

KÖZHÍR

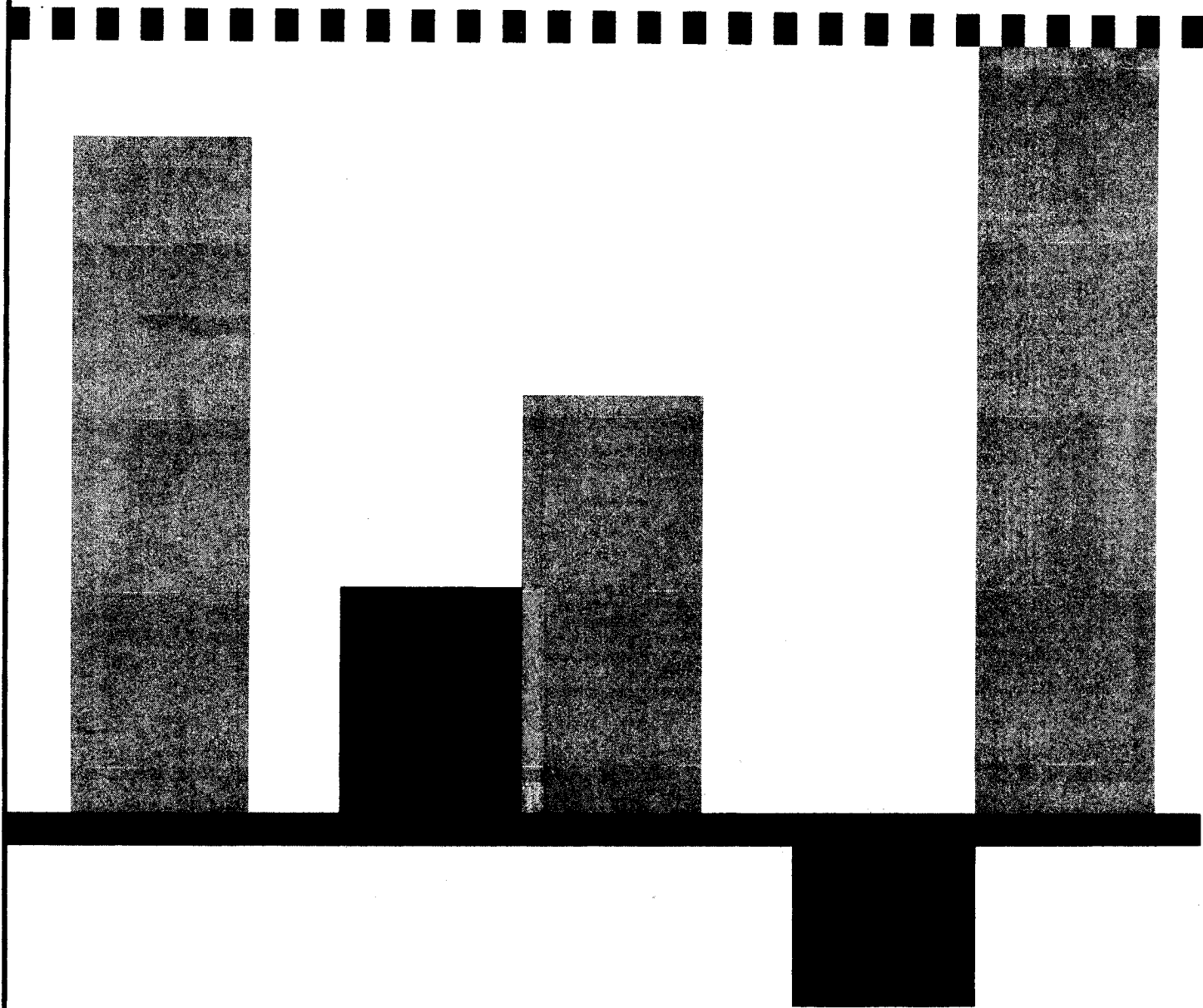
2002. DECEMBER



55/3.

A BME KÖZLEKKARI HÖK LAPJA

INGYENES



OHV-különszám

Oktatók Hallgatói Véleményezése

A hallgatók az eddigi évekhez hasonlóan az alábbi kérdőív segítségével nyilváníthatták ki véleményüket oktatóik munkájáról.

(A vízszintes tengelyen a kérdés sorszáma, a függőlegesen az osztályzat szerepel.)

1. Az órák kb. hány százalékán voltak jelen?

- Több mint 80%
 60-80%
 40-60%
 20-40%
 Kevesebb mint 20%

2. Előző félévi tanulmányi átlajod?

- 4,0 felett
 3,5 és 3,99 között
 3,0 és 3,49 között
 2,5 és 2,99 között
 2,5 alatt

3. A tananyag mekkora részéhez van használható írásos segédanyag vagy jegyzet?

- Több mint 80%
 60-80%
 40-60%
 20-40%
 Kevesebb mint 20%
 Nem tudom.

4. A tervezési feladat, nagyfeladat mennyire járul hozzá a tananyag elsajátításához?

- A megoldás szerves része a tanulásnak.
 Sokat segít.
 Valamennyit segít a megértésben.
 Kis részei hasznosak.
 Felesleges újgyakorlat.
 Nincs ilyen feladat.

5. A gyakorlatok segítik-e az előadáson hallottak gyakorlását?

- Nagy mértékben segítik.
 Többé-kevésbé segítik.
 Alig segítik.
 Semmi közük az előadásokhoz.
 Csak zavart keltenek.
 Nem volt gyakorlat a tárgyból.

6. Korrekt-e a számonkérések értékelése?

- Teljesen korrekt.
 Általában igazságos.
 Hol igazságos, hol nem.
 Sokszor igazságtalan.
 Teljesen igazságtalan.
 Nem volt félévközi számonkérés a tárgyból.

7. Az oktatóknak van-e biztos tárgyfelmondása?

- Teljesen biztos a dolgában.
 Ritkán téved.
 Időnként téved, de korrigálja.
 Időnként téved.
 Gyakran téved.
 Nem tudom.

8. Az oktató logikusan építi fel a tananyagot?

- Világos struktúrájú, könnyen áttekinthető volt.
 Összefüggő, általában rendszerezett volt.
 Többé-kevésbé logikus volt.
 Csak néha látszott összefüggés.
 Áttekinthetetlennek látszott.
 Nem tudom megítélni.

