

Anketa ZS 2013/14, TOP 60 msekce (do průměru 1,50)

Seřazeno podle absolutního pořadí & vyřazeny výsledky, kdy respondentů bylo méně než 5 nebo méně než 10%

Pedagogové odměnění děkanem MFF (vítězové kategorií Hlavní předn., Cvičení k hl. předn., a Další předn.)

Jde o 5 pedagogů, kteří jsou zde uvedeni na místech 2, 4, 5, 15 a 16.

Pedagogové odměnění sekčním proděkanem:

Jde o dalších 10 pedagogů s celkovým průměrem do 1.25 (zde místa 1, 6, 7, 9, 10, 13, 14, 17, 18, 19)
Uvažováno je absolutní pořadí bez rozdílu kategorií.

Pozn.:

Pedagogové na místě 3, 11, 12 byli vyřati z odměnění, neboť jde o semináře, které pouze formálně vedou

M. Rokyta, 9.4.2014

Kód	Katedra	Učitel	Název	Typ	Odevzdáno	Přihlášeno	Odpovídavost	Průměr
1	NUMV009	KDM Šarounová,A.	Geometrie a učitel I	Cvičení	5	6	83	1,00
2	NUMV074	KDM Bečvářová,M.	Dějiny matematiky ve starověku	Přednáška	5	13	38	1,08
3	NMMA459	KMA Kalenda,O.	Seminář ze základů funkcionální analýzy	Cvičení	5	6	83	1,08
4	NMMA201	KMA Zelený,M.	Matematická analýza 3	Cvičení	14	17	82	1,13
5	NMMA203	KMA Kuncová,K.	Teorie míry a integrálu	Cvičení	17	21	81	1,13
6	NSTP172	KPMS Antoch,J.	Simulační metody a statistika	Přednáška	6	4	150	1,13
7	NMUM161	KDM Vízek,L.	Matematický proseminář I	Cvičení	6	9	67	1,13
8	NMAF071	KMA Rokyta,M.	Aplikovaná matematika I	Přednáška	9	21	43	1,15
9	NMUG101	KDM Štěpánová,M.	Deskriptivní geometrie I	Přednáška	5	11	45	1,16
10	NUMV090	KDM Hykšová,M.	Teorie her	Přednáška	11	13	85	1,16
11	NMMA457	KMA Pick,L.	Seminář ze základních vlastností prostorů funkcí	Cvičení	5	12	42	1,17
12	NNUM083	KNM Dolejší,V.-KNM	Doktorandský seminář výpočtové matematiky	Cvičení	8	8	100	1,20
13	NUMV043	KDM Odvárko,O.	Metody řešení matematických úloh	Cvičení	6	6	100	1,20
14	NMMA101	KMA Spurný,J.	Matematická analýza 1	Cvičení	7	26	27	1,20
15	NMFM205	KPMS Cipra,T.	Matematika ve financích a pojišťovnictví	Přednáška	22	49	45	1,20
16	NMMA201	KMA Pick,L.	Matematická analýza 3	Přednáška	52	65	80	1,20
17	NMMB401	KA Kozlík,A.	Automaty a konvoluční kódy	Cvičení	8	10	80	1,22
18	NMMA201	KMA Hencel,S.	Matematická analýza 3	Cvičení	16	18	89	1,24
19	NMUM161	KDM Vízek,L.	Matematický proseminář I	Cvičení	5	10	50	1,24
20	NMMA565	KMA Pick,L.	Úvod do teorie aproximací I	Přednáška	6	8	75	1,27

