

2008/09. tanév

Tanulmányút

Sorszám	Vezetéknév	Keresztnév	Szak	Fogadó intézmény	Ország	Hónapszám
1	Abdai	Judit	műszaki menedzser	FH Würzburg-Schweinfurt	Németország	5,00
2	Albert	Alex	mérnök informatikus	HS Ulm	Németország	5,00
3	Aubeck	Ferenc	villamosmérnök	HAW Hamburg	Németország	6,00
4	Bacsa	Orsolya	műszaki menedzser	HS Furtwangen	Németország	5,00
5	Bátor	József	mérnök informatikus	TEI of Crete, Heraklion	Görögország	5,00
6	Békési	Tamás	műszaki menedzser	HS Furtwangen	Németország	5,00
7	Belső	Tamás	mérnök informatikus	TEI of Crete, Heraklion	Görögország	5,00
8	Böjtös	Tamás	villamosmérnök	HS Furtwangen	Németország	10,00
9	Bródy	Miklós Dániel	mérnök informatikus	Aalesund University College	Norvégia	5,00
10	Czirják	Katalin	könnyűipari mérnök	TU Wien	Ausztria	4,00
11	Csonka	Éva	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	10,00
12	Csorba	Tibor	műszaki menedzser	Aalesund University College	Norvégia	5,00
13	Demeter	Ákos	villamosmérnök	HS Furtwangen	Németország	9,00
14	Egyed	Tímea	műszaki menedzser	Institute of Technology, Carlow	Írország	5,00
15	Erős	Adrienn	műszaki menedzser	HS Furtwangen	Németország	5,00
16	Fancsalszky	Gergely	műszaki menedzser	Hochschule Esslingen	Németország	5,00
17	Farkas	Bernadett	műszaki menedzser	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	5,00
18	Füredős	Lívia	Mérnök tanár	Kemi-Tornion University of Applied Sciences	Finnország	10,00
19	Gellér	Kitti	közgazdász gazdasági informatikai szakon	Saxion University, Enschede	Hollandia	5,00
20	Győrvári	Béla	villamosmérnök	Savonia University of Applied Sciences, Kuopio	Finnország	4,00
21	Hajdú	Ádám	villamosmérnök	Universite d'Artois, Bethune	Franciaország	3,00
22	Heilmann	Márk	villamosmérnök	COP, Kokkola	Finnország	4,00
23	Herbák	Béla	műszaki menedzser	COP, Kokkola	Finnország	4,00
24	Horváth	Krisztina	műszaki menedzser	University of Zaragoza, Teruel	Spanyolország	4,00

25	Imhof	Zoltán	műszaki menedzser	Moray College, Elgin	Egyesült Királyság	5,00
26	Jánosi	Ádám	műszaki menedzser	Institute of Technology, Carlow	Írország	3,50
27	Járai	Dániel	gépészmérnök	HS Ulm	Németország	3,50
28	Jós	Tamás	villamosmérnök	HAW Hamburg	Németország	6,00
29	Kádár	Réka	műszaki menedzser	Business Academy Copenhagen North	Dánia	5,00
30	Káré	András	könnyűipari mérnök	Artevelde Hogeschool Gent	Belgium	9,00
31	Keszthelyi	Csaba	villamosmérnök	Hochschule München	Németország	5,00
32	Kiss	Sándor	műszaki menedzser	Kemi-Tornion University of Applied Sciences	Finnország	8,00
33	Kovács	Gergely	villamosmérnök	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	5,00
34	Kovacsics	Péter	könnyűipari mérnök	University of Arts, London	Egyesült Királyság	6,00
35	Kun-Szabó	Márton	villamosmérnök	COP, Kokkola	Finnország	8,00
36	Laky	Zoltán	villamosmérnök	FH Hannover	Németország	10,00
37	Lótos	János	mérnök informatikus	Katho, Kortrijk	Belgium	4,00
38	Lukácsi	Attila	könnyűipari mérnök	Artevelde Hogeschool Gent	Belgium	4,00
39	Maczelka	Balázs	mérnök informatikus	Aalesund University College	Norvégia	5,00
40	Magyar	Balázs	műszaki menedzser	Aalesund University College	Norvégia	4,00
41	Mándi	Eszter	könnyűipari mérnök	TU Wien	Ausztria	5,00
42	Máté	Júlia	könnyűipari mérnök	University of Arts, London	Egyesült Királyság	6,00
43	Matliák	Eszter	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	4,00
44	Mészáros	Bence	műszaki menedzser	COP, Kokkola	Finnország	4,00
45	Mikos	Ádám	gépészmérnök	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	10,00
46	Miskolci	Zoltán	mérnök informatikus	University of Central Lancashire, Preston	Egyesült Királyság	10,00
47	Mittelholcz	Ágnes	könnyűipari mérnök	Hochschule Niederrhein, Krefeld	Németország	5,00
48	Mohari	Máté	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	8,00
49	Múth	Barbara	könnyűipari mérnök	Hochschule Niederrhein, Krefeld	Németország	5,00
50	Nagy	Ádám Kornél	műszaki menedzser	Institute of Technology, Carlow	Írország	8,00
51	Nagy	Attila	villamosmérnök	HS Ravensburg-Weingarten	Németország	5,00
52	Németh	Gergő	villamosmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	10,00
53	Németh	Katalin	könnyűipari mérnök	Pädagogische Hochschule Wien	Ausztria	5,00

