

## Anketa, matsekcce, LS 2014-15 - TOP 63 (do průměru 1,50 včetně)

odměnění děkanem jako nejlepší v příslušných kategoriích (4 pedagogové) - v absolutním pořadí sekce jsou to místa 1, 4, 9, 44

odměnění proděkanem sekce podle absolutního pořadí (do průměru < 1.25, což je 12 dalších osob)

neodměněno - střet zájmů nebo příliš vysoký průměr

hodnota, která rozhoduje

Zveřejněny jsou pouze výsledky, kde je odpovědávost větší nebo rovna 10% a zároveň odpovědělo alespoň 5 studentů.

Kategorie "znalosti studenta", "materiály" a "obtížnost předmětu" nejsou počítány do průměru, který má hodnotit výkon pedagoga.

Někde se může zdát, že výsledky jsou duplicitní - v druhém sloupci (lístek/kod) však lze dohledat, že jde o různé výsledky (různé paralelky cvičení, přednáška vs. cvičení atd.).

Ze souboru výsledků ankety celé MFF zpracoval M. Rokyta, září 2015

| No. | lístek / kod   | učitel        | předmět                               | z pracoviště | učí pro | zapsáno | poměrný počet | odevzdáno | odpovědávost | průměr prvních pěti kategorií | srozumitel. |          | struktura |          | podnětnost |          | vztah  |          | kvalita |          | znalostí |          | materiály |          | obtížnost |          |
|-----|----------------|---------------|---------------------------------------|--------------|---------|---------|---------------|-----------|--------------|-------------------------------|-------------|----------|-----------|----------|------------|----------|--------|----------|---------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
|     |                |               |                                       |              |         |         |               |           |              |                               | průměr      | variance | průměr    | variance | průměr     | variance | průměr | variance | průměr  | variance | průměr   | variance | průměr    | variance | průměr    | variance |
| 1   | 14bNDGE014p1   | Surynková,P.  | Deskriptivní geometrie III            | KDM          | KDM     | 8       | 8             | 5         | 63%          | 1,000                         | 1,00        | 0,00     | 1,00      | 0,00     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 1,50     | 0,25     | 2,20      | 0,56     | 3,20      | 0,16     |
| 2   | 14bNDGE014x01  | Surynková,P.  | Deskriptivní geometrie III            | KDM          | KDM     | 8       | 8             | 5         | 63%          | 1,000                         | 1,00        | 0,00     | 1,00      | 0,00     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 2,00     | 0,40     | 1,80      | 0,96     | 3,60      | 0,64     |
| 3   | 14bNMMA212x01  | Kuncová,K.    | Kalkulus 4                            | KMA          | KMA     | 21      | 22            | 8         | 36%          | 1,000                         | 1,00        | 0,00     | 1,00      | 0,00     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 1,88     | 0,36     | 1,00      | 0,00     | 3,00      | 0,25     |
| 4   | 14bNMNM332p1   | Hnětynková,I. | Analýza maticových výpočtů 2          | KNM          | KNM     | 8       | 8             | 8         | 100%         | 1,050                         | 1,00        | 0,00     | 1,25      | 0,19     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 1,71     | 0,20     | 2,50      | 0,50     | 2,00      | 0,57     |
| 5   | 14bNMSA334x02  | Čoupek,P.     | Náhodné procesy 1                     | KPMS         | KPMS    | 60      | 7             | 6         | 86%          | 1,068                         | 1,00        | 0,00     | 1,17      | 0,14     | 1,17       | 0,14     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 2,00     | 0,67     | 1,33      | 0,22     | 2,67      | 0,56     |
| 6   | 14bNMNM332x01  | Hnětynková,I. | Analýza maticových výpočtů 2          | KNM          | KNM     | 8       | 8             | 8         | 100%         | 1,076                         | 1,00        | 0,00     | 1,25      | 0,19     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,13    | 0,11     | 1,86     | 0,12     | 2,00      | 0,75     | 2,14      | 0,41     |
| 7   | 14bNMTP438x01  | Dvořák,J. II. | Prostorové modelování                 | KPMS         | KPMS    | 10      | 9             | 7         | 78%          | 1,086                         | 1,00        | 0,00     | 1,00      | 0,00     | 1,43       | 0,24     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 2,33     | 0,89     | 1,71      | 0,49     | 3,67      | 1,22     |
