Segédlet a szakirány választáshoz

Az alábbi képen pirossal keretezett tartományban ellenőrizze, hogy az a képzése jelenjen meg, amelyiken szakirányt (sávot) kell választania. Ha nem a megfelelő képzést látja, a keretezett rész előtti Képzés linken kattintva választhat a képzései közül.

		$\overline{\nabla}$		the second se				
--	--	---------------------	--	---	--	--	--	--

Válassza az Ügyintézés menü alatti Szakirányjelentkezés menüpontot.

Saját adatok	Tanulmányok	Tárgyak	Vizsgák	Pénzügyek	Információ	Ügyintézés	
O Aktualitás	sok 😥 🔀	> Idd	ószakok			Beiratkozás/Bejelentkezés Kollégiumi jelentkezés	
						Szakirányjelentkezés	
Változások tö	web orténtek a megújult			Szűrések		Záróvizsgák	

Ha a Félévek mezőben nem az aktuális (2018/19/2) félév jelenik meg, a listából válassza ki az aktuális (2018/19/2) félévet, majd kattintson a Listázás gombon, majd a megfelelő időszak sorában lévő + (Lehetőségek) linken.

> Szakir	ányjelentkezés				
اد 🔝	elentkezési időszakok beállítá	ísa		Félévek: 2013/14/1	
♦ Félévek: Műveletek:	łozzáadás a kedvencekhez	2013/14/1 - Listázás			
Jelenlegi s:	zakirányválasztási időszako	k:			🖺 📥 🛃 🥐
					1 Oldalméret 20 👻
Időszak	Felveendő szakirányok szár	na Felvehető szakirány	okszáma I	dőszak kezdete	Időszak vége
<u>MI2012KT</u>	1	1	2	013.11.25. 0:00:00	2013.12.01.0:00:00 +

Kattintson a felajánlott Választás lehetőségen.

MI2009 T 1 1 2011.05.24. 0:00 Választás	jek)

Kattintson a megjelenő Felvehető szakirányok közül a felvenni kívánt szakirány sorának + (Lehetőségek) linkjén.

					1 Oldalméret	20 👻
Időszak	Felveendő szakirányo	k száma Felv	ehető szakirányok száma	Időszak kezdete	Időszak vége	
<u>MI2012KT</u>	1	1		2013.11.25. 0:00:00	2013.12.01. 0:00:00	+
Találatok szá	áma:1-1/1 (0 ms)					
Felvehető	szakirányok				1	P
					1 Oldalméret	20 👻
Szakirány		Minimum létszám	Maximum létszám	Jelentkezettek száma	Modul fajta	
<u>Műszaki alk</u>	almazások sáv	0	0	0	Sáv	+
<u>Szoftverfej</u>	lesztés sáv	0	0	1	Sáv	÷
Találatok szá	áma:1-2/2 (16 ms)					

A megjelenő lehetőségek közül válassza a Felvesz-t.

					Oldaimeret 20
Szakirány	Minimum létszám	Maximum létszám	Jele	Bővebb	
<u>Műszaki alkalmazások sáv</u>	30	999	0	Hallgatók	égek
Szoftverfeilesztés sáv	30	999	0	Felvesz	égek ≯

A sikeres felvétel esetén kapott üzenet:



Felvett szakirány törléséhez annak sorában jelölje be a Szakirány leadás jelölő négyzetet, majd kattintson a Szakirány leadás gombon.

elvett szakírányok							
Szakirány leadás							
Szakirány	Sorrend	Min.létszám	Max. létszám	Speciális pont	Jelentkezettek száma	Szakirány l	eadás
<u>Szoftverfejlesztés sáv</u>	1	30	999		1		<u>Lehetőségek</u>
falálatok száma:1/1 (16	ms)						Szakirány leadás

A sikeres leadás esetén kapott üzenet:

Siker		8
	A szakirányról sikeresen lejelentkezett!	
ti		Vissza
t		

Amennyiben újabb szakirány felvételével próbálkozik, az alábbi üzenetet kapja:

Hiba		\boxtimes
8	Több szakirányra már nem jelentkezhet!	
		Vissza

Az alábbi, vagy egyéb hibaüzenetet kérem, jelezze az <u>nagyt@gdf.hu</u> címen.

h Nincs jelentkezési időszak!	
	Vissza