

I.§

Az Szervezeti és Működési Szabályzat I.1. rész Általános Szervezeti és Működési Rendelkezések a következő 52/A. §-sal egészül ki:

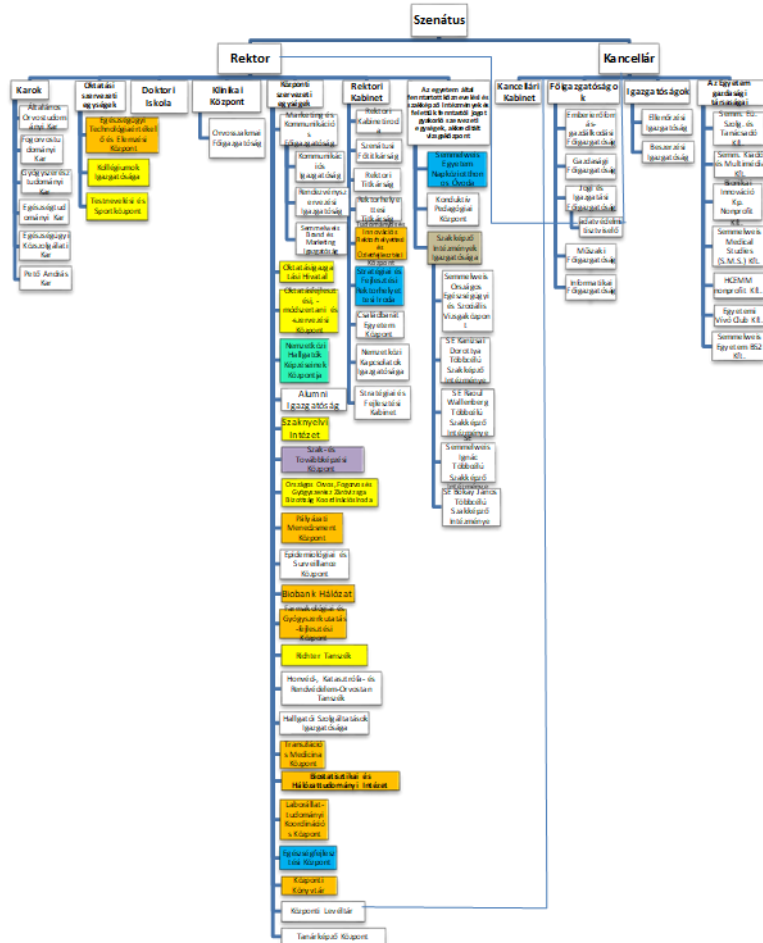
**„52/A. § [Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet]**

- (1) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet célja, hogy az orvosbiológiai és egészségtudományi kutatásokhoz kapcsolódóan biostatistikai, adattudományi és hálózattudományi kutatási és oktatási tevékenységgel bővítse a Semmelweis Egyetem portfólióját, ezáltal hozzájárulva az egyetem nemzetközi hírnevének növeléséhez és az egészségügyi adattudomány területén elért eredményeink bővítéséhez.**
- (2) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézetet a rektor irányítja. A rektor irányítási jogkörének gyakorlásában a tudományos és innovációs rektorhelyettes közreműködik.**
- (3) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézetet az igazgató vezeti.**
- (4) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet önálló keretgazdálkodási jogkörrel rendelkező – a képzésindítás jogszabályi és az Egyetemi belső normák feltételeinek teljesítését követően – képzés indítására jogosult központi oktatási-kutatási szervezeti egység.**
- (5) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet irányításával összefüggő feladatok ellátása során az igazgató és a tudományos-kutatási-innovációs igazgatás szervezeti egységei, az egyetem Karai, valamint a kancellári irányítás alá tartozó központi szervezeti egységek együttműködnek.**
- (6) A Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet feladatai:**
  - a) magas színvonalú oktatást nyújt az egészségügyi adattudomány területén, kidolgozza, később gondozza az egészségügyi adattudomány alap- és mesterszakokat angol nyelven**
  - b) saját kutatásokat folytat a biostatistika, adattudomány és hálózattudomány területén, melyben egyrészt felhasználja a Semmelweis Egyetem gazdag adatforrásait, másrészt önálló adatgyűjtést végez**
  - c) a témában PhD hallgatók munkáját irányítja, törekszik a témában aktív hazai és nemzetközi pályázati aktivitásra, együttműködések kialakítására**
  - d) módszertani támogatást nyújt azokhoz az adatintenzív orvosbiológiai és egészségtudományi kutatásokhoz, melyek magas színvonalú adattudományi módszereket igényelnek, különös tekintettel a számítógépes látás, természetes nyelvfeldolgozás, prediktív analitika, mesterséges intelligencia és hálózattudomány alkalmazására.**
- (7) Új képzés indítását a Biostatistikai és Hálózattudományi Intézet - a képzés nyilvántartásba vételének jogszabályban meghatározott feltételeit figyelembe véve – az oktatásirektorhelyettes útján kezdeményezi.”**

2. §

Az Szervezeti és Működési Szabályzat I.1 RÉSZ – MELLÉKLETEK I.1. - 2. melléklet Organogram helyébe a következő rendelkezés lép:

”



A rektorhelyettesek irányítási és/vagy szakmai felügyeleti jogköreit az alábbi színek jelölik:

- oktatási rektorhelyettes
- tudományos és innovációs rektorhelyettes
- nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes
- klinikai rektorhelyettes
- stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes
- oktatási rektorhelyettes és klinikai rektorhelyettes (osztott)
- stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes és klinikai rektorhelyettes (osztott)