

Kurzus:	F230E Kísérleti fizika 2.
Oktató:	Dr. Hilbert Margit
Számonkérés formája:	kollokvium
Az osztályzat kialakításának módja:	<p>Előadáson kísérleteket fogok bemutatni, melyet számon kérek a kollokviumokon.</p> <p>A vizsgákon lesz egy rövid írásbeli rész, mely a félév anyagának legfontosabb részeire kérdez rá. A dolgozatban röviden megválaszolható kérdések lesznek.</p> <p>Az írásbeli eredményes teljesítésének alsó határa 50%.</p> <p>Eredményes írásbeli után két szóbeli tételt kell húzni: mindkét tételből meg kell szerezni minimálisan az <i>elégséges</i> értékelést a sikeres vizsgához.</p>
Ajánlott irodalom:	Farkas É.: Kísérleti fizika vegyész hallgatóknak, JATEPressz 2002, Szeged