**Truy vấn lồng (tự luyện thêm)**

Q35. Cho biết tên những giáo viên khoa Công nghệ thông tin mà chưa tham gia đề tài nào.

Q36. Tìm những giáo viên không tham gia bất kỳ đề tài nào

Q37. Cho biết giáo viên có lương lớn hơn lương của giáo viên “Nguyễn Hoài An”

Q38. Tìm những trưởng bộ môn tham gia tối thiểu 1 đề tài

Q39. Tìm giáo viên trùng tên và cùng giới tính với giáo viên khác trong cùng bộ môn

Q40. Tìm những giáo viên có lương lớn hơn lương của ít nhất một giáo viên bộ môn “Công nghệ phần mềm”

Q41. Tìm những giáo viên có lương lớn hơn lương của tất cả giáo viên thuộc bộ môn “Hệ thống thông tin”

Q42. Cho biết tên khoa có đông giáo viên nhất

Q43. Cho biết họ tên giáo viên chủ nhiệm nhiều đề tài nhất

Q44. Cho biết mã bộ môn có nhiều giáo viên nhất

Q45. Cho biết tên giáo viên và tên bộ môn của giáo viên tham gia nhiều đề tài nhất.

**Bài tập phép chia (tự luyện thêm)**

Q58. Cho biết tên đề tài nào mà được tất cả các giáo viên của bộ môn HTTT tham gia.

Q59. Cho biết tên đề tài có tất cả giảng viên bộ môn “Hệ thống thông tin” tham gia

Q60. Cho biết giáo viên nào đã tham gia tất cả các đề tài có mã chủ đề là QLGD.

Q61. Cho biết tên giáo viên nào tham gia tất cả các đề tài mà giáo viên Trần Trà Hương đã tham gia.

Q62. Cho biết tên đề tài nào mà được tất cả các giáo viên của bộ môn Hóa Hữu Cơ tham gia.

Q63. Cho biết tên giáo viên nào mà tham gia tất cả các công việc của đề tài 006.

Q64. Cho biết giáo viên nào đã tham gia tất cả các đề tài của chủ đề Ứng dụng công nghệ.

Q65. Cho biết tên giáo viên nào đã tham gia tất cả các đề tài của do Trần Trà Hương làm chủ nhiệm.

Q66. Cho biết tên đề tài nào mà được tất cả các giáo viên của khoa CNTT tham gia.

Q67. Cho biết tên giáo viên nào mà tham gia tất cả các công việc của đề tài Nghiên cứu tế bào gốc.

Q68. Tìm tên các giáo viên được phân công làm tất cả các đề tài có kinh phí trên 100 triệu?

Q69. Cho biết tên đề tài nào mà được tất cả các giáo viên của khoa Sinh Học tham gia.

Q70. Cho biết mã số, họ tên, ngày sinh của giáo viên tham gia tất cả các công việc của đề tài “Ứng dụng hóa học xanh”.

Q71. Cho biết mã số, họ tên, tên bộ môn và tên người quản lý chuyên môn của giáo viên tham gia tất cả các đề tài thuộc chủ đề “Nghiên cứu phát triển”.