9. Fordulhattak-e az oktatóhoz kérdésekként az órák kivételül?

- Mindig szívesen fogad és magyaráz.
 Általában szívesen fogad.
 Korrekt, de nem örül a kérdéseknek.
 Általában elzárkózik.
 Teljesen elzárkózik.
 Nem tudom.

10. Segítik-e a táblára (írásvetítőre stb.) felírtak az anyag megtanulását?

- Szinte művészi tökéletes.
 Logikus és áttekinthető.
 Korrekt, de nem különösebben jó.
 Kicsit segít.
 Nem használ táblát, írásvetítőt stb., vagy az nem hasznos.
 Nincs rá szükség.

11. Mennyire lehet az oktató óráin jegyzetelni?

- Kifejezetten könnyű a lényegot leírni.
 Jegyzetelhető.
 Nagyrészt jegyzetelhető.
 Rosszul jegyzetelhető.
 Gyakorlatilag nem jegyzetelhető.
 Nem próbáltam jegyzetelni.

12. Az óra tanít-e problémamegoldásra?

- Teljes mértékben erre tanít.
 Nagy mértékben erre tanít.
 Többé-kevésbé erre tanít.
 Csak kis mértékben tanít erre.
 Nem tanít erre.
 Ebben a tárgyan nem is kell.

13. Mennyire mutat rá az oktató a tárgyon belül, ill. a saját tantárgya és a többi tárgy közötti összefüggésekre?

- Sok érdekes összefüggésre rámutat.
 Gyakran rámutat.
 Néha rámutat, néha nem.
 Ritkán mutat rá.
 Nem foglalkozik velük.
 Ebben a tárgyan nem is kell.

14. Mennyire érzed nehéznek a tananyagot a többi tárgyhoz képest?

- Nagyon nehéz.
 Nehéz.
 Közepes.
 Könnyű.
 Nagyon könnyű
 Nincs kialakult véleményem róla.

15. A tempó általában megfelelő-e?

- Nagyon gyors.
 Gyors.
 Megfelelő.
 Lassú.
 Nagyon lassú.
 Nem tudom megítélni.

16. Mennyire tartod szigorúnak a számonkérést és az osztályozást a többi tárgyan?

- Nagyon szigorú.
 Szigorú.
 Közepes.
 Enyhé.
 Nagyon enyhé.
 Nem volt félévközi számonkérés a tárgyból.

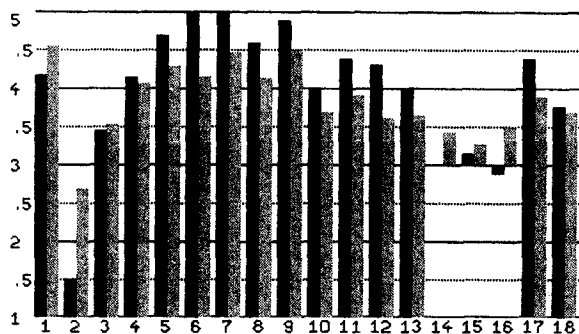
17. Ajánlanád-e az oktató óráit másoknak?

- Mindenkit rábeszélnek.
 Nyugodtan ajánlanám.
 Esetleg ajánlanám.
 Inkább lebeszélném róla.
 Feltétlenül lebeszélném.
 Egyik sem.

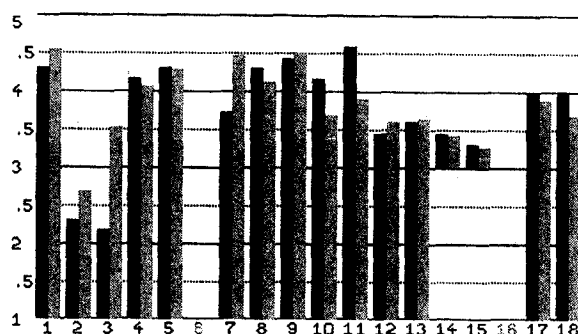
18. Ajánlanád-e a tárgyat másoknak?

- Mindenkit rábeszélnek.
 Nyugodtan ajánlanám.
 Esetleg ajánlanám.
 Inkább lebeszélném róla.
 Feltétlenül lebeszélném.
 Egyik sem.

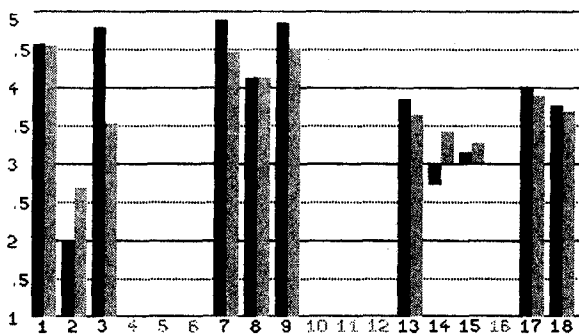




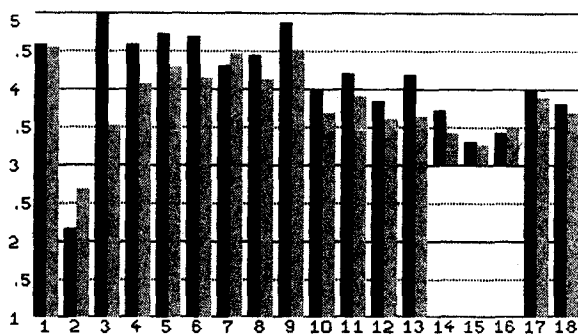
Balpataki Antal (EAT) 1. gyak. vez.
 KOEA3052, Hajtástechnika
 8 válaszadó (Boríték: KOEA3052AKOEA)

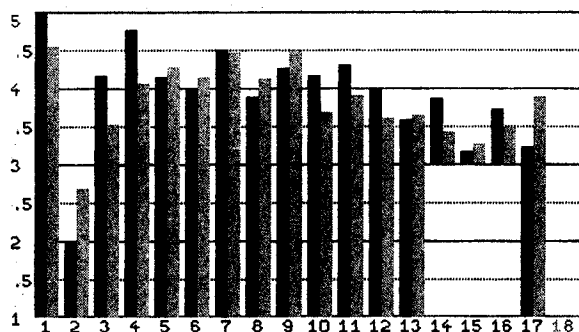


Keisz István (EAT) 1. gyak. vez.
 KOEA3142, Anyagmozgató gépek I.
 7 válaszadó (Boríték: KOEA3142AKOEA)

