

**TÁRGYKÖVETELMÉNYEK**  
**Természettudományi Kar**  
**[Matematikus szak]**  
**Matematikai logika és alkalmazásai**

**Kód:** BMETE915007;      **Követelmény:** 2/0/0/V/3;

**Félév:** 2008/09/2;

**Nyelv:** magyar;

**Előadó:** Ferenczi Miklós

**Ajánlott irodalom:** Ferenczi Miklós, Matematikai logika, Műszaki Kiadó, 2002

**Jelenléti követelmények.** Aláírást csak az kaphat, aki részt vesz az előadásoknak legalább 70%-án.

**Félévközi számonkérések:** 1 db 90 perces zárthelyi dolgozat a 12. héten. Pótlás a 13. héten. A pótlási héten különéljárási díj befizetése ellenében a zárthelyi dolgozat még egyszer pótolható.

**Az aláírás megszerzésének feltétele** – a jelenléti követelmények teljesítésén túl –, hogy a zárthelyi dolgozat elérje legalább a 40%-t.

**Konzultációk:** a hallgatók igénye szerint.

Budapest, 2008. december 4.

\_\_\_\_\_  
Ferenczi Miklós  
tárgyfelelőς