| 8   | 14bNMNIN203x01 | Slavík,A.     | Mathematica pro začátečníky           | KDM          | KDM     | 19      | 19            | 8         | 42%          | 1,086                         | 1,14        | 0,12     | 1,29      | 0,20     | 1,00       | 0,00     | 1,00   | 0,00     | 1,00    | 0,00     | 2,50     | 1,75     | 1,43      | 0,53     | 2,29      | 0,49     |
| 9   | 14bNMMA102x03  | Zelený,M.     | Matematická analýza 2                 | KMA          | KMA     | 152     | 29            | 18        | 62%          | 1,090                         | 1,17        | 0,14     | 1,11      | 0,10     | 1,11       | 0,10     | 1,00   | 0,00     | 1,06    | 0,05     | 2,56     | 0,47     | 1,83      | 0,47     | 3,88      | 0,98     |
| 10  | 14bNMMA534p1   | Pick,L.       | Úvod do teorie interpolací 2          | KMA          | KMA     | 6       | 6             | 6         | 100%         | 1,102                         | 1,17        | 0,14     | 1,00      | 0,00     | 1,17       | 0,14     | 1,00   | 0,00     | 1,17    | 0,14     | 1,80     | 0,56     | 3,75      | 2,69     | 2,40      | 0,64     |
| 11  | 14bNMFM310p1   | Dvořák,J. II. | Základy matematického modelování      | KPMS         | KPMS    | 21      | 19            | 9         | 47%          | 1,110                         | 1,00        | 0,00     | 1,11      | 0,10     | 1,33       | 0,44     | 1,00   | 0,00     | 1,11    | 0,10     | 1,56     | 0,47     | 1,22      | 0,17     | 3,00      | 0,44     |
| 12  | 14bNMNIN264x01 | Slavík,A.     | Mathematica pro pokročilé             | KDM          | KDM     | 8       | 8             | 5         | 63%          | 1,160                         | 1,20        | 0,16     | 1,00      | 0,00     | 1,40       | 0,24     | 1,00   | 0,00     | 1,20    | 0,16     | 2,40     | 0,24     | 1,00      | 0,00     | 2,80      | 0,56     |
| 13  | 14bNMSA332x01  | Omelka,M.     | Matematická statistika 2              | KPMS         | KPMS    | 37      | 22            | 17        | 77%          | 1,198                         | 1,06        | 0,06     | 1,24      | 0,18     | 1,50       | 0,38     | 1,13   | 0,11     | 1,06    | 0,06     | 2,24     | 0,53     | 1,41      | 0,24     | 2,75      | 0,44     |
| 14  | 14bNMAF006p1   | Rokyta,M.     | Vybrané partie z matematiky pro fyzik | KMA          | KMA     | 20      | 16            | 8         | 50%          | 1,202                         | 1,13        | 0,11     | 1,25      | 0,19     | 1,38       | 0,23     | 1,00   | 0,00     | 1,25    | 0,19     | 2,50     | 0,25     | 2,50      | 0,75     | 2,50      | 0,50     |
| 15  | 14bNMMA102x08  | Vejnar,B.     | Matematická analýza 2                 | KMA          | KMA     | 152     | 22            | 13        | 59%          | 1,232                         | 1,23        | 0,18     | 1,31      | 0,21     | 1,31       | 0,37     | 1,08   | 0,07     | 1,23    | 0,18     | 2,15     | 0,44     | 2,38      | 1,01     | 3,67      | 0,72     |
| 16  | 14bNMAF028x04  | Dohnálek,F.   | Lineární algebra II                   | KPMS         | KMA     | 119     | 20            | 13        | 65%          | 1,246                         | 1,17        | 0,14     | 1,23      | 0,18     | 1,25       | 0,19     | 1,00   | 0,00     | 1,58    | 0,74     | 2,46     | 0,56     | 1,23      | 0,33     | 3,00      | 0,62     |
| 17  | 14bNMMA436p1   | Kozlík,A.     | Steganografie a digitální média       | KA           | KA      | 14      | 14            | 6         | 43%          | 1,246                         | 1,33        | 0,22     | 1,33      | 0,22     | 1,17       | 0,14     | 1,00   | 0,00     | 1,40    | 0,24     | 2,33     | 0,89     | 1,17      | 0,14     | 2,80      | 0,56     |
| 18  | 14bNUMV065x01  | Bečvářová,M.  | Vývoj matematického vzdělávání        | KDM          | KDM     | 11      | 11            | 8         | 73%          | 1,248                         | 1,38        | 0,23     | 1,29      | 0,20     | 1,14       | 0,12     | 1,00   | 0,00     | 1,43    | 0,24     | 2,57     | 0,24     | 2,29      | 1,06     | 2,43      | 0,53     |
| 19  | 14bNMFM202p1   | Zichová,J.    | Pravděpodobnost pro finanční matem    | KPMS         | KPMS    | 20      | 19            | 8         | 42%          | 1,252                         | 1,00        | 0,00     | 1,00      | 0,00     | 1,75       | 0,44     | 1,13   | 0,11     | 1,38    | 0,23     | 2,38     | 0,48     | 2,00      | 0,75     | 4,00      | 0,50     |
| 20  | 14bNMAI055x05  | Vybíral,J.    | Matematická analýza II                | KMA          | KAM     | 146     | 23            | 7         | 30%          | 1,260                         | 1,14        | 0,12     | 1,29      | 0,49     | 1,29       | 0,20     | 1,29   | 0,20     | 1,29    | 0,20     | 2,83     | 0,14     | 1,83      | 1,14     | 3,43      | 0,53     |

