

# Tájékoztató az Építőmérnöki Karon történő tárgyfelvételről

A Mérnök Karon Neptun kérelem alapján lehet tantárgyakat felvenni. A kérelmeket a Mérnökkari tanulmányi bizottság bírálja el. A kérelmek beadási határideje más kérelmek beadásához hasonlóan alakul. Az elmúlt időszakban egyeztetve lett a felvehető tárgyak és azok előtanulmányának listája. A listán szereplő tárgyakból javasoljuk kiválasztani a Kamarai kredikövetelmények kielégítéséhez szükséges tárgyakat. Más tárgyak felvétele csak egyéni elbírálás alapján lehetséges, elsősorban a lenti lista használata javasolt. A lent felsorolt előkövetelményt tartani kell.

Tárgy neve	Előkövetelmény	Előkövetelmény az Építés. Karról
Dinamika (BMEEOTMAT05, 3kr/2ea/1gy)	Szilárdságtan (BMEEOTMAT04, 6kr/3ea/3gy)	Szilárdságtan 2. (BMEEPSTA401, 6kr/4ea/2gy) ÉS Matematika EP2 (BMETE90AX34, 2kr/0ea/2gy)
Acélszerkezetek II (BMEEOHSAS07, 4kr/2ea/1gy)	Acélszerkezetek I. (BMEEOHSAT17, 3kr/2ea/1gy) ÉS Tartók statikája (BMEEOTMAS05, 5kr/2ea/3gy)	Acél/fa tartók SB (BMEEPSTK701, 6kr/4ea/2gy)
Vasbetonszerkezetek II (BMEEOHSAS08, 4kr/2ea/2gy)	Vasbetonszerkezetek I. (BMEEOHSAT18, 4kr/2ea/1gy) ÉS Tartók statikája (BMEEOTMAS05, 5kr/2ea/3gy)	Vasbeton tartók (BMEEPSTK601, 6kr/4ea/2gy)
Magasépítési acélszerkezetek (BMEEOHSASA1, 5kr/2ea/2gy).	Acélszerkezetek II (BMEEOHSAS07, 4kr/2ea/1gy)	Acélszerkezetek II (BMEEOHSAS07, 4kr/2ea/1gy)
Magasépítési vasbetonszerkezetek (BMEEOHSASA2, 5kr/2ea/2gy)	Vasbetonszerkezetek II (BMEEOHSAS08, 4kr/2ea/2gy)	Vasbetonszerkezetek II (BMEEOHSAS08, 4kr/2ea/2gy)
Magasépítési öszvérszerkezetek (BMEEOHSASA5, 2kr/1ea/1gy)	Acélszerkezetek II (BMEEOHSAS07, 4kr/2ea/1gy)	Acél/fa tartók SB (BMEEPSTK701, 6kr/4ea/2gy) ÉS Vasbeton tartók (BMEEPSTK601, 6kr/4ea/2gy)
Szerkezetek megerősítése (BMEEOHSASA4, 2kr/1ea/1gy).	Vasbetonszerkezetek II (BMEEOHSAS08, 4kr/2ea/2gy)	Vasbetonszerkezetek II (BMEEOHSAS08, 4kr/2ea/2gy)
Mérnöki faserkezetek (BMEEOHSASA3, 3kr/2ea/1gy)	Fa-, falazott és kőszerkezetek (BMEEOHSAT19, 3kr/2ea/1gy)	Acél/fa tartók SB (BMEEPSTK701, 6kr/4ea/2gy) VAGY Fa tartószerkezetek K (BMEEPSTK703, 4kr/2ea/2gy)
Földalatti műtárgyak, mélyalap. (BMEEOGTAS11, 4kr/3ea/1gy)	Alapozás (BMEEOGTAT15, 4kr/2ea/1gy)	Talajmechanika-alapozás (BMEEOGTK701, 3kr/2ea/1gy)
Geotechnika (BMEEOGTASC1, 6kr/4ea/1gy)	Alapozás (BMEEOGTAT15, 4kr/2ea/1gy)	Földalatti műtárgyak, mélyalap. (BMEEOGTAS11, 4kr/3ea/1gy)
Geotechnikai tervezés (BMEEOGTMCT1, 4kr/2ea/1gy)	(Építőmérnöki BSc diploma)	Geotechnika (BMEEOGTASC1, 6kr/4ea/1gy) ÉS (csak osztatlan képzés hallgatói számára)
Felújítások geotechnikai kérdései (BMEEOGTMA09, 2kr/2ea/0gy)	(Építőmérnöki BSc diploma)	Geotechnika (BMEEOGTASC1, 6kr/4ea/1gy) ÉS (csak osztatlan képzés hallgatói számára)

2012. január 12.  
Dr. Hegyi Dezső