

## 2000/01. tanév

Sorszám	Vezetéknév	Keresztnév	Szak	Fogadó intézmény	Ország	Hónapszám
1	Almási	György	villamosmérnök	HS Bremen	Németország	10,00
2	Andrási	Dániel	villamosmérnök	Université Lille1	Franciaország	5,00
3	Andrási	Dániel II.	mérnök informatikus	Fachhochschule Esslingen	Németország	6,00
4	Bajza	Sándor	műszaki menedzser	FH Reutlingen	Németország	5,00
5	Balla	Tibor	műszaki menedzser	FHTW Berlin	Németország	5,00
6	Balog	Katalin	könnyűipari mérnök	Hochschule der Medien, Stuttgart	Németország	5,00
7	Balogh	Dóra	műszaki menedzser	Katho, Kortrijk	Belgium	5,00
8	Baloghné	Bednarik Anita	műszaki menedzser	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	5,00
9	Bárdos	Péter	villamosmérnök	TEI of Crete, Heraklion	Görögország	3,00
10	Barta	Zsolt	könnyűipari mérnök	The University of Northampton	Egyesült Királyság	3,00
11	Bognár	Barbara	műszaki menedzser	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	5,00
12	Burger	Zsolt	mérnök informatikus	Fachhochschule Esslingen	Németország	10,00
13	Csabai	Dániel	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	10,00
14	Dörögdi	Szabolcs	villamosmérnök	University of Central Lancashire, Preston	Egyesült Királyság	10,00
15	Emőd	Gabriella	könnyűipari mérnök	Hogeschool Gent	Belgium	5,00
16	Fenyvesi	Tamás	villamosmérnök	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	5,00
17	Galambos	Krisztina	műszaki menedzser	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	10,00
18	Gergely	Tamás	mérnök informatikus	FH Furtwangen	Németország	6,00
19	Herbert	Viktor	könnyűipari mérnök	FH Reutlingen	Németország	9,00
20	Horváth	Rea	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	5,00
21	Ibos	Árpád	könnyűipari mérnök	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	5,00
22	Ilia	István	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	10,00
23	Jakab	Ilona	könnyűipari mérnök	Westfälische Hochschule Zwickau	Németország	5,00

24	Jakusovszky	Ágnes	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	5,00
25	Józsa	Dávid	villamosmérnök	Technische Fachhochschule Wildau	Németország	4,00
26	Kardos	Angéla	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	5,00
27	Kazi	Gábor	villamosmérnök	Universite d'Artois, Bethune	Franciaország	3,00
28	Kecskés	Veronika	könnyűipari mérnök	Tampere University of Technology	Finnország	4,00
29	Kékesi	Zsolt	műszaki menedzser	FH Furtwangen	Németország	6,00
30	Kiss	Bálint	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	10,00
31	Kiss	Csaba	villamosmérnök	Fachhochschule Esslingen	Németország	10,00
32	Kovács	Attila	villamosmérnök	Kemi-Tornion University of Applied Sciences	Finnország	10,00
33	Kovács	Hajnalka	műszaki menedzser	Université du Havre, Le Havre	Franciaország	11,00
34	Kulcsár	Tamás	könnyűipari mérnök	TU Graz	Ausztria	4,00
35	Laukó	Péter	mérnök informatikus	Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen	Németország	3,00
36	Likó	Gergely	könnyűipari mérnök	The University of Northampton	Egyesült Királyság	3,00
37	Makkos	Péter	könnyűipari mérnök	FH Reutlingen	Németország	5,00
38	Mersich	Tamás	villamosmérnök	HS Bremen	Németország	6,00
39	Molnár	Bernadett	könnyűipari mérnök	FH Reutlingen	Németország	5,00
40	Nagy	Edit	villamosmérnök	Arcada Polytechnic, Helsinki	Finnország	5,00
41	Németh	Edit	műszaki menedzser	COP, Kokkola	Finnország	4,00
42	Nyerges	Beáta	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	9,00
43	Pinczel	Márton	villamosmérnök	Technische Fachhochschule Wildau	Németország	6,00
44	Pulisch	Erika	könnyűipari mérnök	Tampere University of Technology	Finnország	4,00
45	Réti	Eszter Judit	műszaki menedzser	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	5,00
46	Rezsü	Tibor	mérnök informatikus	FH Furtwangen	Németország	6,00
47	Sebestyén	Zoltán	villamosmérnök	Arcada Polytechnic, Helsinki	Finnország	5,00
48	Simon	Flóra	műszaki menedzser	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	9,00
49	Sinka	Krisztián	villamosmérnök	Arcada Polytechnic, Helsinki	Finnország	6,00
50	Surányi	Tibor	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	6,00
51	Szabados	Péter	műszaki menedzser	FH Furtwangen	Németország	6,00

52	Szabó	Balázs	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	10,00
53	Szarvas	Judit	műszaki menedzser	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	5,00
54	Szeitner	Szabolcs	könnyűipari mérnök	TU Dresden	Németország	5,00
55	Székely	Tímea	műszaki menedzser	FHTW Berlin	Németország	5,00
56	Szikszi	László	mérnök informatikus	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	10,00
57	Szondi	Beáta	könnyűipari mérnök	FH Reutlingen	Németország	5,00
58	Szűcs	Ádám	műszaki menedzser	FH Furtwangen	Németország	6,00
59	Teller	Zsuzsanna	könnyűipari mérnök	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	9,00
60	Turjászki	Csaba	villamosmérnök	HS Bremen	Németország	6,00
61	Váncsa	Cecília	könnyűipari mérnök	Bergische Universität Wuppertal	Németország	5,00
62	Varga	Dániel	villamosmérnök	TEI of Crete, Heraklion	Görögország	3,00
63	Varga	Gábor	könnyűipari mérnök	Universidade do Minho, Braga	Portugália	10,00
64	Végh	Attila	villamosmérnök	Universite d'Artois, Bethune	Franciaország	3,00
65	Viola	Róbert	könnyűipari mérnök	Hochschule der Medien, Stuttgart	Németország	9,00
66	Virasztó	Eszter	könnyűipari mérnök	Westfälische Hochschule Zwickau	Németország	5,00
67	Volant	András	villamosmérnök	FH Giessen-Friedberg	Németország	6,00
68	Vörös	Tibor	villamosmérnök	FH Furtwangen	Németország	10,00
69	Wajand	Tamás	műszaki menedzser	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	10,00