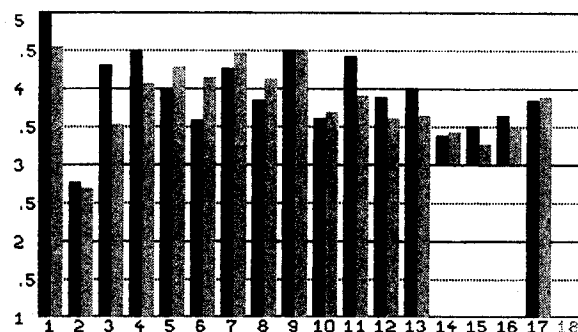


Balpataki Antal (EAT) 1. előadó
 KOEA8609, Közlekedési utak fenntartása
 9 válaszadó (Boríték: KOEA86091KOEA)

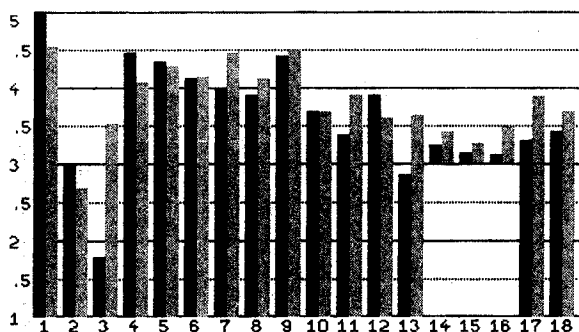




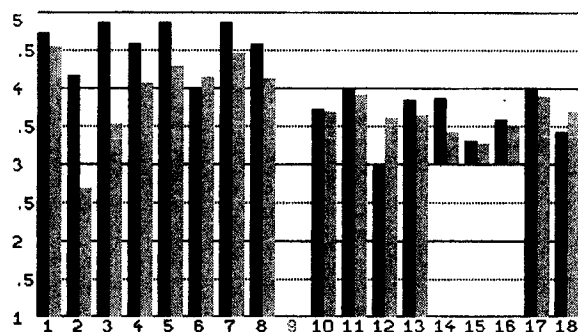
Devecz János (GET) 7. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 8 válaszadó (Boríték: KOGE2028GKOGÉ)



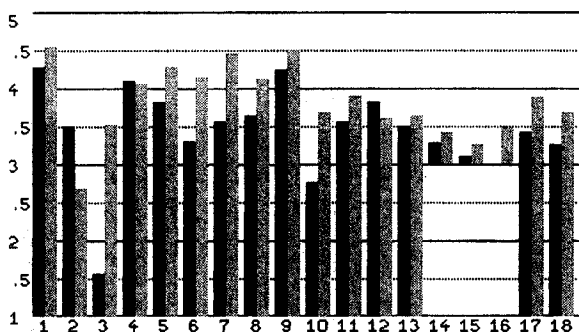
Hantos Tibor (GET) 3. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 8 válaszadó (Boríték: KOGE2028CKOGÉ)



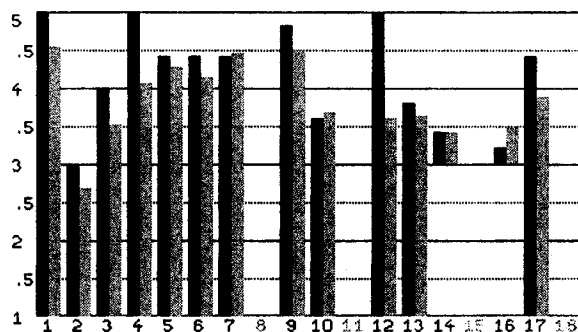
Devecz János (GET) 3. gyak.vez.
 KOGE4055, Géptervezés III.
 9 válaszadó (Boríték: KOGE4055CKOGÉ)



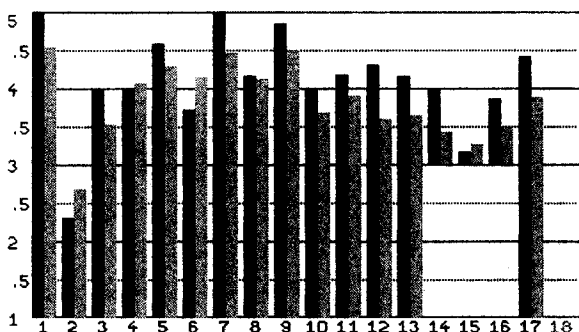
Márialgöti János (GET) 3. előadó
 KOGE2028, Gépelemek I.
 7 válaszadó (Boríték: KOGE20283KOGÉ)



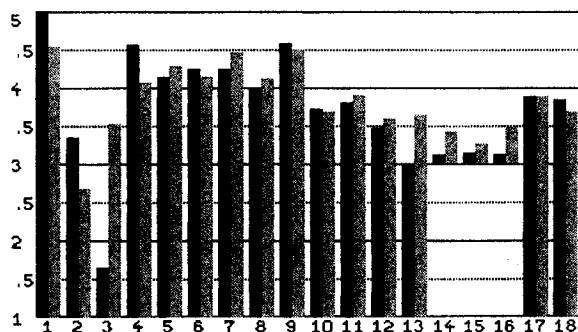
Eleőd András (GET) 2. gyak.vez.
 KOGE4055, Géptervezés III.
 11 válaszadó (Boríték: KOGE4055BKOGÉ)



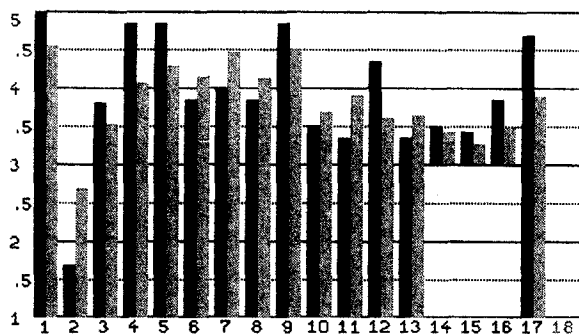
Nyitrai János (GET) 5. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 5 válaszadó (Boríték: KOGE2028EKOGÉ)



