1. Знайти код та кафедру групи, де Петренко читає на 1-ій парі.  
  
SELECT (G.KG, G.caf)  
  
FROM (G INNER JOIN R ON R.KG = G.KG)  
 INNER JOIN L ON R.KL = L.KL  
  
WHERE (L.LName = “Петренко” AND R.para = 1)  
  
2. Знайти коди груп та курси, де Шевченко проводить заняття не у «пн».  
  
SELECT (G.KG, G.course)  
  
FROM (G INNER JOIN R ON R.KG = G.KG)

INNER JOIN L ON R.KL = L.KL  
  
WHERE (L.LName = “Шевченко” AND R.wday <> «пн»)  
  
3. Знайти коди груп та курси, де Шевченко не проводить заняття у «пн».  
  
SELECT (G.KG, G.course)  
  
FROM G  
  
WHERE G.KG NOT IN

(SELECT R.KG  
FROM R

INNER JOIN L ON R.KL = L.KL  
WHERE (L.LName = “Шевченко” AND R.wday = «пн»)

4. Визначити назви предметів, що читаються в усіх групах 2-го курсу факультету

«кіб» і обов`язково ще в якихось групах.  
  
SELECT S.SName   
  
FROM (S INNER JOIN R ON R.KS = S.KS)

GROUP BY S.SName  
 HAVING SET R.KG

STRICT CONTAINS  
 (SELECT G.KG  
 FROM G

WHERE (G.course = 2 AND G.fac = «кіб»)  
  
  
  
  
  
  
5. Знайти прізвища викладачів, що читають більш ніж один «с\к»(тип).  
  
SELECT L.LName  
  
FROM (L INNER JOIN R ON L.KL = R.KL)

INNER JOIN S ON R.KS = S.KS  
 GROUP BY L.LName  
 HAVING COUNT (S.KS > 1  
 WHERE S.typ = «с\к»)