| No. | lístek / kod  | učitel        | predmet                                | z pracoviště | učí pro | zapsáno | poměrný počet | odevzdáno | odpovídavost | průměr prvních pěti kategorií | srozumitel. |          | struktura |          | podnětnost |          | vztah  |          | kvalita |          | znanosti |          | materiály |          | obtížnost |          |
|-----|---------------|---------------|--|--------------|---------|---------|---------------|-----------|--------------|-------------------------------|-------------|----------|-----------|----------|------------|----------|--------|----------|---------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
|     |               |               |  |              |         |         |               |           |              |                               | průměr      | variance | průměr    | variance | průměr     | variance | průměr | variance | průměr  | variance | průměr   | variance | průměr    | variance | průměr    | variance |
| 21  | 14bNMF406p1   | Cipra,T.      | Životní pojištění 2                    | KPMS         | KPMS    | 27      | 25            | 20        | 80%          | 1,264                         | 1,11        | 0,09     | 1,05      | 0,05     | 1,58       | 0,35     | 1,21   | 0,17     | 1,37    | 0,34     | 1,89     | 0,30     | 2,05      | 0,79     | 2,21      | 0,69     |
| 22  | 14bNMMA334x01 | Kučera,V.     | Úvod do parciálních diferenciálních r  | KNM          | KMA     | 24      | 24            | 16        | 67%          | 1,264                         | 1,19        | 0,15     | 1,25      | 0,31     | 1,50       | 0,88     | 1,19   | 0,15     | 1,19    | 0,28     | 2,93     | 0,78     | 3,56      | 0,50     | 3,86      | 0,55     |
| 23  | 14bNMAF074p1  | Rokyta,M.     | Aplikovaná matematika IV               | KMA          | KVOF    | 11      | 11            | 6         | 55%          | 1,268                         | 1,33        | 0,22     | 1,17      | 0,14     | 1,50       | 0,58     | 1,17   | 0,14     | 1,17    | 0,14     | 3,17     | 0,47     | 1,33      | 0,22     | 4,00      | 1,33     |
| 24  | 14bNMF438p1   | Cipra,T.      | Matematika ve financích a pojišťovnic  | KPMS         | KPMS    | 52      | 51            | 19        | 37%          | 1,270                         | 1,21        | 0,17     | 1,16      | 0,13     | 1,42       | 0,24     | 1,17   | 0,14     | 1,39    | 0,24     | 1,89     | 0,77     | 1,95      | 1,21     | 2,53      | 0,99     |
| 25  | 14bNMSA160x03 | Dvořák,J. II. | Pravděpodobnostní a statistické prob   | KPMS         | KPMS    | 114     | 32            | 18        | 56%          | 1,272                         | 1,18        | 0,26     | 1,44      | 0,69     | 1,29       | 0,91     | 1,12   | 0,22     | 1,33    | 0,89     | 2,39     | 0,46     | 2,56      | 1,37     | 2,13      | 0,61     |
| 26  | 14bNMNM334p1  | Feistauer,M.  | Úvod do matematického modelování       | KNM          | KNM     | 16      | 16            | 9         | 56%          | 1,272                         | 1,22        | 0,17     | 1,11      | 0,10     | 1,67       | 0,22     | 1,11   | 0,10     | 1,25    | 0,19     | 2,25     | 0,19     | 2,56      | 0,69     | 2,50      | 0,25     |
| 27  | 14bNMAG102x10 | Krump,L.      | Lineární algebra a geometrie 2         | MUUK         | KA      | 188     | 23            | 11        | 48%          | 1,290                         | 1,09        | 0,08     | 1,18      | 0,15     | 1,73       | 0,56     | 1,00   | 0,00     | 1,45    | 0,25     | 2,45     | 0,79     | 1,45      | 0,43     | 3,10      | 0,89     |