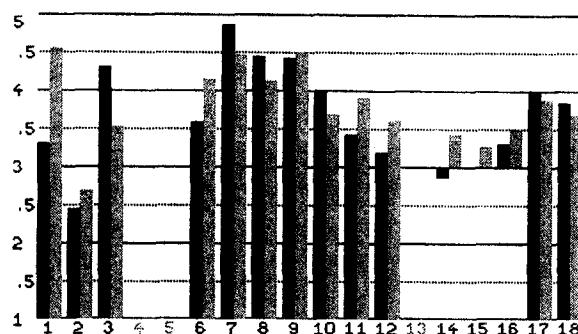
Hantos Tibor (GET) 2. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 7 válaszadó (Boríték: KOGE2028BKOGÉ)



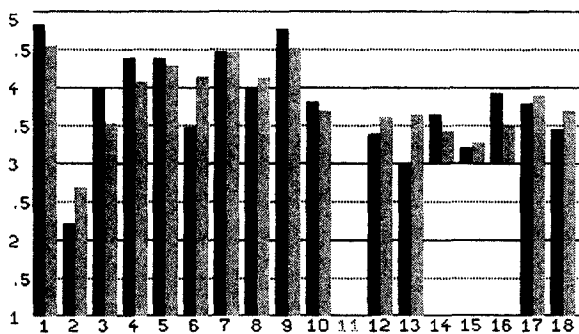
Nyitrai János (GET) 4. gyak.vez.
 KOGE4055, Géptervezés III.
 10 válaszadó (Boríték: KOGE4055DKOGÉ)



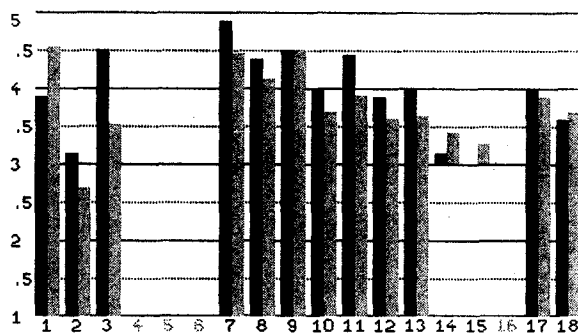
Nyolcas Mihály (GET) 6. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 6 válaszadó (Boríték: KOGE2028FKOGE)



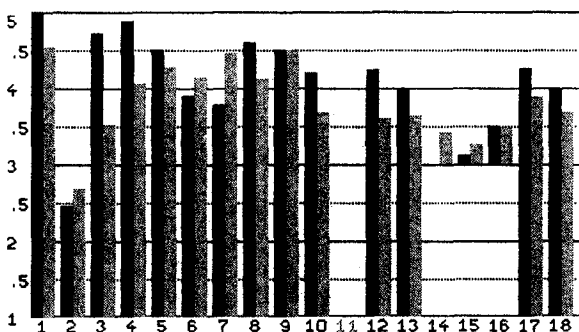
Emőd István (GJT) 1. előadó
 KOGJ3059, Közúti járművek I.
 7 válaszadó (Boríték: KOGJ30591KOGJ)



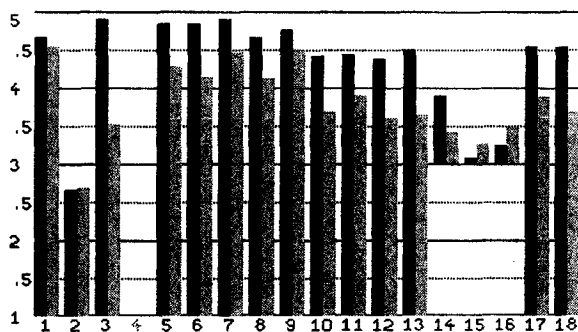
Nyolcas Mihály (GET) 1. gyak.vez.
 KOGE3053, Géptervezés I.
 11 válaszadó (Boríték: KOGE3053AKOGE)



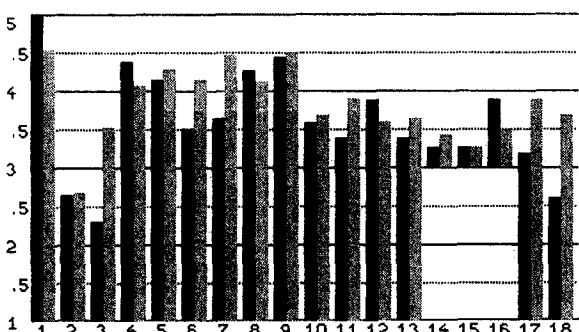
Emőd István (GJT) 1. előadó
 KOGJ4173, Gépjárművek műszeres vizsgálata
 8 válaszadó (Boríték: KOGJ41731KOGJ)



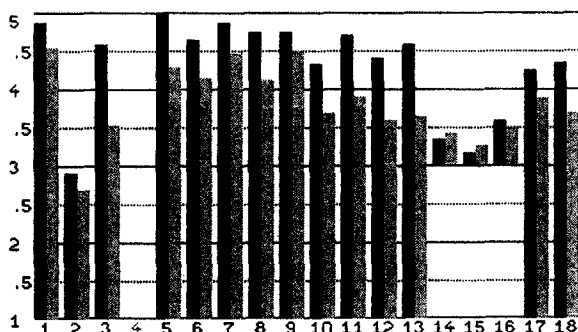
Török István (GET) 4. gyak.vez.
 KOGE2028, Gépelemek I.
 10 válaszadó (Boríték: KOGE2028DKOGE)



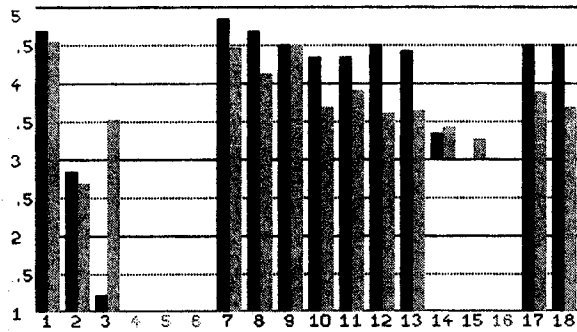
Finichiu Liviu (GJT) 1. előadó
 KOGJ3170, Gépjármű motorok I.
 26 válaszadó (Boríték: KOGJ31701KOGJ)



