

# **A beiratkozás funkció változásai 2007/08/1 félévtől**

**Felhasználói dokumentáció  
verzió 2.0.**



**NEPTUN**  
Egységes Tanulmányi Rendszer



Budapest, 2007.



## Változáskezelés

Verzió	Dátum	Változás		
		Pont	Cím	Oldal



## Tartalomjegyzék

1. Automatikusan beiratkozás esetén (AUTOMATIKUS_BEIRATKOZAS: I).....	4
1.1. Beiratkozás aktív félésre .....	4
1.1.1. A hallgató nem vett fel tárgyat.....	4
1.1.2. A hallgató vett fel tárgyat.....	4
1.2. Beiratkozás passzív félésre .....	4
1.2.1. A hallgató nem vett fel tárgyat.....	4
1.2.2. A hallgató vett fel tárgyat.....	4
1.2.2.1. Paraméter I állása esetén .....	4
1.2.2.2. Paraméter N állása esetén.....	5
2. Beiratkozási kérelemmel történő beiratkozás esetén (AUTOMATIKUS_BEIRATKOZAS: N) .....	5
2.1. Beiratkozás aktív félésre .....	5
2.1.1. A hallgató vett fel tárgyat.....	5
2.1.2. A hallgató nem vett fel tárgyat.....	5
2.2. Beiratkozás passzív félésre .....	5
2.2.1. A hallgató nem vett fel tárgyat.....	5
2.2.2. A hallgató vett fel tárgyat.....	6
2.2.2.1. Paraméter I állása esetén .....	6
2.2.2.2. Paraméter N állása esetén.....	6



## BEIRATKOZÁS FUNKCIÓ ÚJ MŰKÖDÉSE

### **Beiratkozás gomb megjelenése a hallgatói webes felületen, a Tanulmányok/Beiratkozás felületen**

A Beiratkozás gomb a továbbiakban akkor jelenik meg a felületen, ha a hallgató képzésén a beiratkozási időszak kiírásra került, és az aktuális dátum ezen időszak kezdő és végdátuma között van. (a továbbiakban nem kell, hogy a hallgatónak legyen ilyen féléve)

**A beiratkozás történhet aktív és passzív státusszal, a hallgató nyilatkozata szerint.**

## **1. Automatikus beiratkozás esetén (AUTOMATIKUS\_BEIRATKOZAS: I)**

### **1.1. Beiratkozás aktív félévre**

#### **1.1.1. A hallgató vett fel tárgyat**

A hallgató vett fel tárgyat – a program minden további nélkül sikeresen beiratja az adott dátummal, az aktuális félévet váltja

#### **1.1.2. A hallgató nem vett fel tárgyat**

A hallgató nem vett fel tárgyat – a program figyelmezteti, hogy nem vett még fel tárgyat, de engedi beiratkozni, ha nincs, létrehozza a félévet aktív státusszal, az aktuális félévet az AUTOMATIKUSAKTUALISFELEVALLITAS paraméter állásától függően:

1 esetén a hallgató beiratkozása pillanatában az adott félév lesz az aktuális féléve is.

2 esetén ezen kívül figyel még arra, hogy csak akkor lesz ez a félév az aktuális, ha a hallgató vett már fel tárgyat is

### **1.2. Beiratkozás passzív félévre**

#### **1.2.1. A hallgató nem vett fel tárgyat**

A hallgató nem vett fel tárgyat – a program minden további nélkül engedi passzív félévre iratkozni, a félévét aktuálisra váltja, az AUTOMATIKUSAKTUALISFELEVALLITAS paraméter állásától függetlenül

#### **1.2.2. A hallgató vett fel tárgyat**

##### **1.2.2.1. Paraméter I állása esetén**

A BEIRATKOZAS\_PASSZIV\_TARGYLEADAS paraméter I-n áll (Passzívra iratkozás esetén le kell -e adnia a tárgyait előtte, N esetén csak figyelmeztetés), a hallgatót figyelmezteti a program, hogy adja le a tárgyat, és amíg ezt meg nem tette, nem engedi passzív félévre iratkozni. (ha leadta és passzívra beiratkozott, a program átállítja az aktuális félévet)



### 1.2.2.2. Paraméter N állása esetén

A BEIRATKOZAS\_PASSZIV\_TARGYLEADAS paraméter N-en áll: a program figyelmezteti a hallgatót, hogy vett fel tárgyat a félévben, de engedi passzívra iratkozni, a félévet aktuálissá teszi.

#### Beíratás gomb működése a kliens programban

A Beíratás gomb hatására az aktuális dátum töltődik automatikusan a beiratkozás dátumához, és ha a hallgató státusza Még nem meghatározott, akkor a státuszt aktívra váltja. Ha a hallgató státusza bármilyen, az aktívtól eltérő értékkel töltve volt (passzív, stb.), akkor a program nem változtat a státuszon, csak a beíratás dátumát tölti.

