

**SZTE Eötvös Loránd Kollégium Biológia Műhelye**

3. szemeszter, 2009/2010. tanév, I. félév

**„Időszerű témák a molekuláris biológia témaköréből”**

<b>Téma</b>	<b>Előadó</b>	<b>Időpont</b>
<b>NYITÓ GYŰLÉS</b>	-	2009.09.09. szerda 17:00
<b>Pályázatírás, külföldi ösztöndíjak</b>	<b>Haracska Lajos</b> (MTA SZBK, Genetika Int.)	2009.09.23. szerda 17:00
<b>Génterápia</b> (Jelenlegi helyzet, a fejlesztések iránya, mesterséges kromoszóma)	<b>Hadlaczky Gyula</b> (MTA SZBK, Genetika Int.)	2009.09.30. szerda 17:00
<b>Molekuláris biológia a kórboncnoki diagnosztikában</b>	<b>Sükösd Farkas</b> (SZTE ÁOK, Patológiai Int.)	2009.10.07. szerda 17:00
<b>Klónozás</b> (Története, kialakulása, jelene, jövője Magyarországon és a világban)	<b>Dinnyés András</b> (Mezőgazdasági és Biotechnológiai Kutatóintézet)	2009.10.14. szerda 17:00
<b>Innováció, menedzsment</b>	<b>Máthé Endre</b> (Nyíregyházi Főiskola TTIK, Biológiai Int.)	2009.10.21. szerda 17:00
<b>Rendezetlen fehérjék rendezett funkciói</b>	<b>Tompa Péter</b> (MTA Enzimológiai Int.)	2009.11.04. szerda 17:00
<b>Környezeti toxikológia</b>	<b>Darvas Béla</b> (MTA NKI, Ökotoxikológiai és Környezetanalitikai Osztály)	2009.11.11. szerda 17:00
<b>GMO kérdéskör</b>	<b>Györgyey János</b> (MTA SZBK, Növénybiológiai Int.)	2009.11.19. csütörtök 17:00
<b>GMO kérdéskör 2</b>	<b>Györgyey János</b> (MTA SZBK, Növénybiológiai Int.)	2009.11.25. szerda 17:00
<b>ÉVZÁRÓ MEGBESZÉLÉS</b>	-	2009.12.02. szerda 17 óra