

**PHIẾU SINH VIÊN GÓP Ý, ĐÁNH GIÁ  
 BÀI HỌC THÍ NGHIỆM – THỰC HÀNH**

Mã học phần:.....Lớp:.....Khóa:.....

Giáo viên HD: .....Thời gian:.....Địa điểm:.....

Nhằm từng bước nâng cao chất lượng đào tạo của Viện....., mời các bạn sinh viên cho biết nhận xét góp ý về một số nội dung liên quan đến bài Thí nghiệm – Thực hành (TN-TH) bằng cách đánh dấu (X) vào ô thích hợp cho tất cả các câu hỏi. Trân trọng cảm ơn!

**Mức 1 – rất không hài lòng; 2 – không hài lòng; 3 – hài lòng; 4 – tốt; Mức 5 – rất tốt**

TT	NỘI DUNG ĐÁNH GIÁ	Mức đánh giá				
		1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Giảng viên hướng dẫn</b>					
1.1	Phổ biến cho SV nội quy, chỉ dẫn PTN, lịch làm việc, cán bộ trực PTN, an toàn PTN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	Hướng dẫn đầy đủ về mục đích, yêu cầu, nội dung TN-TH, chỉ dẫn và giải đáp thắc mắc đầy đủ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	Hướng dẫn, giám sát trong quá trình SV làm thực hành và đánh giá quá trình cho SV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	Chuẩn bị đầy đủ tư liệu, vật tư, trang thiết bị phục vụ TN; tài liệu bài TN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>2</b>	<b>Nội dung bài TN-TH</b>					
2.1	Tài liệu hướng dẫn TN-TH đầy đủ, phù hợp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2	Nội dung, thời lượng, khối lượng TN-TH phù hợp với đề cương, mục đích môn học	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>3</b>	<b>An toàn và Thiết bị PTN</b>					
3.1	An toàn cháy/nổ phòng thí nghiệm (có tiêu lệnh PCCC, bình chữa cháy đúng loại, chỉ dẫn báo động hỏa hoạn, quy trình PCCC, số điện thoại gọi khẩn cấp, bố trí đúng chỗ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2	An toàn hóa chất đảm bảo sức khỏe cho con người (các hoá chất có được dán nhãn và cất giữ đúng cách, những chất lỏng dễ cháy và bắt lửa có được cảnh báo và cất giữ đúng cách, mùi hoặc hơi nằm trong ngưỡng cho phép)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3	An toàn cá nhân (đảm bảo SV cảm thấy an toàn, được hướng dẫn về an toàn vận hành thiết bị TN, có biện pháp bảo vệ khi cần thiết; có hộp y tế sơ cứu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.4	An toàn điện (hệ thống điện và dây điện có còn trong tình trạng tốt, được lắp đặt tránh xa những khu vực có thể gây vướng vấp, ẩm ướt hay chứa nước;).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.5	Trang thiết bị (máy móc trang bị trong tình trạng sử dụng tốt, có chỉ dẫn cho người dùng cách vận hành máy, dụng cụ hỗ trợ đầy đủ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4</b>	<b>Vệ sinh và môi trường phòng TN</b>					
4.1	Vệ sinh (có bồn rửa, khăn lau, và khăn lau tay. có phân loại rác thải/ chất thải và xử lý rác thải. vệ sinh thiết bị sau khi thực hành).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	Môi trường (phòng thí nghiệm sạch sẽ, sắp xếp gọn; khu vực thí nghiệm đảm bảo không gian, ô-xi và ánh sáng; Các lối đi và cầu thang, thoát hiểm đảm bảo thông thoáng)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ý kiến khác (Nếu có):.....  
 .....