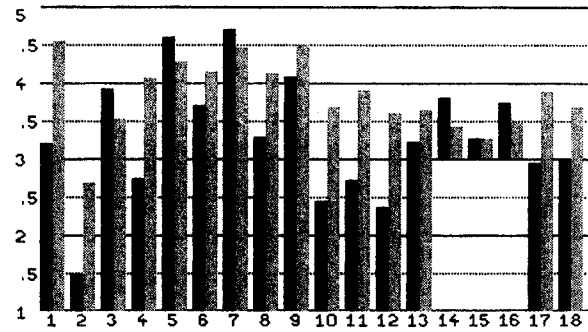
Török István (GET) 1. előadó
 KOGE4055, Géptervezés III.
 8 válaszadó (Boríték: KOGE40551KOGE)



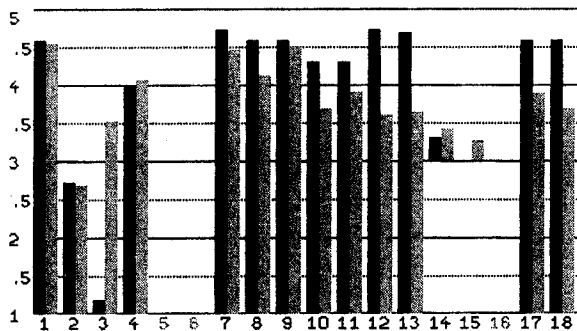
Finichiu Liviu (GJT) 1. előadó
 KOGJ4179, Gépjármű motorok keverékképző eszközei I.
 19 válaszadó (Boríték: KOGJ41791KOGJ)



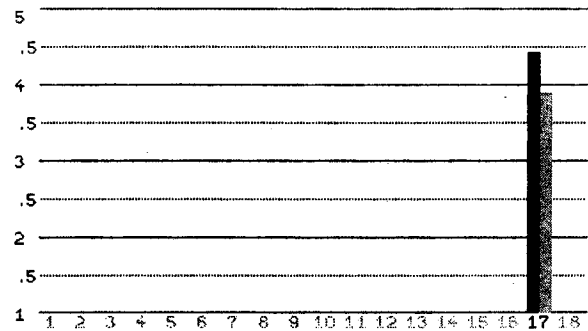
Meleg Gábor (GJT) 1. előadó
KOGJ4213, Emberi tényezők a közlekedésben
6 válaszadó (Boríték: KOGJ42131KOGJ)



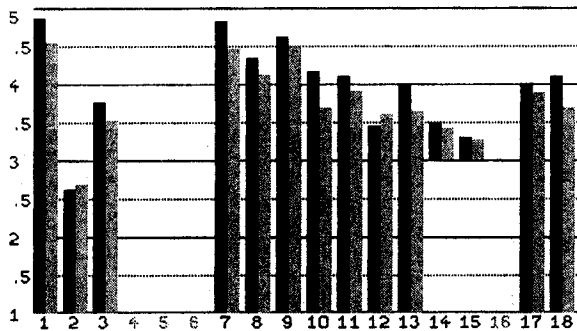
Lovas Antal (GTT) 2. előadó
KOGT1020, Szerkezeti anyagok és megmunkálások I.
46 válaszadó (Boríték: KOGT10202KOGT)



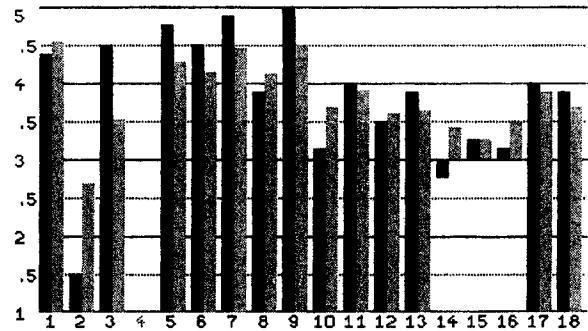
Meleg Gábor (GJT) 1. előadó
KOGJ4214, Közlekedési környezet
7 válaszadó (Boríték: KOGJ42141KOGJ)



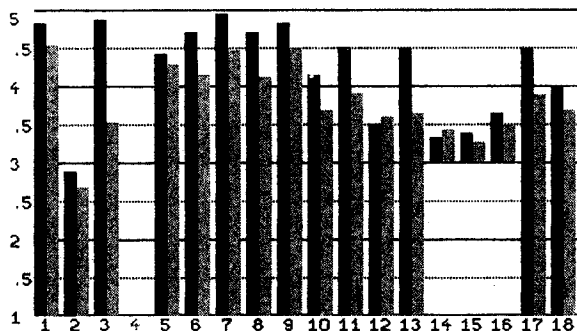
Lovas Antal (GTT) 1. előadó
KOGT3163, Jáműszerkezeti anyagok I.
5 válaszadó (Boríték: KOGT31631KOGT)



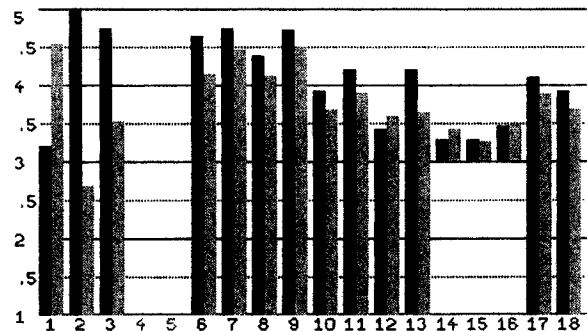
Stukovszky Zsolt (GJT) 1. előadó
KOGJ4340, Minőségügy I.
21 válaszadó (Boríték: KOGJ43401KOGJ)



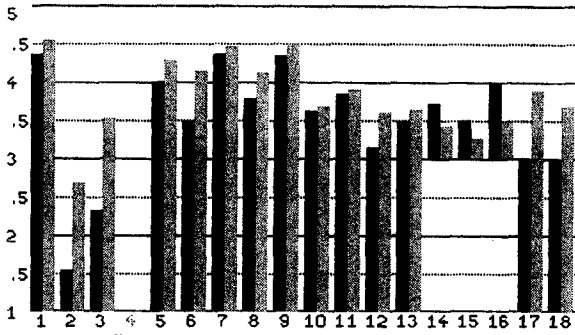
Sóllyomvári Károly (GTT) 1. előadó
KOGT3041, Jáműfenntartás
8 válaszadó (Boríték: KOGT30411KOGT)



