

2009/10. tanév

Tanulmányút

Sorszám	Vezetéknév	Keresztnév	Szak	Fogadó intézmény	Ország	Hónapszám
1	Albert	Tímea Ildikó	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	UPV - Universitat Politecnica de Valencia	Spanyolország	4,00
2	Baka	László	könnyűipari mérnök	EVTEK, Espoo	Finnország	5,00
3	Bántó	Gábor	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	FH Würzburg-Schweinfurt	Németország	5,00
4	Benyovszky	Luca	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	5,00
5	Bérces	Gergely	villasmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	11,00
6	Bereczki	József	műszaki menedzser	COP, Kokkola	Finnország	4,50
7	Bereczki	Katalin	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	5,00
8	Bidó	Zoltán	villasmérnök	COP, Kokkola	Finnország	5,00
9	Boda	Katalin	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Moray College, Elgin	Egyesült Királyság	5,00
10	Bogdán	Barnabás	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Aalesund University College	Norvégia	9,00
11	Bujdosó	Milán	gépészmérnök	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	6,00
12	Buti	Zsófia	környezetmérnök	FHTW Berlin	Németország	6,00
13	Czuprák	Ádám	mérnök informatikus	Katho, Kortrijk	Belgium	3,00
14	Dániel	László Attila	gépészmérnök	HS Ulm	Németország	4,00
15	Dobos	Tamás	villasmérnök	FH Dortmund	Németország	9,00
16	Farkas	Ákos	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	4,50
17	Fejes	Gábor	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Katho, Kortrijk	Belgium	4,00
18	Ferenczi Horváth	Klára	könnyűipari mérnök	IPT - Instituto Politecnico de Tomar	Portugália	4,00

19	Fodor	Tamás	műszaki menedzser	University of Warsaw	Lengyelország	5,00
20	Földháti	Csaba	had- és biztonságtechnikai mérnök	Hochschule Esslingen	Németország	6,00
21	Friedmann	Gábor	gépészmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	6,00
22	Füleki	Tamás	villamosmérnök	Hochschule München	Németország	5,00
23	Gajer	Tamás	gépészmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	6,00
24	Gonda	Gábor	mechatronikai mérnök	HS Ulm	Németország	4,00
25	Holobrádi	Miklós	gépészmérnök	Karel de Grote Hogeschool	Belgium	4,00
26	Honffy	Dániel Győző	villamosmérnök	Savonia University of Applied Sciences, Kuopio	Finnország	5,00
27	Horváth	Ádám Csaba	könnyűipari mérnök	HS Reutlingen	Németország	5,00
28	Hőnig	László	villamosmérnök	FH Dortmund	Németország	9,00
29	Huszák	Tamás	gépészmérnök	HS Ulm	Németország	6,00
30	Iván	Bernadett	műszaki menedzser	Universidad Rey Juan Carlos, Madrid	Spanyolország	5,00
31	Jakab	Máté Csaba	mechatronikai mérnök	HS Ulm	Németország	4,00
32	Juhász	Bence	mechatronikai mérnök	HS Ulm	Németország	5,00
33	Kocsis	Gábor	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	6,00
34	Komáromi	Péter	mérnök informatikus	Katho, Kortrijk	Belgium	5,00
35	Konta	Eszter	műszaki menedzser	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	6,00
36	Koponyás	Bence	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Saxion University, Enschede	Hollandia	5,00
37	Koska	Gábor	villamosmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	11,00
38	Kovács	Csaba	villamosmérnök	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	6,00
39	Lászlók	Dániel Ferenc	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	FH Würzburg-Schweinfurt	Németország	5,50
40	Laurentzi	Norbert	villamosmérnök	Karel de Grote Hogeschool	Belgium	5,50
41	Lengyel	Csaba	mérnök informatikus	Hochschule Esslingen	Németország	10,00
42	Liebhaber	Mercédesz	könnyűipari mérnök	Fachhochschule Kaiserslautern	Németország	6,00
43	Liszikai	Tamás	villamosmérnök	University of Central Lancashire, Preston	Egyesült Királyság	10,00