#### Csoportos iratkoztatás működése (aktuális félévnel beiratkozási dátum megadása)

A hallgatók kijelölése és a Szerkesztés gomb megnyomása után beírjuk a dátumot, a kijelöltek közül azoknál a hallgatóknál, ahol a státusz Még nem meghatározott, a program Aktív státuszúra váltja a státuszokat, minden ettől eltérő beállítású státuszról meghagyja a beállított státuszokat.

## 2. Beiratkozási kérelemmel történő beiratkozás esetén (AUTOMATIKUS\_BEIRATKOZAS: N)

### 2.1. Beiratkozás aktív félévre

#### 2.1.1. A hallgató vett fel tárgyat

Van felvéve tárgya a hallgatónak – a program létrehozza a beiratkozási kérelmet, amikor az ügyintéző a kérelmet elfogadja, kitölti a program a beiratkozás dátumát, és a félévet aktuálisra váltja

#### 2.1.2. A hallgató nem vett fel tárgyat

A hallgató nem vett fel tárgyat – a program figyelmezteti, hogy nem vett még fel tárgyat, de engedi legenerálni a kérelmet, ha nincs, létrehozza a félévet, aktív státusszal, amikor az ügyintéző a kérelmet elfogadja, töltődik a beiratkozás dátuma, és az aktuális félévet az AUTOMATIKUSAKTUALISFELEVALLITAS paraméter állásától függően (1 esetén a hallgató beiratkozása pillanatában az adott félév lesz az aktuális féléve is. 2 esetén ezen kívül figyel még arra, hogy csak akkor lesz ez a félév az aktuális, ha a hallgató vett már fel tárgyat is)

### 2.2. Beiratkozás passzív félévre

#### 2.2.1. A hallgató nem vett fel tárgyat

A hallgató nem vett fel tárgyat – a program létrehozza az adott félévet, Passzív státusszal, beiratkozás nélkül. Amikor a kliens programban az ügyintéző elfogadja a kérelmet, akkor kerül be az aktuális dátum, illetve akkor vált a félév aktuálisra, az AUTOMATIKUSAKTUALISFELEVALLITAS paramétertől függetlenül.



## 2.2.2. A hallgató vett fel tárgyat

### 2.2.2.1. Paraméter I állása esetén

A BEIRATKOZAS\_PASSZIV\_TARGYLEADAS paraméter I-n áll (Passzívra iratkozás esetén le kell -e adnia a tárgyait előtte, N esetén csak figyelmeztetés), a hallgatót figyelmezteti a program, hogy adja le a tárgyat, és amíg ezt meg nem tette, nem engedi passzív félévre a kérelmet legenerálni. (ha leadta és passzívra elküldte a kérelmet, a kliens programban az ügyintéző elfogadja a kérelmet, akkor kerül be az aktuális dátum, illetve akkor vált a félév aktuálisra, az AUTOMATIKUSAKTUALISFELEVALLITAS paramétertől függetlenül)

### 2.2.2.2. Paraméter N állása esetén

A BEIRATKOZAS\_PASSZIV\_TARGYLEADAS paraméter N-en áll: a program figyelmezteti a hallgatót, hogy vett fel tárgyat a félévben, de engedi passzívra legenerálni a kérelmet, miután az ügyintéző elfogadta, akkor kerül be a dátum, és lesz aktuális a félév.

### Beiratkozás beiratkozási lappal

Beiratkozási lappal történő beiratkozásor (BEIRATKOZASHOZ\_BEIRATKOZASILAP\_SZUKSEGES paraméter I állása esetén / Ha I, akkor a beiratkozásor ki kell tölteni a beiratkozási lapot is; ha N, akkor közvetlenül a félév státuszáról való nyilatkozat után megkezdődik a beiratkozás folyamata a rendszerben/) minden a fent leírtak szerint működik, annyi különbséggel, hogy az aktív státuszra történő nyilatkozat esetén megjelenik egy beiratkozási lap, amelyben a személyes adatokra, képzésre illetőleg a félévre vonatkozó információkat ellenőrizheti a hallgató. (egyes adatokat – pl. a munkahelyre vonatkozóan – ki is tölthet) A lap a webes felületről akár ekkor, akár utólag, kinyomtatható, és a TO kérheti a hallgatótól az aláírt példány eljuttatását az intézmény részére. (a beiratkozási lap a kliens programban nem tekinthető meg)

### Pénzügyi státuszok következő félévre történő átvitelének változása

A pénzügyi státuszoknak a következő félévre történő átvitele a 330-as verziótól a következőképpen változik: a félév létrejöttkor a következő félévre öröklődik az előző félév pénzügyi státusza. Mivel több intézményben már ennél a verziónál korábban megkezdődött a tárgyjelentkezési időszak, itt már létrejöttek a félévek. Ebben az átmeneti időszakban ezeknél a hallgatóknál a kliens programban kell állítani a pénzügyi státuszokat. Ahol a félévek már a frissítés után jönnek létre, öröklődik az előző félév pénzügyi státusza.