

Részletes értékelés: 355 - 335107
Vakliné Haller Éva Erzsébet 7

Részletes értékelés 355-335107 Vakliné Haller Éva Erzsébet

MNr, Név, Keresztnév, Szint	Igazg.	Mentor	Levonás	Hónap Saját	Hónap összesen	Hónap Storno	Saját	Félév	Értékelés
335107 Vakliné Haller Éva Erzsébet 7	355	205748	413,01	0	412,12	0	4339,88	1283,71	81867,83
-- 335144 Csirke Józsefné 4	355	335107	0	36,7	36,7	0	2500,57	43,86	7626
---- 335151 Csirke József 3	355	335144	0	0	0	0	2836,03	3,58	3471,95
-- 335159 Vakli Adrienn 5	355	335107	13,45	11,64	44,06	0	4602,26	50,19	24153,45
---- 335194 Vakli Pál 3	355	335159	0	0	32,42	0	2435,11	38,55	8426,93
----- 335209 Vakli Éva 3	355	335194	0	32,42	32,42	0	3748,08	39,55	6011,82
----- 355029 Molnár Kitti 3	355	335209	0	0	0	0	1481,9	0	1799,81
----- 355033 Joó Zoltánné 2	355	355029	0	0	0	0	339,41	0	339,41
-- 335167 Hordósné Koczka Marianna 6	567	335107	0	39,34	286,42	0	12158,66	1054,87	53248,91
---- 335165 Hordós József 5	567	335167	0	0	0	0	10734,49	156,01	17731,81
---- 335182 Asztalos Márta Mária 4	567	335167	0	37,49	37,49	0	3669,6	136,53	6218,48
----- 355008 Szoldatics Rita 3	567	335182	0	0	0	0	1591,1	0	1678,82
---- 335185 Puskás István Jánosné 3	567	335167	0	0	0	0	4273,35	306,25	4606,79
---- 335192 Kómár Jánosné 4	567	335167	0	172,89	172,89	0	4474,59	336	9131,13
----- 355020 Neuberger Tímea 3	567	335192	0	0	0	0	1793,01	109,74	1793,01
---- 567012 Hordós Balázs 3	567	335167	0	36,7	36,7	0	2799,46	80,74	2799,46
-- 335186 Nagy-Kovács Magdolna Andrea 3	355	335107	0	0	0	0	2927,7	8,94	3364,95
-- 355015 Rónai Andrea 3	355	335107	0	0	0	0	1840,42	4,47	1840,42
-- 355025 Püspöki Zsolt 3	355	335107	0	0	0	0	807,36	76,44	2229,3
---- 355026 Püspöki Barbara 2	355	355025	0	0	0	0	470,79	14,68	470,79
---- 355034 Benli Bettina 2	355	355025	0	0	0	0	435,99	30,88	435,99
---- 355035 Püspöki Dániel 2	355	355025	0	0	0	0	432,7	30,88	432,7
-- 355031 Koren Monika 2	355	335107	0	44,94	44,94	0	448,17	44,94	448,17

Strukturális statisztikák

Aktív közvetítők száma	23
Ebből 1-4 szintű közvetítő	19
Nem teljesítő közvetítők	13
Sztornóhányad (%)	0