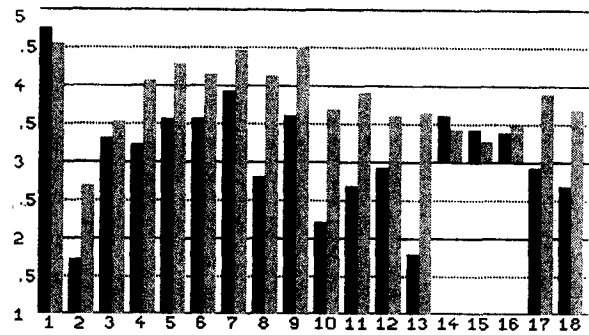
Búza Gábor (GTT) 1. előadó
KOGT1020, Szerkezeti anyagok és megmunkálások I.
16 válaszadó (Boríték: KOGT10201KOGT)



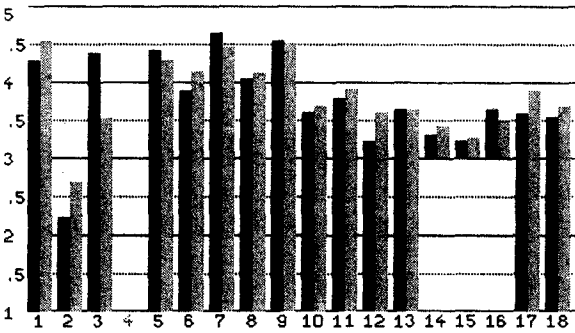
Sóllyomvári Károly (GTT) 1. előadó
KOGT9947, Karbantartás, javítás
11 válaszadó (Boríték: KOGT99471KOGT)



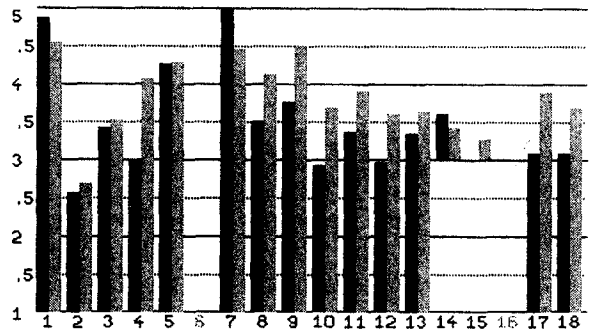
Szabadits Ödön (GTT) 1. előadó
KOGT2021, Szerkezeti anyagok és megmunkálások II.
18 válaszadó (Boríték: KOGT20211KOGT)



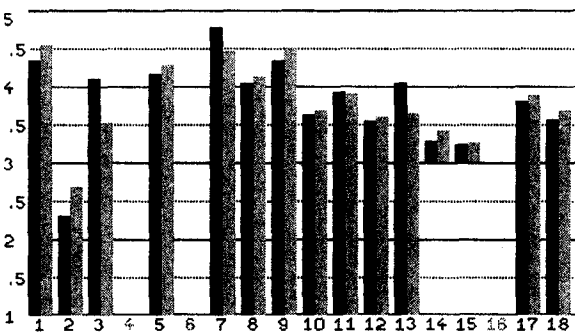
Katkó László (KAT) 1. gyak. vez.
KOKA1014, Számítástechnika II
11 válaszadó (Boríték: KOKA1014AKOKA)



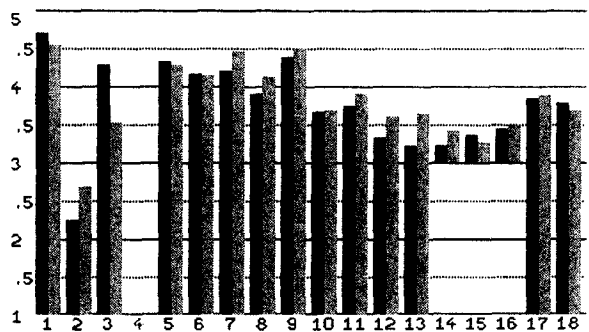
Szmejkál Attila (GTT) 1. előadó
KOGT2022, Szerkezeti anyagok és megmunkálások III.
30 válaszadó (Boríték: KOGT20221KOGT)



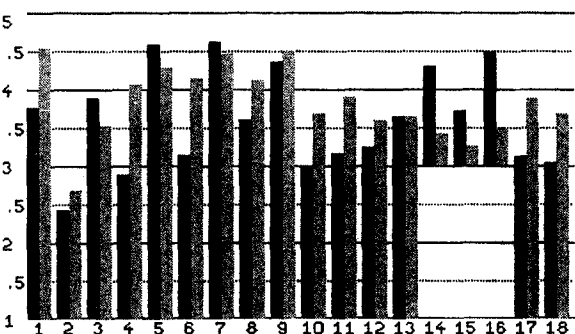
Katkó László (KAT) 1. előadó
KOKA4063, Közúti közl. automatika
20 válaszadó (Boríték: KOKA40631KOKA)



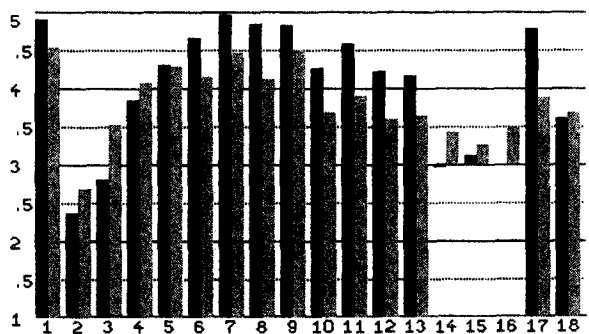
Takács János (GTT) 1. előadó
KOGT3056, Gépgyártás és javítás I.
31 válaszadó (Boríték: KOGT30561KOGT)



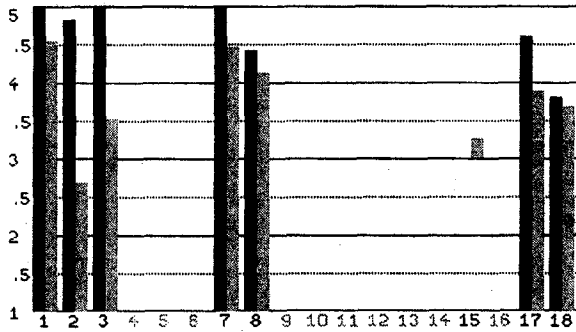
Kloknicser Imre (KAT) 1. előadó
KOKA2026, Elektrotechnika II.
26 válaszadó (Boríték: KOKA20261KOKA)



