

## TIN HOẠT ĐỘNG

\* Ngày 24/12/2001 Hội đồng nghiệm thu Viện Khoa học Thống kê đã tiến hành nghiệm thu đề tài cấp cơ sở “Nghiên cứu cải tiến công tác tư liệu khoa học Thống kê” do kỹ sư Hoàng Minh Thiện, cán bộ Viện Khoa học Thống kê làm chủ nhiệm. Đây là đề tài mang tính thiết thực nhằm cải tiến và ứng dụng tin học trong công tác tư liệu khoa học thống kê. Việc ứng dụng tin học trong công tác tư liệu khoa học thống kê không ngoài mục đích nâng cao trình độ tin học của cán bộ và chuẩn hóa công tác này.

Sau khi chủ nhiệm đề tài báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu và nghe ý kiến của các phản biện, các thành viên của Hội đồng và các đại biểu tham dự đã nêu những vấn đề đề tài cần phải làm sáng tỏ, các điều kiện để triển khai ứng dụng kết quả trong tương lai.

Dựa trên ý kiến phản biện và của các thành viên, Hội đồng nghiệm thu đã đánh giá đề tài đạt loại khá.

\* Ngày 28/12/2001, Hội đồng nghiệm thu Tổng cục Thống kê đã tiến hành tổ chức nghiệm thu chính thức đề tài “Tính tổng sản phẩm trong nước (GDP) theo sức mua tương đương” - do cử nhân Nguyễn Văn Phẩm, cán bộ Vụ Tổng hợp làm chủ

nhiệm. Đây là một đề tài mang tính thực tiễn cao, nhất là trong cơ chế thị trường hiện nay ở Việt Nam. Việc vận dụng việc tính GDP theo sức mua tương đương ở Việt Nam nhằm đạt được mục đích so sánh quốc tế. Cách tính này có lợi thế là cho biết chỉ số giá, chỉ số đắt đỏ và sức mua một rổ hàng hóa ở mỗi nước.

Đề tài được Hội đồng nghiệm thu đánh giá đạt loại giỏi.

\* Ngày 29/12/2001 Hội đồng nghiệm thu Tổng cục Thống kê đã tổ chức nghiệm thu chính thức đề tài cấp Tổng cục “Nghiên cứu hoàn thiện hệ thống chỉ tiêu và báo cáo thống kê Nông - Lâm - Thủy sản”. Đề tài do PGS.TS. Nguyễn Sinh Cúc làm chủ nhiệm.

Sau khi chủ nhiệm đề tài báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu và nghe ý kiến của các phản biện, các thành viên của Hội đồng và các đại biểu tham dự đã nêu những vấn đề đề tài cần phải làm sáng tỏ về phân công, phân cấp trong thu thập thông tin thống kê Nông - Lâm - Thủy sản theo hai hình thức: Chế độ báo cáo và điều tra.

Dựa trên ý kiến phản biện và của các thành viên, Hội đồng nghiệm thu đã đánh giá đề tài đạt loại khá.