

BÁO CÁO TỔNG KẾT THỰC TẬP SỰ PHẠM CHO SINH VIÊN K57 SỰ PHẠM VẬT LÝ NĂM HỌC 2019 - 2020

Thực hiện kế hoạch năm học của trường Đại học Vinh và khung chương trình đào tạo ngành sư phạm vật lý,, sinh viên khóa 57 ngành sư phạm vật lý đã đi thực tập sư phạm tại các trường THPT trên địa bàn tỉnh Nghệ An, Hà Tĩnh và Thanh Hóa. Tại mỗi đoàn thực tập tại điểm trường THPT sinh viên ngành sư phạm vật lý được sắp xếp thành nhóm vật lý gồm 2 hoặc 3 sinh viên. Thời gian thực tập sư phạm là 8 tuần, từ tháng 2 đến tháng 4 năm 2020.

Trong thời gian diễn ra thực tập sư phạm, Khoa Vật lý đã phân công cán bộ giảng dạy tới các trường THPT có sinh viên ngành Vật lý thực tập sư phạm nhằm kiểm tra công tác thực tập của sinh viên cũng như hỗ trợ chuyên môn cho sinh viên. Đồng thời qua đó tìm hiểu thông tin phản hồi từ các giáo viên và tổ bộ môn vật lý ở trường THPT.

Qua quá trình kiểm tra thực tập của sinh viên khóa 57 ngành sư phạm vật lý tại các điểm trường trung học phổ thông, khoa Vật lý ghi nhận rằng

1. Sinh viên đi thực tập tại các trường trường THPT đều có giáo viên trường sở tại hướng dẫn hỗ trợ thực tập sư phạm. Nhìn chung, các nội dung thực tập sư phạm sinh viên được tham gia tại các trường THPT đều đáp ứng khá đầy đủ các yêu cầu trong đề cương thực tập rèn nghề đề ra.
2. Sinh viên được thực tập sư phạm với đối tượng là học sinh THPT cả về các hoạt động giáo dục lẫn dạy học. Sinh viên được tham gia cùng giáo viên chủ nhiệm trong công tác giáo dục học sinh. Sinh viên được đứng lớp giảng dạy một số tiết và có tiết dạy đánh giá. Đảm bảo đầy đủ các nội dung theo yêu cầu của đề cương học phần thực tập sư phạm.
3. Sinh viên đã triển khai thời gian thực tập sư phạm đúng theo quyết định của nhà trường và đã hoàn thành thực tập sư phạm đầy đủ các nội dung, được rèn

luyện kỹ năng sư phạm. Tại các cơ sở thực tập đều đánh giá cao về tinh thần, ý thức tổ chức kỷ luật và thái độ làm việc của các em sinh viên.

4. Hầu hết các sinh viên đều nắm bắt được kỹ năng, phương pháp dạy học môn vật lý trong chương trình giáo dục phổ thông. Một số sinh viên đã ứng dụng linh hoạt các phương pháp dạy học mới, ứng dụng công nghệ thông tin, sử dụng các thí nghiệm biểu diễn và đã có giờ thao giảng tốt.

Bên cạnh đó còn có một số hạn chế được chỉ ra: một số sinh viên còn hạn chế kỹ năng viết bảng, chưa tự tin trước đám đông và sử dụng các bài thí nghiệm.

Qua kiểm tra thực tế và kết quả đánh giá, Khoa Vật lý cho rằng tất cả sinh viên K58 đã hoàn thành các nội dung trong đề cương môn học Thực tập sư phạm.

Nghệ An, ngày 20 tháng 05 năm 2020

Cán bộ phụ trách thực tập

Nguyễn Thị Mai