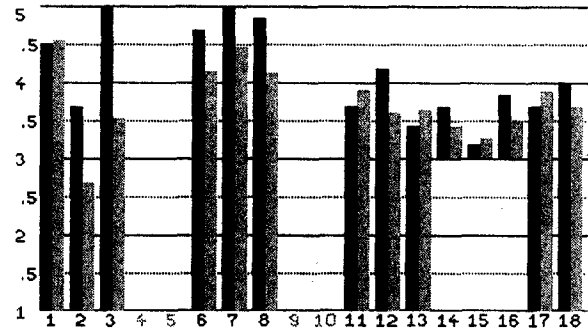
Bokor József (KAT) 1. előadó
KOKA3034, Irányítástechnika II.
32 válaszadó (Boríték: KOKA30341KOKA)



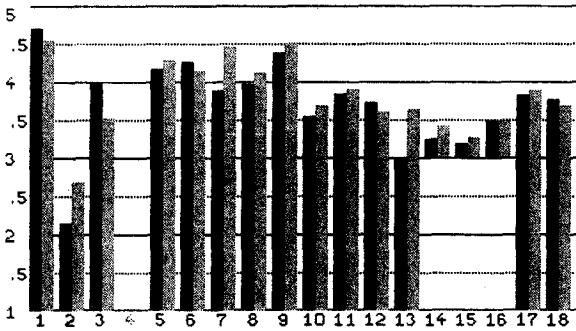
Komócsin Zoltán (KAT) 1. gyak. vez.
KOKA1012, Számítástechnika
17 válaszadó (Boríték: KOKA1012AKOKA)



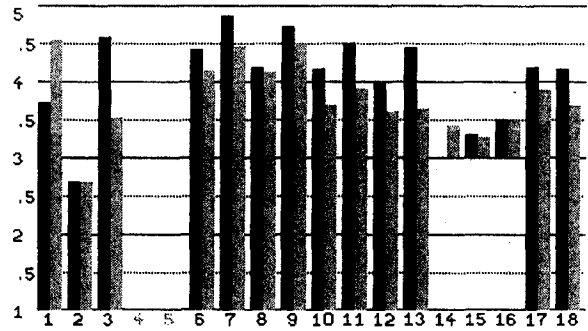
Komócsin Zoltán (KAT) 2. előadó
KOKA8650, Állomási biztosító berendezések
5 válaszadó (Boríték: KOKA86502KOKA)



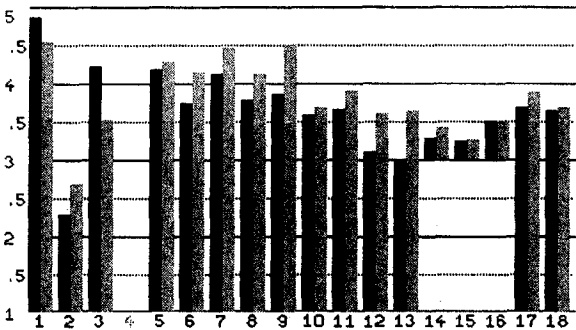
Cseh Lajos (KGT) 1. előadó
KOKG4234, Szállítmányozási management
6 válaszadó (Boríték: KOKG42341KOKG)



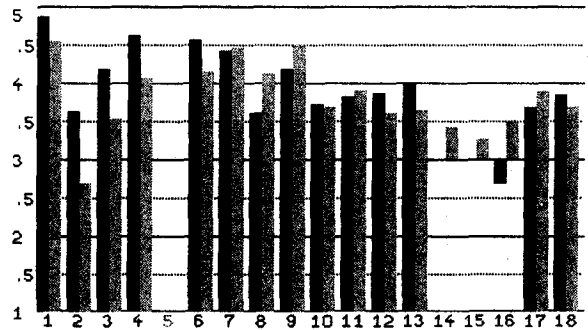
Kurutz Károly (KAT) 2. előadó
KOKA2026, Elektrotechnika II.
17 válaszadó (Boríték: KOKA20262KOKA)



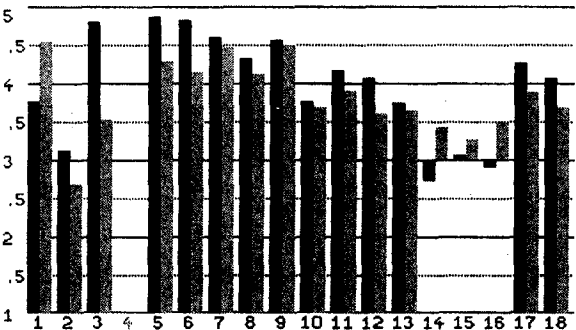
Legeza Enikő (KGT) 2. előadó
KOKG2030, Vállalati gazdaságtan I.
7 válaszadó (Boríték: KOKG20302KOKG)



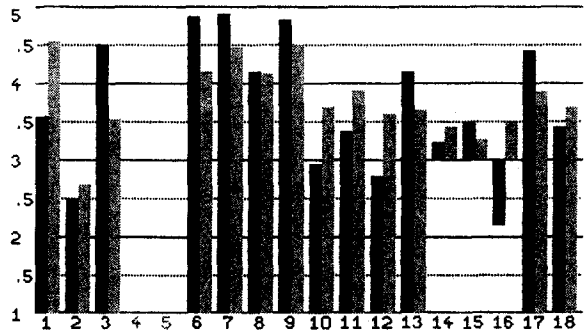
Parádi Ferenc (KAT) 3. előadó
KOKA2026, Elektrotechnika II.
26 válaszadó (Boríték: KOKA20263KOKA)



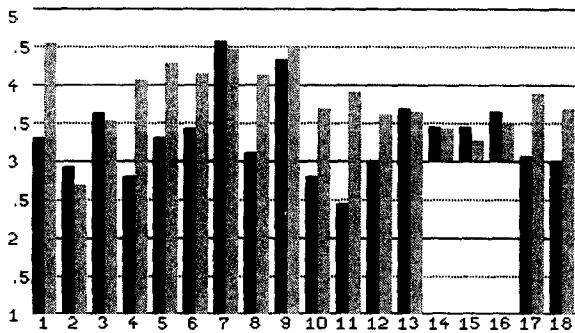
Legeza Enikő (KGT) 1. előadó
KOKG9932, Production management
13 válaszadó (Boríték: KOKG99321KOKG)