21	NMMA401	KMA	Zelený,M.	Funkcionální analýza 1	Přednáška	12	22	55	1,27
22	NUMV074	KDM	Bečvář,J.	Dějiny matematiky ve starověku	Přednáška	11	13	85	1,27
23	NMAG101	KA	Kozlík,A.	Lineární algebra a geometrie 1	Cvičení	23	29	79	1,27
24	NMFM305	KPMS	Bohman,L.	Pojišťovací právo	Přednáška	17	30	57	1,27
25	NDIR142	MUUK	Bulíček,M.	Nelineární diferenciální rovnice a nerovnice pro do	Přednáška	5	5	100	1,28
26	NMAG101	KA	Hrbek,M.	Lineární algebra a geometrie 1	Cvičení	19	24	79	1,29
27	NUMV098	KDM	Halas,Z.	Aplikace matematiky pro učitele	Cvičení	12	13	92	1,30
28	NMAI062	KA	Dvořák,J.	Algebra I	Cvičení	16	20	80	1,30
29	NMSA405	KPMS	Pawlas,Z.	Teorie pravděpodobnosti 2	Cvičení	9	12	75	1,31
30	NMFM307	KPMS	Zichová,J.	Praktikum z finanční matematiky	Cvičení	15	31	48	1,32
31	NMAF063	KMA	Pražák,D.	Matematika pro fyziky III	Přednáška	25	63	40	1,32
32	NMIN203	KDM	Slavík,A.	Mathematica pro začátečníky	Cvičení	11	18	61	1,33
33	NMAF027	MUUK	Šmíd,D.	Lineární algebra I	Cvičení	11	19	58	1,33
34	NMMA203	KMA	Cúth,M.	Teorie míry a integrálu	Cvičení	13	18	72	1,35
35	NMAF027	MUUK	Šmíd,D.	Lineární algebra I	Cvičení	12	23	52	1,35
36	NMAF061	MUUK	Šír,Z.	Matematika pro fyziky I	Cvičení	14	18	78	1,36
37	NMNV463	MUUK	Málek,J.-MÚUK	Modelování materiálů - teorie, redukce modelů a e	Cvičení	8	12	67	1,37
38	NMAG335	MUUK	Krump,L.	Úvod do analýzy na varietách	Přednáška	8	24	33	1,37
39	NMNV407	KNM	Strakoš,Z.	Maticové iterační metody 1	Přednáška	8	11	73	1,38
40	NMUM203	KDM	Halas,Z.	Geometrie I	Přednáška	6	27	22	1,38
41	NMUM363	KDM	Bečvář,J.	Didakticko-historický seminář I	Cvičení	18	33	55	1,38
42	NMMA101	KMA	Bendová,H.	Matematická analýza 1	Cvičení	21	24	88	1,38
43	NMMA201	KMA	HencI,S.	Matematická analýza 3	Cvičení	16	19	84	1,39
44	NMNV407	KNM	Strakoš,Z.	Maticové iterační metody 1	Cvičení	7	11	64	1,40
45	NMMA433	KMA	Zelený,M.	Deskriptivní teorie množin 1	Přednáška	5	10	50	1,40
46	NMAG405	KA	Barto,L.	Universální algebra 1	Přednáška	7	14	50	1,41
47	NUMP009	KDM	Robová,J.	Základy zobrazovacích metod	Cvičení	17	26	65	1,41
48	NMAG101	KA	Hrbek,M.	Lineární algebra a geometrie 1	Cvičení	16	24	67	1,41
49	NMUM103	KDM	Bečvář,J.	Lineární algebra I	Přednáška	24	80	30	1,42
50	NMAG101	KA	Kozlík,A.	Lineární algebra a geometrie 1	Cvičení	16	17	94	1,42
51	NMIN203	KDM	Slavík,A.	Mathematica pro začátečníky	Cvičení	16	29	55	1,42
52	NMFM101	KPMS	Zichová,J.	Účetnictví 1	Cvičení	22	50	44	1,43
53	NMNV537	KNM	Feistauer,M.	Numerické metody v mechanice tekutin 1	Přednáška	6	8	75	1,43
54	NMAF027	MUUK	Křížka,L.	Lineární algebra I	Cvičení	11	19	58	1,44
55	NMMB201	KA	Hojsík,M.	Kryptografické systémy	Přednáška	11	16	69	1,46
56	NMMA101	KMA	John,O.	Matematická analýza 1	Cvičení	12	17	71	1,47
57	NMSA331	KPMS	Omelka,M.	Matematická statistika 1	Cvičení	12	20	60	1,47
58	NMAG201	KA	Stanovský,D.	Algebra 1	Přednáška	39	65	60	1,48
59	NMMA456	KMA	Holický,P.	Seminář z teorie reálných funkcí	Cvičení	5	10	50	1,48
60	NMAF027	MUUK	Šmíd,D.	Lineární algebra I	Cvičení	9	20	45	1,49
61	NMFM101	KPMS	Zichová,J.	Účetnictví 1	Přednáška	25	50	50	1,49