được kiến thức cơ bản của ngôn ngữ học (nguồn gốc, chức năng, phân loại ngôn ngữ, các đặc trưng cơ bản của ngữ âm, từ vựng, ngữ pháp, chữ viết các ngôn ngữ)	Thi tự luận	50	1 2 3	3.0 4.0 3.0	PI 1.3 (R)

## III. Nội dung câu hỏi thi

**Câu hỏi 1: (3 điểm)** Trình bày cấu trúc ngữ pháp cơ bản của loại hình ngôn ngữ đơn lập và cho ví dụ minh họa.

**Câu hỏi 2: (4 điểm)** Ẩn dụ là gì? Hãy nêu các hình thức ẩn dụ và cho ví dụ minh họa từng hình thức.

**Câu hỏi 3: (3 điểm)** Hãy phân loại âm tiết theo cách kết thúc âm tiết và cho ví dụ minh họa.

.....

## ĐÁP ÁP VÀ THANG ĐIỂM

Phần câu hỏi	Nội dung đáp án	Thang điểm	Ghi chú
<b>I. Tự luận</b>			
<b>Câu 1</b>		<b>3.0</b>	

<p>Trình bày cấu trúc ngữ pháp cơ bản của loại hình ngôn ngữ đơn lập và cho ví dụ minh họa.</p>	<p><b>Hình thức của từ không biên đối khi tạo câu</b>  VD: Tôi <u>đi</u> học  Chúng tôi <u>đi</u> học</p> <p><b>Các quan hệ ngữ pháp, ý nghĩa ngữ pháp biểu thị bằng hư từ, trật tự từ và ngữ điệu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng hư từ (biểu thị hành động đã xảy ra)  VD: Tôi ăn cơm <u>rồi</u>  Tôi <u>đã</u> ăn cơm  Hỏi này, tôi ăn cơm  Tôi <u>mới</u> ăn cơm <u>xong</u></li> <li>- Dùng trật tự từ  VD: Tay trắng – trắng tay  Tình cảm – cảm tình</li> <li>- Ngữ điệu  VD: Bạn ấy là sinh viên.  Bạn ấy là sinh viên?  Bạn ấy là sinh viên!</li> </ul> <p><b>Hình vị trùng với âm tiết</b>  VD: Tôi/ đi/ học – 3 âm tiết, 3 hình vị</p> <p><b>Cấu tạo bằng phụ tố rất ít</b>  VD: Lạnh <u>lẽo</u>, dưa <u>hầu</u></p>	<p>0.5</p> <p>0.5</p> <p>0.5</p> <p>0.5</p> <p>0.5</p> <p>0.5</p>	
<p><b>Câu 2</b></p>		<p><b>4.0</b></p>	
<p>Ẩn dụ là gì?</p>	<p>Ẩn dụ là sự chuyển đổi tên gọi dựa vào sự giống nhau giữa các sự vật hiện tượng được so sánh với nhau</p>	<p>0.5</p>	
<p>Hãy nêu các hình thức ẩn dụ và cho ví dụ minh họa từng hình thức.</p>	<p>Các hình thức ẩn dụ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Giống nhau về hình thức (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Giống nhau về màu sắc (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Giống nhau về chức năng (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Giống nhau về 1 tính chất nào đó (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Giống nhau về đặc điểm, vẻ ngoài nào đó (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Ẩn dụ từ cụ thể đến trừu tượng (Ví dụ)</i></li> <li>- <i>Chuyển tên các con vật thành tên người (Ví dụ)</i></li> </ul>	<p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p> <p>0.43</p>	

	- <i>Chuyển tính chất của con vật sang sự vật, hiện tượng khác (VD)</i>		
<b>Câu 3</b>		<b>3.0</b>	
Hãy phân loại âm tiết theo cách kết thúc âm tiết và cho ví dụ minh họa.	Âm tiết khép kết thúc bằng phụ âm không vang P,T,K (VD)	0.75	
	Âm tiết nửa khép kết thúc bằng phụ âm vang M,N,Ng,Nh (VD)	0.75	
	Âm tiết mở kết thúc bằng giữ nguyên âm sắc nguyên âm ở đỉnh âm tiết (VD)	0.75	
	Âm tiết nửa mở kết thúc bằng bán nguyên âm như o,u,y(VD)	0.75	
	<b>Tổng cộng</b>	<b>10.0</b>	

TP. Hồ Chí Minh, ngày 2 tháng 6 năm 2024

Trưởng bộ môn

Giảng viên ra đề

TS. Nguyễn Hòa Mai Phương

Nguyễn Thu Hà