

BỘ XÂY DỰNG  
**TRƯỜNG ĐH XD MIỀN TÂY**

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC

**ĐÁP ÁN - THANG ĐIỂM**  
**ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN ĐẠI HỌC**  
**Môn: HÌNH HỌC HỌA HÌNH**  
(Đáp án - thang điểm gồm 1/1 trang)

Câu	Nội dung	Điểm
1	<b>Biểu diễn đoạn thẳng AB trên đồ thực của hệ tam diện biết A(3,1,0), B(3,1,4). Nhận xét vị trí của đoạn thẳng AB?</b>	
	Biểu diễn đúng điểm A (vị trí các hình chiếu, tên các hình chiếu trên đồ thực).	0,75
	Biểu diễn đúng điểm B (vị trí các hình chiếu, tên các hình chiếu trên đồ thực).	0,75
	Nhận xét đúng vị trí của đoạn thẳng AB	0,5
	<b>Tìm giao tuyến của hình phẳng (ABC) với hình phẳng (MNPQ) và xét thấy khuất, trình bày các bước xét thấy khuất?</b>	
	Tìm được hình chiếu bằng điểm thứ nhất của giao tuyến.	0,5
	Tìm được hình chiếu bằng điểm thứ hai của giao tuyến.	0,5
	Tìm được hình chiếu đúng điểm thứ nhất của giao tuyến.	0,5
	Tìm được hình chiếu đúng điểm thứ hai của giao tuyến.	0,5
	Xét thấy khuất đúng.	0,5
	Trình bày các bước xét thấy khuất.	0,5
<b>Tổng điểm câu 1</b>		<b>5,0 đ</b>
2	<b>Vẽ hình cắt B-B, tỷ lệ 1-1 của vật thể? (2 điểm)</b>	
	Vẽ đúng phần bị cắt (biểu thị bằng nét cắt)	0,75
	Tô vật liệu phần bị cắt	0,25
	Vẽ đúng phần nhìn thấy	0,5
	Có đầy đủ, đúng phần kích thước	0,25
	Thể hiện đúng quy cách kỹ thuật	0,25
	<b>Vẽ hình chiếu trực đo xiên góc nhị trắc của vật thể (3 điểm)</b>	
	Vẽ đúng phần đế dưới	0,5
	Vẽ đúng phần đế trên	0,5
	Vẽ đúng phần thân	0,75
	Vẽ đúng phần mái	0,5
	Vẽ đúng loại hình chiếu trực đo	0,25
	Vẽ đúng hệ số biến dạng	0,25
	Đường nét rõ ràng, sạch sẽ	0,25
<b>Tổng điểm câu 2</b>		<b>5,0 đ</b>