| 28  | 14bNMMA102x04 | Pick,L.       | Matematická analýza 2                  | KMA          | KMA     | 152     | 28            | 23        | 82%          | 1,292                         | 1,30        | 0,30     | 1,35      | 0,31     | 1,45       | 0,43     | 1,13   | 0,11     | 1,23    | 0,18     | 2,77     | 0,63     | 2,05      | 0,59     | 4,09      | 0,51     |
| 29  | 14bNMAF028x02 | Šmíd,D.       | Lineární algebra II                    | MUUK         | KMA     | 119     | 21            | 13        | 62%          | 1,308                         | 1,42        | 0,41     | 1,15      | 0,13     | 1,58       | 0,58     | 1,08   | 0,07     | 1,31    | 0,37     | 2,31     | 0,83     | 1,08      | 0,07     | 3,08      | 0,38     |
| 30  | 14bNMMO432x01 | Průša,V.      | Klasické úlohy mechaniky kontinua      | MUUK         | MUUK    | 9       | 9             | 9         | 100%         | 1,310                         | 1,33        | 0,22     | 1,67      | 0,44     | 1,11       | 0,10     | 1,11   | 0,10     | 1,33    | 0,22     | 1,83     | 0,14     | 3,00      | 0,86     | 3,00      | 0,33     |
| 31  | 14bNAIL102x01 | Krýsl,S.      | Filosofické problémy Informatiky       | MUUK         | KTIML   | 8       | 8             | 8         | 100%         | 1,310                         | 1,38        | 0,23     | 1,50      | 0,50     | 1,13       | 0,11     | 1,29   | 0,20     | 1,25    | 0,19     | 2,38     | 0,23     | 3,00      | 1,14     | 2,50      | 1,75     |
| 32  | 14bNMAG499p1  | Herzog,I.     | Finitely Accessible Additive Categoric | KA           | KA      | 6       | 6             | 5         | 83%          | 1,320                         | 1,60        | 0,24     | 1,40      | 0,64     | 1,20       | 0,16     | 1,00   | 0,00     | 1,40    | 0,24     | 2,50     | 0,75     | 2,25      | 0,69     | 4,25      | 0,19     |
| 33  | 14bNMAG102x04 | Žemlička,J.   | Lineární algebra a geometrie 2         | KA           | KA      | 188     | 15            | 5         | 33%          | 1,320                         | 1,20        | 0,16     | 1,40      | 0,64     | 1,40       | 0,24     | 1,40   | 0,24     | 1,20    | 0,16     | 1,80     | 0,16     | 1,40      | 0,24     | 2,80      | 0,56     |
| 34  | 14bNMMO432p1  | Průša,V.      | Klasické úlohy mechaniky kontinua      | MUUK         | MUUK    | 9       | 9             | 9         | 100%         | 1,324                         | 1,33        | 0,22     | 1,56      | 0,47     | 1,22       | 0,40     | 1,13   | 0,11     | 1,38    | 0,23     | 2,00     | 0,57     | 3,00      | 0,86     | 3,00      | 0,33     |
| 35  | 14bNMUG266x01 | Štěpánová,M.  | Seminář z deskriptivní geometrie II    | KDM          | KDM     | 5       | 5             | 5         | 100%         | 1,350                         | 1,20        | 0,16     | 1,00      | 0,00     | 1,80       | 0,56     | 1,00   | 0,00     | 1,75    | 0,69     | 1,75     | 0,19     | 1,67      | 0,89     | 1,67      | 0,22     |
| 36  | 14bNMAG102x02 | Doubek,M.     | Lineární algebra a geometrie 2         | MUUK         | KA      | 188     | 22            | 5         | 23%          | 1,360                         | 1,20        | 0,16     | 1,60      | 1,44     | 1,60       | 0,24     | 1,20   | 0,16     | 1,20    | 0,16     | 1,80     | 0,16     | 1,50      | 0,75     | 3,50      | 0,25     |
| 37  | 14bNMAF052x05 | Pražák,D.     | Matematická analýza II                 | KMA          | KVOF    | 127     | 25            | 18        | 72%          | 1,366                         | 1,28        | 0,20     | 1,17      | 0,14     | 1,72       | 0,31     | 1,22   | 0,17     | 1,44    | 0,25     | 3,06     | 0,27     | 1,33      | 0,44     | 4,22      | 0,51     |
