

PHỤ LỤC
THANG ĐIỂM VÀ CÁCH ĐÁNH GIÁ CÁC PHẦN THI

1. Phần thi Tìm hiểu khoa học

Phần thi “Tìm hiểu khoa học” có thang điểm và cách đánh giá như sau:

- 08 câu hỏi kiểm tra hiểu biết về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội & nhân văn theo hình thức trả lời nhanh. Trả lời đúng được 10 điểm, trả lời sai không bị trừ điểm ;

- 08 câu hỏi về công nghệ, kỹ thuật theo hình thức trắc nghiệm. Trả lời đúng được 10 điểm, trả lời sai bị trừ 10 điểm.

- Số điểm mà một đội có thể đạt được tối đa là 160 điểm.

2. Phần thi Nghiên cứu khoa học

Phần thi “Nghiên cứu khoa học” có thang điểm và cách đánh giá như sau:

STT	Chỉ tiêu đánh giá	Điểm tối đa	Điểm đánh giá
1	2	3	4
1	Tính đầy đủ về số lượng, về chủng loại, về khối lượng các sản phẩm của chuyên đề	20	
2	Về phương pháp nghiên cứu, báo cáo khoa học, tài liệu công nghệ: + Về phương pháp nghiên cứu, phương pháp điều tra khảo sát, phương pháp tính toán và kỹ thuật đã sử dụng; tính xác thực của việc thực hiện đề tài nghiên cứu, thí nghiệm, tính đại diện của các mẫu thí nghiệm, các số liệu điều tra khảo sát,... + Đánh giá mức độ hoàn chỉnh của báo cáo tóm tắt, toàn văn báo cáo chuyên đề của bản vẽ thiết kế, của tư liệu công nghệ,...	80 40 40	
3	VỀ tính mới, tính sáng tạo của chuyên đề	80	
4	Có những thành tựu nổi bật khác liên quan trực tiếp đến kết quả nghiên cứu của chuyên đề, tạo ra giá trị khoa học và thực tiễn; có tác động đối với phong trào nghiên cứu khoa học sinh viên	40	
5	Chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật chủ yếu của sản phẩm nghiên cứu tương đương hoặc cao hơn chỉ tiêu của các sản phẩm tương tự khác (có địa chỉ trích dẫn cụ thể)	40	
6	VỀ chất lượng thuyết trình chuyên đề khoa học:	60	
	+ Thuyết trình đúng, đầy đủ nội dung chuyên đề khoa học	30	
	+ Cách thức thuyết trình tự tin, sáng tạo, khoa học	30	
	Tổng cộng	240	

- Số điểm mà một đội có thể đạt được tối đa phần thi này là 240 điểm.