54	Novák	Viktor	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	5,00
55	Opra Szabó	Zsuzsanna	könnyűipari mérnök	ISIA, Faenza	Olaszország	5,00
56	Órffy	Tamás	műszaki menedzser	Saxion University, Enschede	Hollandia	5,00
57	Patkó	Gábor	műszaki menedzser	HS Reutlingen	Németország	4,00
58	Pinczés	Zsófia	műszaki menedzser	Aalesund University College	Norvégia	5,00
59	Roflics	Gergő	villamosmérnök	Universite d'Artois, Bethune	Franciaország	3,00
60	Sáfár	Tímea	közgazdász gazdasági informatikai szakon	Moray College, Elgin	Egyesült Királyság	5,00
61	Salga	Csaba	gépészmérnök	Hochschule Esslingen	Németország	6,00
62	Serrano	Viktor	mérnök informatikus	Free University of Bozen, Bolzano	Olaszország	5,00
63	Simon	István	gépészmérnök	Hochschule Esslingen	Németország	6,00
64	Sipos	Kornél	könnyűipari mérnök	FHTW Berlin	Németország	6,00
65	Suba	Róbert	műszaki menedzser	Katho, Kortrijk	Belgium	4,30
66	Szabó	András	műszaki menedzser	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	10,00
67	Szabó	Árpád László	villamosmérnök	Hanzehogeschool Groningen	Hollandia	10,00
68	Szabó	Tamás	műszaki menedzser	University of Warsaw	Lengyelország	5,00
69	Szántai	Richárd	műszaki menedzser	Aalesund University College	Norvégia	4,00
70	Szécsényi	Eszter	könnyűipari mérnök	FH Ludwigshafen	Németország	10,00
71	Szvitek	István	műszaki menedzser	FH OOW, Wilhelmshaven	Németország	10,00
72	Tardi	Anna	könnyűipari mérnök	Hogeschool Gent	Belgium	5,00
73	Tasi	Róbert	villamosmérnök	Savonia University of Applied Sciences, Kuopio	Finnország	4,00
74	Temesvári	Ágnes	műszaki menedzser	Katho, Kortrijk	Belgium	4,00
75	Tóth	Ferenc	villamosmérnök	HS Furtwangen	Németország	10,00
76	Tóth	Gergő	műszaki menedzser	Katho, Kortrijk	Belgium	4,30
77	Tóth	Norbert	villamosmérnök	Hochschule Esslingen	Németország	5,00
78	Törjék	Gábor	villamosmérnök	Savonia University of Applied Sciences, Kuopio	Finnország	7,50
79	Vass	Péter	műszaki menedzser	HS Furtwangen	Németország	5,00
80	Zsiga	Zsuzsanna	műszaki menedzser	Business Academy Copenhagen North	Dánia	5,00

### Szakmai gyakorlat

Sorszám	Vezetéknév	Keresztnév	Szak	Fogadó intézmény	Ország	Hónapszám
1	Aubeck	Ferenc	Villamosmérnök	Daimler AG	Németország	4,00
2	Első	Gellért	Mérnök tanár	B&W Engineering und Datensysteme GmbH	Németország	5,00
3	Galambos	Dániel	Villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	3,00
4	Giczi	Krisztián	Mérnök tanár	Bielomatik Leuze GmbH + Co. KG	Németország	5,00
5	Kárász	Attila	Villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	5,00
6	Kiss	Zoltán	Villamosmérnök	Hochschule Amberg-Weiden	Németország	4,00
7	Kurusa	Viktor	Villamosmérnök	Satakunta University of Applied Sciences	Finnország	3,00
8	Matliák	Eszter	Könnnyűipari mérnök	Sport&More S.R.L.	Olaszország	3,00
9	Mazán	Márk	Mérnök informatikus	Symantec/Grafton	Lengyelország	5,00
10	Mezei	Balázs	Villamosmérnök	EFR - Europäische Funk-rundsteuerung	Németország	5,00
11	Mezei	Virág	Könnnyűipari mérnök	La Casita De Wendy	Spanyolország	3,00
12	Miholics	Adrienn	Műszaki menedzser	Siemens AG	Németország	3,00
13	Németh	Gergő	Villamosmérnök	UMCG	Hollandia	5,00
14	Pálffi	Zoltán	Műszaki menedzser	Saxion Hogescholen	Hollandia	5,00
15	Siket	Gábor	Villamosmérnök	EADS Astrium GmbH	Németország	5,00
16	Szabó	Árpád	Villamosmérnök	UMCG	Hollandia	5,00
17	Szabó	András	Műszaki menedzser	Adams Consult GmbH & Co. KG	Németország	3,00
18	Szántó	Gerda	Műszaki menedzser	Instituto Politécnico de Braganca	Portugália	4,00
19	Szvitek	István	Műszaki menedzser	arvato direct services Wilhelmshaven GmbH	Németország	3,50
20	Vágány	Balázs	Villamosmérnök	University Hospital of Freiburg	Németország	5,00

21	Vass	Péter	Villamosmérnök	EFR - Europäische Funk-rundsteuerung	Németország	5,00
22	Viszoczki	Balázs	Villamosmérnök	Hochschule Furtwangen	Németország	3,00
23	Windisch	Gergely	Mérnök informatikus	Universidad Rey Juan Carlos	Spanyolország	3,00
24	Zólyomi	Szimonetta	Mérnök informatikus	TFH Wildau UAS	Németország	4,00