44	Maczák	Attila	mérnök informatikus	Hochschule Esslingen	Németország	6,00
45	Magó	Bálint	villamosmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	10,75
46	Maróti	Zsolt Gábor	villamosmérnök	Howest, Kortrijk	Belgium	5,00
47	Matola	Éva	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Institute of Technology, Carlow	Írország	10,00
48	Mayer	Zoltán	villamosmérnök	Université Lille1	Franciaország	3,00
49	Mező	Borbála	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Saxion University, Enschede	Hollandia	5,00
50	Mezőfi	Dávid	gazdálkodási mérnök	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	5,50
51	Molnár	László	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Saxion University, Enschede	Hollandia	5,00
52	Munkácsi	Zoltán	könnyűipari mérnök	Artevelde Hogeschool Gent	Belgium	5,00
53	Oláh	György	villamosmérnök	HAW Hamburg	Németország	6,00
54	Osztroluczki	Gábor	mérnök informatikus	Free University of Bozen, Bolzano	Olaszország	5,00
55	Pásztor	Tamás	környezetmérnök	FHTW Berlin	Németország	6,00
56	Rába	Veronika	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	5,00
57	Schleiner	Csilla	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	HS Furtwangen	Németország	6,00
58	Sebestyén	Sára Dalma	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Business Academy Copenhagen North	Dánia	11,00
59	Sipos	Petra	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Institute of Technology, Carlow	Írország	10,00
60	Slezsák	Eszter	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Saxion University, Enschede	Hollandia	10,00
61	Somogyi	Viktor	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	6,00
62	Strasszer	Gábor	okleveles közgazdász, vállalkozásfejlesztés szakon	HS Furtwangen	Németország	6,00
63	Szabó	Péter	műszaki menedzser	University of Warsaw	Lengyelország	5,00
64	Szabó	Tímea	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Katho, Kortrijk	Belgium	4,75

65	Szekeres	Dávid	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Katho, Kortrijk	Belgium	5,00
66	Szénássy	Szabina	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Katho, Kortrijk	Belgium	5,00
67	Szinyei	Anna	könnyűipari mérnök	EVTEK, Espoo	Finnország	4,00
68	Szundi	Zsolt	műszaki menedzser	Universidad Rey Juan Carlos, Madrid	Spanyolország	5,00
69	Temesvári	Zsolt Marcell	villamosmérnök	HAW Hamburg	Németország	6,00
70	Tóth	András	könnyűipari mérnök	HS Reutlingen	Németország	5,00
71	Tóth	Eszter	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	UPV - Universitat Politecnica de Valencia	Spanyolország	5,00
72	Turu	Zsófia	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Moray College, Elgin	Egyesült Királyság	5,00
73	Tyerjanszki	Dániel	villamosmérnök	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	5,00
74	Várad	Attila	mérnök informatikus	Free University of Bozen, Bolzano	Olaszország	5,00
75	Várad-Nagy	Zoltán	könnyűipari mérnök	Artevelde Hogeschool Gent	Belgium	5,00
76	Varga	Balázs	gazdálkodási mérnök	Moray College, Elgin	Egyesült Királyság	5,00
77	Várhelyi	Richárd Levente	okleveles közgazdász, vállalkozásfejlesztés szakon	Kemi-Tornion University of Applied Sciences	Finnország	4,00
78	Verebey	Róbert	gépészmérnök	HS Ulm	Németország	4,00
79	Vigvári	Judit	könnyűipari mérnök	Hochschule Niederrhein, Krefeld	Németország	10,00
80	Viszoczki	Balázs	villamosmérnök	HS Furtwangen	Németország	10,00
81	Winkler	Péter	villamosmérnök	Howest, Kortrijk	Belgium	5,00

Szakmai gyakorlat

Sorszám	Vezetéknév	Keresztnév	Szak	Fogadó intézmény	Ország	Hónapszám
1	Benkő	Máté	könnyűipari mérnök	EskoArtwork	Belgium	3,00
2	Fancsalszky	Gergely	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon	Robert Bosch GmbH	Németország	6,00
3	Friedmann	Gábor	gépészmérnök	Lode B.V.	Hollandia	5,00
4	Füleki	Tamás	villamosmérnök	ABB AG	Németország	5,00
5	Fürdő	Livia	műszaki menedzser	Kemi-Tornion University	Finnország	4,00
6	Gajer	Tamás	gépészmérnök	Lode B.V.	Hollandia	5,00
7	Götz	Gergely	villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	3,00
8	Horti	Dávid	gépészmérnök	Lufthansa Technik AG	Németország	6,00
9	Katona	Zita	Könnyűipari mérnök	Centre for Advanced Textiles	Egyesült Királyság	3,00
10	Konta	Eszter	műszaki menedzser	MAN Nutzfahrzeuge AG	Németország	5,00
11	Laczkó	Károly	gépészmérnök	Lufthansa Technik AG	Németország	6,00
12	Mackó	Dávid	gépészmérnök	Lufthansa Technik AG	Németország	6,00
13	Mezőfi	Dávid	gazdálkodási mérnök	OHIS AG	Németország	4,00
14	Mikos	Ádám	gépészmérnök	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	6,00
15	Mohari	Máté	könnyűipari mérnök	Cabriolet Design Group	Olaszország	3,00
16	Pinczés	Zsófia	műszaki menedzser	Aalesund University College	Norvégia	4,50
17	Rózsás	Ákos	villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	3,00
18	Simon	István	gépészmérnök	Daimler AG	Németország	6,00
19	Szalóki	István	gépészmérnök	Lufthansa Technik AG	Németország	6,00
20	Szamosi	Árpád	villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	3,00
21	Törjék	Gábor Ferenc	villamosmérnök	Satakunta Universtiy	Finnország	3,00
22	Ványi	Gábor	villamosmérnök	Jade Hochschule	Németország	4,00