

Kognitív Tanulmányok Msc tanterve

Tárgy	Kód	Kreditek	Előadás/Gyakorlat/Labor/Követelmények*/Kreditek félévenként				Előfeltételek
			1	2	3	4	
Alapozó tárgyak							
Neurobiológia 1	BMETE92MC22	5	2/2/0/v/5				
Matematika	BMETE92MC15	5	2/2/0/v/5				
Informatika	BMETE92MC19	3	0/2/0/f/3				
Statisztika és kísérlettervezés	BMETE92MC38	5	2/0/2/v/5				
Bevezetés a Kognitív Tudományba	BMETE47MC01	3	2/0/0/f/3				
Bevezetés a Kísérleti Pszichológiába	BMETE47MC25	3	2/0/0/v/3				
Pszicholingvisztika	BMETE47MC36	3	2/0/0/v/3				
Szakmai törzsanyag (A kötvál tárgyak közül 2 választandó)							
Neurobiológia 2	BMETE47MC23	3		2/0/0/v/3			Neurobiológia 1
Neuropszichológia	BMETE47MC06	3		2/0/0/f/3			Neurobiológia 1
Evolúciós Pszichológia	BMETE47MC07	3		2/0/0/v/3			Bevezetés a Kognitív Tudományba
Megismerés és Érzelem	BMETE47MC26	3		2/0/0/f/3			Bevezetés a Kognitív Tudományba
Episztemológia (kötvál)	BMEGT41M410	3		2/0/0/v/3			
Tudományfilozófia (kötvál)	BMEGT41M411	3		2/0/0/v/3			
Intelligens Rendszerek (kötvál)	BMEVITMM031	3		2/0/0/f/3			
Statisztikai tanulás (kötvál)	BMETE47MC39	3		2/0/0/f/3			
Kognitív Labor	BMETE47MC27	9		0/0/8/v/9			Bevezetés a Kísérleti Pszichológiába
Differenciált szakmai ismeretek (6 választandó)							
Bevezetés a Kultúrakutatásba	BMEGT43M410	3			2/0/0/f/3		
Társas megismerés	BMETE47MC28	3			2/0/0/v/3		Bevezetés a Kognitív Tudományba
Neurobiológia 3	BMETE47MC24	3			2/0/0/v/3		Neurobiológia 2
Kognitív Neuropszichiátria	BMETE47MC30	3			2/0/0/v/3		Neurobiológia 2
Emlékezet és a tanulás pszichológiája	BMETE47MC29	3			0/2/0/f/3		Bevezetés a Kísérleti Pszichológiába
(N)agy bajban	BMETE47MC34	3			2/0/0/f/3		Neurobiológia 1
Kognitív Informatika az Emberi Látásban	BMEVITMM032	3			2/0/0/v/3		
Idegrendszeri modellezés	BMETE47MC40	3			2/0/0/f/3		
Bevezetés a MatLab programozásba	BMETE92MC14	3			0/2/0/f/3		Matematika, Informatika, Statisztika
Pragmatika és kognitív nyelv szemlélet	BMETE47MC15	3			2/0/0/f/3		
Nyelvi olvasószeminárium 1	BMETE47MC31	3			0/2/0/v/3		Pszicholingvisztika
Nyelvi olvasószeminárium 2	BMETE47MC32	3			0/2/0/v/3		Pszicholingvisztika
Nyelvi olvasószeminárium 3	BMETE47MC33	3			0/2/0/f/3		Pszicholingvisztika
Beszédészlelés és produkció	BMEVITMJV62	3			4/0/0/v/4		
Tudományelmélet	BMEGT41M412	3			2/0/0/f/3		
Elmefilozófia	BMETE47MC18	3			2/0/0/f/3		
A tudományos gondolkodás történeti rekonstrukciója	BMEGT41M413	3			2/0/0/f/3		
Egyéb							
Szabadon választott tárgyak		6	2/0/0/f/3	2/0/0/f/3			
Diplomamunka előkészítés (ld. megjegyzést)	BMETE47MC35	12			0/12/0/f/12		
Kutatószeminárium (ld. megjegyzést)	BMETE47MC20	10				0/0/10/f/10	Diplomamunka előkészítés
Diplomamunka készítés (ld. megjegyzést)	BMETE47MC21	20				0/20/0/v/20	Diplomamunka előkészítés
Összes óra/kredit			22/30	23/30	30/30	30/30	
* v = vizsga, f = félévközi jegy							
Megjegyzések:							
<p>Diplomamunka előkészítés: Válasszon témavezetőt a diplomamunkájához. A témavezető lehet a BME Kognitív Tudományi tanszék (belső témavezető) vagy más tanszék vagy kutatóintézet (külső témavezető) munkatársa. Ha külső témavezetőt választ, szüksége lesz a Kognitív Tudományi tanszéken egy belső konzulensre, aki vállalja a diplomamunka felügyeletét. A Diplomamunka előkészítés kurzusra a belső témavezető vagy konzulens ad jegyet. A jegyszerzés feltétele a diplomamunkához szükséges szakirodalom feldolgozása és a diplomamunkához vezető kutatási terv elkészítése.</p>							
<p>Kutatószeminárium: A kutatószemináriumot a témavezető vezeti, a belső témavezető vagy konzulens ad rá jegyet. A jegyszerzés feltétele a diplomamunkához szükséges empirikus kutatás (kísérlettervezés, adatfelvétel, adatelemzés) elvégzése.</p>							
<p>Diplomamunka készítés: A Diplomamunka készítés kurzust a témavezető vezeti, a belső témavezető vagy konzulens ad rá jegyet. A jegyszerzés feltétele a diplomamunka megírása és leadása a megadott határidőre.</p>							