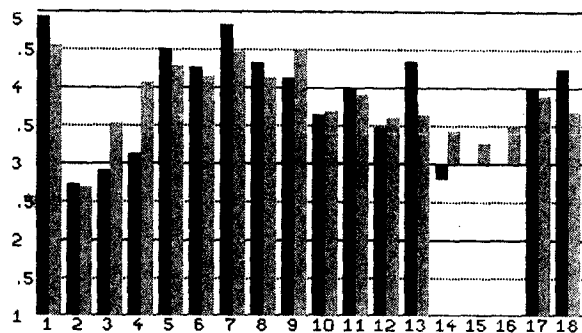
Bokor Zoltán (KGT) 1. gyak.vez.
KOKG4237, Kereskedelmi, pénzügyi, számviteli technikák
21 válaszadó (Boríték: KOKG4237AKOKG)



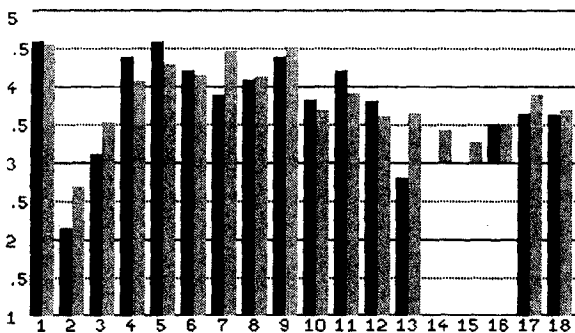
Magyar István (KGT) 1. előadó
KOKG2030, Vállalati gazdaságtan I.
20 válaszadó (Boríték: KOKG20301KOKG)



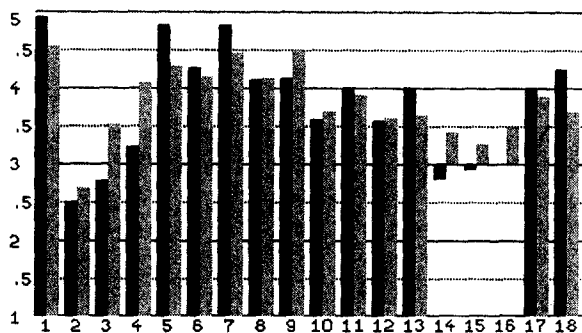
Tánczos Lászlóné (KGT) 2. előadó
KOKG3045, Közlekedésgazdaságtan
24 válaszadó (Boríték: KOKG30452KOKG)



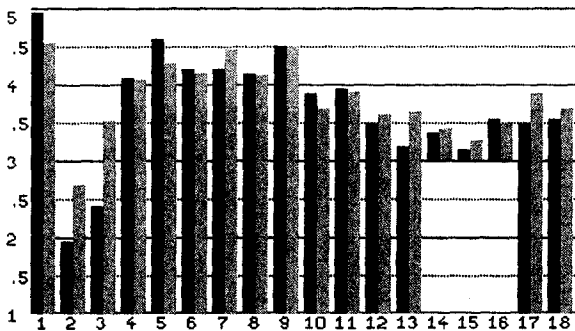
Juhász János (KUT) 1. előadó
KOKU4365, Intelligens közlekedési rendszerek
10 válaszadó (Boríték: KOKU43651KOKU)



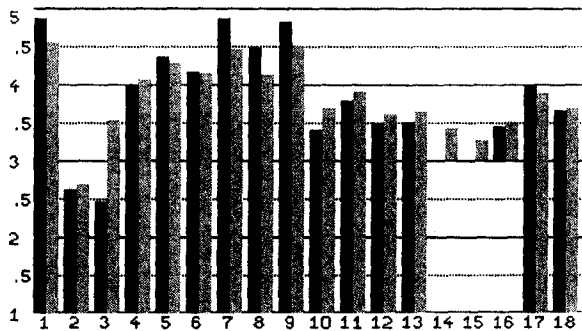
Csizsár Csaba (KUT) 1. gyak. vez.
KOKU3042, Közlekedési hálózattervezés
16 válaszadó (Boríték: KOKU3042AKOKU)



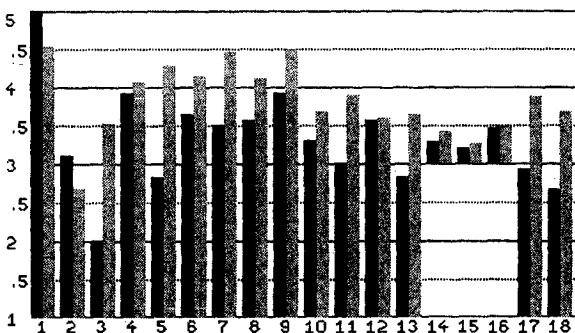
Juhász János (KUT) 1. gyak. vez.
KOKU4365, Intelligens közlekedési rendszerek
10 válaszadó (Boríték: KOKU4365AKOKU)



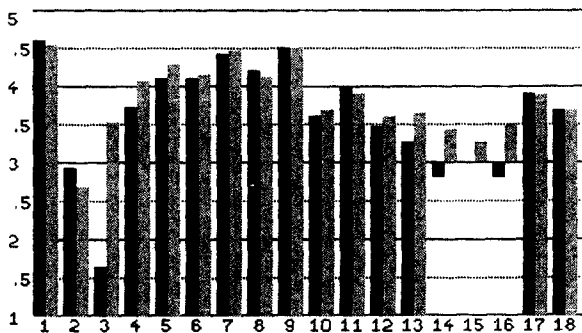
Csizsár Csaba (KUT) 2. gyak. vez.
KOKU3042, Közlekedési hálózattervezés
15 válaszadó (Boríték: KOKU3042BKOKU)



Kövesné Gilicze Éva (KUT) 1. előadó
KOKU3042, Közlekedési hálózattervezés
14 válaszadó (Boríték: KOKU30421KOKU)



Csizsár Csaba (KUT) 1. gyak. vez.
KOKU4048, Közlekedési rendszerek tervezése
15 válaszadó (Boríték: KOKU4048AKOKU)



Mándoki Péter (KUT) 1. gyak. vez.
KOKU4065, Gépjárműközlekedési üzemtan
10 válaszadó (Boríték: KOKU4065AKOKU)