

	név	mellékszok	szemináriumi jegy	írásbeli	szóbeli	összesített
1.	Apyok Anita	monoszak	$6 + 10 = 8$			
2.	Abrudbányai Melinda	monoszak	$10+10 = 10+1$			
3.	Ájgel Krisztina	német	$9/10 + 10 = 10$			
4.	Bálint Katalin	finn	$8,50+8/9 = 9$			
5.	Bodor Kinga	finn	$8,50+10 = 10$			
6.	Cserei Irma-Hajnalka	német	$9/10 + 10 = 10$			
7.	Demeter Katalin	román	$8/9+10 = 10$			
8.	Demeter Zsuzsánna	monoszak	$9/10 + 10 = 10$			
9.	Bálint Enikő	finn	$6+8 = 7$			
10.	Felleg József	finn	$8/9+10 = 10$			
11.	Fikó Norbert-István	monoszak	$8/9+10 = 10$			
12.	Fodor Márta	finn	$9 + 10 = 10$			
13.	Gondos Mária-Magdolna	finn	$9+10 = 10$			
14.	Herman Anita	monoszak	$7 + 10 = 9$			
15.	Horváth Evelyn	japán	$9/10 + 10 = 10$			
16.	Jakab Villő-Hanga	oroszl	$10+10= 10+1$			
17.	Katócz Réka	német	$6 + 10 = 8$			
18.	Kelemen Emese	román	$5,50 + 10 = 8$			
19.	Kovács Éva-Katalin	román	$8,50 + 9 = 9$			
20.	Kömény Kamilla	finn	$8,50 + 10 = 10$			
21.	Lakatos Bíborka	monoszak	$6 + 10 = 8$			
22.	Láng Adrienn Yvett	német	$9/10 + 10 = 10$			
23.	Luka Éva	japán III.	$7+10 = 9$			
24.	Márton Hajnalka	finn	$9+10 = 10$			
25.	Máté Hajnal	román	$8,50+10 = 10$			
26.	Nagy Andrea-Kinga	olasz	$8/9+9 = 9$			
27.	Nagy Iréne	monoszak	$8/9+10 = 10$			
28.	Nagy Enikő	monoszak I-II.	$6+10 = 8$			
29.	Nagy Renáta	román	$6 + 10 = 8$			
30.	Line Ibolya-Zelma	román	$5,50 + 10 = 8$			
31.	Pataki Amália	német	$9/10+ 10 = 10$			
32.	Portik Klára	román	$6+8/9 = 8$			
33.	Rákosi Melánia Éva	román	$6+10 = 8$			

34.	Sándor Kinga	finn	$6+7 = 7$			
35.	Simonfi Erzsébet	német	$6+10 = 8$			
36.	Simó Orsolya		$7+10 = 9$			
37.	Szabó Eszter	orosz	$10+10 = 10+1$			
38.	Szabó Krisztina-Renáta	francia	$9/10 + 10 = 10$			
39.	Székely Ágnes	finn	$9 + 10 = 10$			
40.	Tóth Csilla	monoszak	$9/10 + 10 = 10$			
41.	Ugron Tímea	német	$9/10 + 10 = 10$			
42.	Vass Eszter	finn III.	$7+10 = 9$			
43.	Vizi Tünde	monoszak	$10+10 = 10+1$			
44.	Zöld Gizella	német	$8/9 = 9$			

magyar–angol

	név	év, szak	Szeminárium	írásbeli	szóbeli	összesített
1.	Balog Zsófia-Boglárka	tanév.	$8/9 + 10 = 10$			
2.	Bedó Heléna		$10+10 = 10+1$			
3.	Borbély Lajos		$8/9 + 10 = 10$			
4.	Borzási Johanna	III.	$8/9+10 = 10$			
5.	Bota Ingrid		$7+10 = 9$			
6.	Böjte Béla-Attila		$7+9 = 8$			
7.	Dénes Emília	III.	$8/9+10 = 10$			
8.	Dávid Anna-Júlia		$10+10 = 10+1$			
9.	Dimény Hajnalka		$5/6+10 = 8$			
10.	Farkas Margit		$7 + (h.)$			
11.	Fejér Emőke		új dolgozatot ír			
12.	Forczádi Zsuzsanna		$5/6+10 = 8$			
13.	Gergely Tímea		$8/9 + 10 = 10$			
14.	Kali Adél		új dolgozatot ír			
15.	Kiss Ernő Csongor		$10+10 = 10+1$			
16.	Kolozsi Zsófia		$5/6+10 = 8$			
17.	Koncsag Ágota		új dolgozatot ír			
18.	Kovács Katalin	monoszak	$8/9+10 = 10$			
19.	Lengyel Noémi	III.	$8/9+10 = 10$			
20.	Lőrinczi Csilla	III.	$8/9+10 = 10$			
21.	Palkó Boglárka		$8/9+10 = 10$			
22.	Sebestyén Antónia		új dolgozatot ír			

23.	Sebestény Réka		$8/9 + 9 = 9$			
24.	Székely Szabolcs		$8/9 + 10 = 10$			
25.	Szigeti Rozália		$5/6 + 10 = 8$			
26.	Szőts Gyopár	né-ma évhozz.				
27.	Takács Katalin		$8/9 + 7/8 = 8$			
28.	Teutsch Ágota		$5/6 + 10 = 8$			
29.	Vincze Anita		$7 + 10 = 9$			
30.	Tóth Réka		új dolgozatot ír			
31.	Virágh Edina		$10 + 10 = 10 + 1$			