

**Az Óbudai Egyetem Szervezeti és Működési Szabályzata
1. melléklet Szervezeti és Működési Rend
47. függelék**



**Az ÓBUDAI EGYETEM
INFORMATIKAI BIZTONSÁGI POLITIKA**

BUDAPEST, 2010. május

TARTALOMJEGYZÉK

A szolgáltatás biztonsága	3
Az illetéktelen hozzáférés elleni védelem.....	3
Az adatok védelme.....	3
A támadások elleni védelem	3
A vírusok elleni védelem	3
Záró rendelkezések.....	4

PREAMBULUM

Az Óbudai Egyetem üzleti folyamataiba teljes mértékben beépültek az informatikai jellegű szolgáltatások. Az egyetem magas színvonalú, hatékony működése, valamint az adatvédelmi és egyéb előírások betartása érdekében az Óbudai Egyetem kiemelten nagy hangsúlyt helyez az informatikai rendszerek rendelkezésre állásának, a jogosulatlan hozzáférés elleni védelemnek, a rendszereiben elektronikus formában tárolt adatok integritásának, sértetlenségének és bizalmasságának biztosítására.

A szolgáltatás biztonsága

(1) Az egyetem a tevékenységéhez szükséges informatikai szolgáltatásokat biztosító rendszereket folyamatos (7*24 órás üzemben) működteti. Informatikai fejlesztései során törekszik az üzembiztonság növelésére, a folyamatos üzem minél jobb fenntarthatósága érdekében. A kritikus rendszerek esetében folyamatos monitorozással támogatja a szolgáltatásokat.

Az illetéktelen hozzáférés elleni védelem

(1) Az informatikai szolgáltatások biztosítása során az Óbudai Egyetem többlépcsős, a veszélyeztetettséggel arányos mértékű védelmi rendszert üzemeltet, amely hatékonyan képes megakadályozni a jogosulatlan hozzáférést. A kritikus rendszerek esetében a későbbi ellenőrizhetőség érdekében az egyetem minden hozzáférést, minden elvégzett műveletet hitelesen dokumentál.

Az adatok védelme

(1) Az informatikai rendszerekben elektronikusan tárolt adatok védelme érdekében az érvényes előírásoknak megfelelően szabályozott, dokumentált és rendszeresen ellenőrzött mentési és archiválási folyamatokkal biztosítja az adatvesztés kizárását, illetve az adatok helyreállításának lehetőségét.

A támadások elleni védelem

(1) Az Óbudai Egyetem informatikai rendszerei ellen irányuló külső és belső támadások megelőzése, illetve kivédése érdekében az egyetem olyan informatikai hálózati megoldásokat, eszközöket, rendszereket alkalmaz (Firewall, VLAN, VPN, RSA, stb.), amelyek a támadások sikerességének kockázatát hatékonyan minimalizálják. Az Óbudai Egyetem törekszik ezen biztonságtechnikai megoldások folyamatos továbbfejlesztésére a védettségi szint fenntartása érdekében.

A vírusok elleni védelem

(1) Az informatikai biztonság fokozása érdekében az egyetem az általa üzemeltetett rendszerek, valamint az oktatásban, a kutatásban és az adminisztrációban használt minden informatikai eszköze számára központilag biztosít modern vírusvédelmi rendszereket. A kockázat csökkentése érdekében a licenz vásárlások során az Óbudai Egyetem törekszik arra, hogy ezen vírusvédelmi rendszereket az egyetem oktatói, kutatói, dolgozói otthoni számítógépeiken ingyenesen használhassák.

(2) A biztonsági kockázatok csökkentése, az üzembiztonság növelése érdekében az egyetem minden polgárától elvárja, hogy az Óbudai Egyetem informatikai szolgáltatásainak igénybevételekor az informatikai biztonságra, illetve az adatvédelemre vonatkozó speciális, valamint az egyetem egyéb szabályzatait betartsák, illetve azt, hogy az informatikai rendszerek használata során elvárható gondossággal járjanak el.

Záró rendelkezések

(1) Az Óbudai Egyetem Informatikai biztonsági politikáját az Ideiglenes Szenátus 2010. május 17-ei ülésén megtárgyalta és elfogadta. Jelen 1. verziószámú szabályzat 2010. január 1-jén lép hatályba.

(2) Jelen szabályzatot az egyetem honlapján nyilvánosságra kell hozni, hozzáférhetővé kell tenni.

Budapest, 2010. május 18.

Dr. Rudas Imre
rektor