

DE OEC BMBI Szabványműveleti előírás	Száma: BSL2-015	
	Érvényessége: 2013. szeptember 1-től	
<b>BMBI BSL2 LABORATÓRIUM MENEDZSMENTJÉNEK MUNKAKÖRI LEÍRÁSAI</b>		
Készítette:	aláírás	dátum
Ellenőrizte:	aláírás	dátum
Jóváhagyta:	aláírás	dátum
Tartalma: 4 oldal	-- darab melléklettel együtt	

<b>Felülvizsgálta (dátum/aláírás):</b>	<b>Ellenőrizte:</b>	<b>Jóváhagyta:</b>

DE OEC BMBI szabványműveleti előírás	Száma: BSL2-015	
<b>BMBI BSL2 LABORATÓRIUM MENEDZSMENTJÉNEK MUNKAKÖRI LEÍRÁSAI</b>		
Készítette:	aláírás	dátum
Ellenőrizte:	aláírás	dátum

**A Debreceni Egyetem Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézetében kialakított BSL2 laboratórium menedzsmentjének felépítése:**

A BSL2 laboratórium vezetője: Dr. Szatmári István egyetemi docens  
A BSL2 laboratórium felelősei: Béládi Márta és Komóczi Edit szakasszisztensek

**Dr. Szatmári Istvánnak a BSL2 laboratórium irányításával kapcsolatos munkaköri feladatai:**

A BSL2 laboratórium szakmai munkájának ellenőrzése, beleértve a laboratóriumban használatos protokollok rendszeres áttekintését és továbbfejlesztését.

A BSL2 laboratórium használatához szükséges tanfolyamok és továbbképzések oktatási anyagának elkészítése és a tanfolyamok megszervezése.

A BSL2 laboratórium használatának engedélyezése a Debreceni Egyetem kutatói számára beleértve az elektronikus beléptető rendszer működtetése és felügyelete.

A BSL2 laboratórium szabályainak rendszeres ellenőrzése és betartatása.

A BSL2 laboratórium működéséhez szükséges szakmai anyagok elkészítése, ellenőrzése és felülvizsgálata.

**Béládi Mártának és Komóczi Editnek a BSL2 laboratórium működtetéséhez kapcsolódó feladatai és kötelezettségei:**

A BSL2 laboratórium heti munkafolyamatainak ellátása (a veszélyes hulladékot tartalmazó badellák összegyűjtése, fertőtlenítő oldatok elkészítése és szétporciózása, a vízfürdő folyadék utánpótlása, az inkubátorokban a folyadékszint ellenőrzése és pótlása, gumikesztyű és egyéb védőfelszerelések biztosítása).

A BSL2 laboratórium havi munkafolyamatainak ellátása (a CO<sub>2</sub> inkubátorok, a steril fülkék, az Eppendorf centrifuga és a mikroszkóp tisztítása és ellenőrzése).

A BSL2 laboratórium szabályainak napi szintű ellenőrzése és betartatása.

A BSL2 laboratórium működéséhez szükséges szakmai anyagok elkészítése és továbbfejlesztése.