

egyszerűsített mintatanterve (ÁN_MN_KGKP_23 és ÁN_ML_KGKP_23)

Tárgykód	Tárgynév	Heti óraszám		Féléves óraszám		Kredit	Követelmény	Előtanulmányi tantárgyak
		Elm.	Gyak.	Elm.	Gyak.			
Kötelező tantárgyak								
1. félév								
ÁKKT22	A közpolitika folyamata és intézményei	1	1	4	4	4	K	
ÁKPT29	Alkalmazott statisztika	2	2	8	8	4	K	
ÁTKTMO02	Az online kommunikáció szabályozási kérdései	2	0	8	0	2	K	
ÁKNGTM30	Haladó közgazdaságtan	2	1	8	4	4	K	
ÁKKT35	Kormányzás és szakpolitikák rendszere	2	1	8	4	4	K	
ÁKPT30	Közpénzügyek és államháztartás	2	1	8	4	4	K	
ÁKNGTM31	Matematikai alapok	2	2	8	8	4	Gy	
ÁKKT33	Politika és etika	1	1	4	4	4	K	
2. félév								
ÁKNGTM27	Keresztmetszeti adatok ökonometriája	2	2	8	8	4	Gy	Matematikai alapok (ÁKNGTM31) - 1. félév Alkalmazott statisztika (ÁKPT29) - 1. félév
ÁKNGTM15	Komplex gazdasági elemzés	2	2	8	8	4	Gy	
ÁKINT24	Közigazgatási szervezés- és vezetés	1	2	4	8	4	K	
ÁKNGTM33	Közösségi gazdaságtan	2	1	8	4	4	K	
ÁKKT36	Közpolitika elemzés	2	1	8	4	4	K	
ÁEETM02	Összehasonlító közszerzői jog	2	0	8	0	4	K	
3. félév								
ÁKPTM06	Adózás és adóigazgatás	1	1	4	4	4	Gy	
ÁKPTM31	Államháztartási számvitel	2	2	8	8	4	Gy	Közpénzügyek és államháztartás (ÁKPTM30) - 1. félév
ÁKNGTM26	Big data elemzések	0	2	0	8	2	Gy	Matematikai alapok (ÁKNGTM31) - 1. félév Alkalmazott statisztika (ÁKPT29) - 1. félév Keresztmetszeti adatok ökonometriája (ÁKNGTM27) - 2. félév
ÁKGKPMDM001	Diplomamunka I.	0	0	0	0	5	Gy	
ÁKNGTM32	Gazdaságpolitika	1	2	4	8	4	Gy	
ÁEETM01	Kormányzati személyzeti politika	0	2	0	8	2	Gy	
ÁKNGTM28	Panel és idősoros adatok ökonometriája	2	2	8	8	4	Gy	Matematikai alapok (ÁKNGTM31) - 1. félév Alkalmazott statisztika (ÁKPT29) - 1. félév Keresztmetszeti adatok ökonometriája (ÁKNGTM27) - 2. félév
ÁCITM07	Versenyjog és állami támogatások	2	0	8	0	4	K	
4. félév								
ÁKGKPMDM002	Diplomamunka II.	0	0	0	0	10	Gy	
ÁKPTM32	Közbeszerzés	2	1	8	4	4	K	
ÁKPTM11	Közpénzügyi ellenőrzés és kontrolling	2	1	8	4	3	K	Közpénzügyek és államháztartás (ÁKPTM30) - 1. félév
ÁKPTM09	Projektmenedzsment	1	2	4	8	3	Gy	
ÁTKTMO01	Szervezeti- és vezetői kommunikáció	0	2	0	8	2	Gy	
ÁKPTM10	Vagyongazdálkodás	2	1	8	4	5	K	

Kreditek összesítése:

K	KV	SZV	DM	Össz
95	2	8	15	120

Záróvizsga részei:

- a) diplomamunka megvédése
b) szóbeli záróvizsga

$$Zv\ddot{O} = (DM + Zv) / 2$$

Oklevél átlagszámítás:

- a) diplomamunka védés eredménye
b) szóbeli záróvizsga eredménye
c) a teljesített félévek súlyozott tanulmányi átlaga

$$(DM + ZV + (\ddot{A}1 + \dots + \ddot{A}n) / n) / 3$$

Idegennyelvi követelmények:

A tantervben meghatározott kötelezően választható szaknyelvi tárgycsoportból (Szaknyelv I-II-III-IV-V.) **egy tantárgy teljesítése.**