| 38  | 14bNMSA603p1  | Maslowski,B.  | Pokročilé partie oboru                 | KPMS         | KPMS    | 8       | 8             | 7         | 88%          | 1,372                         | 1,71        | 0,49     | 1,57      | 0,82     | 1,29       | 0,20     | 1,00   | 0,00     | 1,29    | 0,20     | 2,86     | 0,69     | 3,00      | 2,33     | 3,80      | 0,56     |
| 39  | 14bNMEK432x01 | Hendrych,R.   | Ekonometrie                            | KPMS         | KPMS    | 27      | 27            | 25        | 93%          | 1,378                         | 1,36        | 0,23     | 1,29      | 0,21     | 1,72       | 0,52     | 1,20   | 0,16     | 1,32    | 0,22     | 2,21     | 0,83     | 1,72      | 0,76     | 2,83      | 0,67     |
| 40  | 14bNMMO403x01 | Hron,J.-MÚUK  | Počítačové řešení úloh fyziky kontinu  | MUUK         | MUUK    | 11      | 11            | 8         | 73%          | 1,388                         | 1,38        | 0,23     | 1,50      | 0,25     | 1,25       | 0,19     | 1,14   | 0,12     | 1,67    | 0,22     | 2,50     | 0,75     | 1,00      | 0,00     | 2,25      | 0,19     |
| 41  | 14bNMMA102x02 | Krulišová,H.  | Matematická analýza 2                  | KMA          | KMA     | 152     | 27            | 19        | 70%          | 1,390                         | 1,37        | 0,34     | 1,42      | 0,35     | 1,53       | 0,57     | 1,21   | 0,17     | 1,42    | 0,45     | 2,53     | 0,67     | 1,95      | 0,89     | 4,16      | 0,76     |
| 42  | 14bNMMO402x01 | Málek,J.-MÚUK | Termodynamika a mechanika nene         | MUUK         | MUUK    | 10      | 9             | 5         | 56%          | 1,400                         | 1,60        | 0,24     | 1,80      | 0,56     | 1,40       | 0,24     | 1,00   | 0,00     | 1,20    | 0,16     | 1,67     | 0,22     | 2,50      | 1,25     | 2,67      | 0,22     |
| 43  | 14bNMAG204x04 | Šír,Z.        | Geometrie                              | MUUK         | MUUK    | 54      | 15            | 15        | 100%         | 1,402                         | 1,47        | 0,25     | 1,67      | 0,62     | 1,20       | 0,16     | 1,20   | 0,16     | 1,47    | 0,25     | 2,53     | 0,52     | 2,00      | 0,80     | 2,87      | 0,78     |
| 44  | 14bNMMA102p1  | Zelený,M.     | Matematická analýza 2                  | KMA          | KMA     | 152     | 154           | 90        | 58%          | 1,408                         | 1,37        | 0,39     | 1,30      | 0,26     | 1,68       | 0,72     | 1,28   | 0,29     | 1,41    | 0,40     | 2,90     | 0,78     | 1,97      | 0,87     | 4,23      | 0,94     |
| 45  | 14bNMMO403p1  | Hron,J.-MÚUK  | Počítačové řešení úloh fyziky kontinu  | MUUK         | MUUK    | 11      | 11            | 8         | 73%          | 1,412                         | 1,50        | 0,25     | 1,63      | 0,23     | 1,29       | 0,20     | 1,14   | 0,12     | 1,50    | 0,25     | 2,25     | 1,69     | 1,25      | 0,19     | 1,75      | 0,69     |
| 46  | 14bNMAG102x09 | Žemlička,J.   | Lineární algebra a geometrie 2         | KA           | KA      | 188     | 25            | 16        | 64%          | 1,424                         | 1,50        | 0,38     | 1,31      | 0,21     | 1,81       | 0,65     | 1,31   | 0,34     | 1,19    | 0,15     | 2,19     | 0,65     | 1,38      | 0,23     | 3,44      | 0,62     |
