

1. Tạp chí "Sinh viên" ra ngày 21.3.2000 coi nâng bài "Lai nổi về Heuristics" (trang 50, 51) phản ánh sự phát triển khoa học sáng tạo trên thế giới và các hoạt động phổ biến PPLST tại Việt Nam của TSK.



2. TSK đã thực hiện một số buổi nói chuyện hoặc bài giảng chuyên về PPLST cho các nội sau:

☛ 3.4.2000: cho sinh viên và các cán bộ giảng dạy khoa thông tin học và quản trị thông tin Trường nữ học dân lập Nông Nghiệp Hải Nội.

☛ 4.4.2000: cho sinh viên và các cán bộ giảng dạy khoa vật lý Trường nữ học khoa học tối nhiên, Nữ học quốc gia Hải Nội.



TSKH. Phan Dũng tại Trường nữ học Nông nghiệp Hải Nội

☛ 5.4.2000: cho các nhân viên và cán bộ Đoàn thanh niên công sản Hoà Chí Minh của các cơ quan thuộc Bộ khoa học, công nghệ và môi trường tại Hội trường lớn của Bộ 39 Trần Hưng Đạo, Hải Nội.

☛ 12, 14, 17, 19.4.2000: cho các học viên lớp bồi dưỡng giảm noise, Trung tâm đào tạo bồi dưỡng nghiệp vụ ngoại ngữ thuộc Trường cán bộ Tp. Hoà Chí Minh.

☛ 28.4.2000: cho các học viên Trường Nữ học Lý Tội Trọng.

☛ 01.5.2000: Hội thảo PPLST tại Triển lãm - Hội chợ quốc tế Quang Trung: **"Hàng noise nhà - ISO - Công nghệ cao - Thông minh tổng hợp (lần 2)"** theo lời mời của Ban tổ chức.

☛ 5, 8, 9.5.2000: cho các học viên lớp "Bồi dưỡng nghiệp vụ ngoại ngữ" của Trung tâm đào tạo bồi dưỡng kiến thức ngoại giao và ngoại ngữ thuộc Sở ngoại vụ Tp HCM và Học viên quan hệ quốc tế



TSKH. Phan Dũng với các cán bộ giảng dạy, sinh viên khoa vật lý Trường nữ học khoa học tối nhiên, Nữ học quốc gia Hải Nội

- ☛ 23.5.2000: cho các cán bộ nghiên cứu và quản lý tại Viện nghiên cứu con người thuộc Trung tâm khoa học xã hội và nhân văn quốc gia, Hà Nội.
- ☛ 29.5.2000: cho các cán bộ quản lý nhân viên một số công ty tại Văn phòng đại diện Công ty N.V. Organon Việt Nam (thuộc tập đoàn Akzo Nobel), chi nhánh Hà Nội.
- ☛ 19 và 28.6.2000 cho các học viên của Trung tâm đào tạo bồi dưỡng nghiệp vụ và ngoại ngữ thuộc Trường cán bộ Tp.HCM.

3. Ngoài các lớp buổi tối thông xuyên tại Trung tâm, trong thời gian qua TSK đã hoàn thành các khóa học số cấp PPLST sau:

- ☛ Khóa 149 dành cho các học viên "Lớp chuyên viên tin học bậc cao" theo lời mời của Trung tâm phát triển công nghệ thông tin, Hải học quốc gia TpHCM.
- ☛ Khóa 152 dành cho các học viên quản lý theo lời mời của Trường cao năng kỹ thuật Vin-hem-pic thuộc Tổng cục kỹ thuật, Bộ quốc phòng.
- ☛ Khóa 155 dành cho các cán bộ quản lý của hai công ty: Goldsun và Samsung Vina Electronics Co. Ltd tại chi nhánh Hà Nội, theo lời mời của các công ty nói trên.

4. Trong các nội dung giảng dạy tại Hà Nội vừa qua, thầy Dũng đã "kết hợp" với một số buổi trao đổi học làm việc gần gũi với Ban khoa giáo Trung ương Đảng, Bộ khoa học, công nghệ và môi trường, Bộ giáo dục và đào tạo, Hải học quốc gia Hà Nội, Viện nghiên cứu con người, Trung tâm năng suất Việt Nam, Trung tâm tại Việt Nam của Viện công nghệ châu Á (Asian Institute of Technology, Center in Vietnam - AITCV) và Ban văn phòng thanh lập Hội đồng công nghiệp Việt Nam.

5. Ngày 17.6.2000, TSK đã khai giảng khóa số cấp 157 PPLST (chương trình 30 tiết học) theo lời mời của Trường cao năng bán công Hoa Sen.

6. TSK nhận được bưu kiện gồm thư của GS. Yung Che Kim, chủ biên tạp chí quốc tế "The Korean Journal of Thinking & Problem Solving" (về tạp chí nói trên, xem thêm BTSK số 3/1999, trang 14, mục 5) cùng các bản in biểu tạc giá của số 1, tháng 4 năm 2000. Trong số này có bài "Dialectical Systems Thinking for Problem Solving and Decision Making" (trang 49-67) của thầy Dũng.

SINH HOẠT CHUYÊN NỀ LẦN 3 NĂM 2000	
Tên nội dung:	"Hàng tôi ngày thông binh liệt sĩ: Một số câu chuyện tìm kiếm liệt sĩ"
Người trình bày:	Nguyễn Văn Nhạ Ủy viên Hội đồng quản trị Công ty cổ phần thông mai vận tải và vận tải TP HCM (IMC), nguyên phó bí thư Đoàn trường Hải học tổng hợp TP HCM, trước 1975 là cán bộ Thanh Niên hoạt động trong phong trào học sinh, sinh viên yêu nước ở Sài Gòn.
Thời gian:	8 giờ sáng chủ nhật, 16.7.2000
Nội dung:	xem thông báo nội dung Trường Hải học khoa học tự nhiên và buổi sáng cùng ngày.