

# FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK

a

## MEGBÍZHATÓSÁGSZÁMÍTÁS A VILLAMOSENERGETIKÁBAN tantárgyból

a nappali tagozatos IV. éves  
villamos energetika (C) szakirány hallgatóinak

<b>kurzus</b>		<b>Követelmény</b>	<b>kredit</b>
KVEMB11ONB	előadás	Vizsga	5

A tantárgy két témát ölel fel:

Kommunikáció, előadó: Dr. Sallai János

Megbízhatóságszámítás, előadó: Dr. Novothny Ferenc (PhD)

Az aláírás megszerzésének feltétele:

- A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot;
- Az évközi feladatok sikeres beadása, megoldása;

A vizsga:

Írásbeli, amely két egyenlő értékű részből áll /50-50 pont, összesen 100 pont/..

(Értékelés:	00-60%	elégtelen
	61-70%	elégséges
	71-80%	közepes
	81-90%	jó
	91-100%	jeles)

Egyéb:

- A feladatok pótolhatók.

Budapest, 2013. január 22.

Dr. Novothny Ferenc (PhD)  
egyetemi docens