| 47  | 14bNMSA160x02 | Dvořák,J. II. | Pravděpodobnostní a statistické prob   | KPMS         | KPMS    | 114     | 37            | 28        | 76%          | 1,432                         | 1,46        | 0,39     | 1,33      | 0,30     | 1,60       | 0,80     | 1,18   | 0,15     | 1,59    | 0,46     | 2,44     | 0,47     | 3,12      | 1,18     | 2,71      | 0,49     |
| 48  | 14bNMSA336x03 | Adam,L.       | Úvod do optimalizace                   | KPMS         | KPMS    | 43      | 16            | 6         | 38%          | 1,432                         | 1,50        | 0,25     | 1,50      | 0,25     | 1,33       | 0,22     | 1,33   | 0,56     | 1,50    | 0,25     | 2,50     | 0,58     | 2,00      | 0,67     | 2,33      | 0,22     |
| 49  | 14bNMAG102x06 | Čoupek,P.     | Lineární algebra a geometrie 2         | KA           | KA      | 188     | 10            | 6         | 60%          | 1,434                         | 1,50        | 0,25     | 1,33      | 0,22     | 1,67       | 0,22     | 1,17   | 0,14     | 1,50    | 0,25     | 2,67     | 1,22     | 1,33      | 0,22     | 2,67      | 0,56     |
| 50  | 14bNMAF028p1  | Šmíd,D.       | Lineární algebra II                    | MUUK         | KMA     | 119     | 116           | 52        | 45%          | 1,438                         | 1,65        | 0,46     | 1,33      | 0,30     | 1,61       | 0,55     | 1,25   | 0,23     | 1,35    | 0,31     | 2,60     | 0,66     | 1,17      | 0,22     | 3,23      | 0,60     |
| 51  | 14bNMUG106x01 | Krump,L.      | Projektivní geometrie I                | MUUK         | KDM     | 6       | 6             | 5         | 83%          | 1,440                         | 1,60        | 0,24     | 1,40      | 0,24     | 1,20       | 0,16     | 1,20   | 0,16     | 1,80    | 0,56     | 2,60     | 1,04     | 3,80      | 0,56     | 2,80      | 0,56     |
| 52  | 14bNMMO404x01 | Souček,O.     | Termodynamika a mechanika pevnýc       | MUUK         | MUUK    | 11      | 10            | 5         | 50%          | 1,440                         | 1,40        | 0,64     | 1,60      | 1,44     | 1,60       | 0,24     | 1,20   | 0,16     | 1,40    | 0,64     | 2,50     | 0,25     | 2,50      | 0,25     | 3,00      | 0,00     |
| 53  | 14bNMF104p1   | Zichová,J.    | Úvod do financí                        | KPMS         | KPMS    | 77      | 70            | 22        | 31%          | 1,440                         | 1,23        | 0,18     | 1,27      | 0,29     | 1,76       | 0,75     | 1,27   | 0,29     | 1,67    | 0,32     | 2,23     | 0,81     | 2,68      | 1,58     | 2,32      | 0,67     |
| 54  | 14bNMAF028x01 | Šmíd,D.       | Lineární algebra II                    | MUUK         | KMA     | 119     | 28            | 20        | 71%          | 1,442                         | 1,55        | 0,55     | 1,40      | 0,54     | 1,60       | 0,74     | 1,40   | 0,94     | 1,26    | 0,51     | 2,55     | 0,55     | 1,35      | 0,63     | 2,95      | 0,35     |
| 55  | 14bNMUG106p1  | Krump,L.      | Projektivní geometrie I                | MUUK         | KDM     | 6       | 6             | 5         | 83%          | 1,450                         | 1,60        | 0,24     | 1,40      | 0,24     | 1,20       | 0,16     | 1,25   | 0,19     | 1,80    | 0,56     | 2,60     | 1,04     | 3,80      | 0,56     | 2,50      | 0,25     |
| 56  | 14bNMAF062x01 | Kaplický,P.   | Matematika pro fyziky II               | KMA          | KVOF    | 50      | 11            | 9         | 82%          | 1,460                         | 1,56        | 0,25     | 1,44      | 0,25     | 1,63       | 0,48     | 1,11   | 0,10     | 1,56    | 0,47     | 2,89     | 0,32     | 1,89      | 0,99     | 4,00      | 0,89     |

| No. | lístek / kod  | učitel       | predmet                        | z pracoviště | učí pro | zapsáno | poměrný počet | odevzdáno | odpovídavost | průměr prvních pěti kategorií | srozumitel. |          | struktura |          | podnětnost |          | vztah  |          | kvalita |          | znalosti |          | materiály |          | obtížnost |          |
|-----|---------------|--------------|--------------------------------|--------------|---------|---------|---------------|-----------|--------------|-------------------------------|-------------|----------|-----------|----------|------------|----------|--------|----------|---------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
|     |               |              |                                |              |         |         |               |           |              |                               | průměr      | variance | průměr    | variance | průměr     | variance | průměr | variance | průměr  | variance | průměr   | variance | průměr    | variance | průměr    | variance |
| 57  | 14bNMAI055x04 | Vybíral,J.   | Matematická analýza II         | KMA          | KAM     | 146     | 27            | 22        | 81%          | 1,468                         | 1,45        | 0,43     | 1,45      | 0,43     | 1,62       | 0,52     | 1,27   | 0,20     | 1,55    | 0,25     | 2,77     | 0,63     | 2,86      | 0,98     | 3,32      | 0,94     |
| 58  | 14bNMUM204p1  | Robová,J.    | Geometrie II                   | KDM          | KDM     | 38      | 43            | 24        | 56%          | 1,476                         | 1,42        | 0,24     | 1,42      | 0,33     | 1,70       | 0,47     | 1,42   | 0,66     | 1,42    | 0,58     | 2,58     | 0,41     | 2,63      | 0,90     | 3,29      | 0,46     |
| 59  | 14bNMUM162x01 | Bečvářová,M. | Matematický proseminář II      | KDM          | KDM     | 53      | 21            | 11        | 52%          | 1,480                         | 1,45        | 0,25     | 1,36      | 0,23     | 1,91       | 0,81     | 1,18   | 0,15     | 1,50    | 0,25     | 2,55     | 0,25     | 1,91      | 0,45     | 2,09      | 0,63     |
| 60  | 14bNDIM001p1  | Odvárko,O.   | Didaktika matematiky           | KDM          | KDM     | 23      | 26            | 15        | 58%          | 1,490                         | 1,33        | 0,22     | 1,43      | 0,39     | 1,71       | 0,49     | 1,27   | 0,20     | 1,71    | 0,63     | 2,21     | 0,31     | 3,00      | 0,86     | 2,77      | 0,49     |
| 61  | 14bNMF260p1   | Kopa,M.      | Ekonomie                       | KPMS         | KPMS    | 48      | 48            | 17        | 35%          | 1,494                         | 1,29        | 0,21     | 1,53      | 0,25     | 1,65       | 0,35     | 1,41   | 0,24     | 1,59    | 0,36     | 2,35     | 0,35     | 1,71      | 0,56     | 2,24      | 0,42     |
| 62  | 14bNMAG102x03 | Hrbek,M.     | Lineární algebra a geometrie 2 | KA           | KA      | 188     | 28            | 11        | 39%          | 1,496                         | 1,45        | 0,43     | 1,60      | 0,44     | 1,80       | 0,56     | 1,18   | 0,15     | 1,45    | 0,43     | 2,55     | 1,16     | 2,09      | 0,99     | 2,64      | 0,60     |
| 63  | 14bNMMA338p1  | Lávička,R.   | Komplexní analýza 1            | MUUK         | KMA     | 9       | 9             | 6         | 67%          | 1,500                         | 1,33        | 0,22     | 1,50      | 0,58     | 1,67       | 0,56     | 1,50   | 0,25     | 1,50    | 0,25     | 2,60     | 0,24     | 2,33      | 1,22     | 2,83      | 0,47     |

Celkem bylo na matematické sekci hodnoceno 190 různých předmětů, které splnily požadavek pro zařazení do výsledků ankety; celkový průměr ze všech průměrů byl 1,80  
Dále bylo na matematické sekci hodnoceno dalších 41 různých předmětů, kde však odpovědělo jen méně než 5 nebo méně než 10% odpovídajících; průměr průměrů byl 1,91  
Dalších 59 předmětů nebylo vůbec hodnoceno (resp. na studijní oddělení dorazilo 0 vyplněných anketních lístků pro tyto předměty).