

A TÁNC TANÁR MESTERKÉPZÉS - 60 kredites - TANTERVE 2019-től (esti tagozat)

Tanegység-kód	Tantárgyak	1.			2.			össz. óra	össz. Kredi
		órasz		kr	órasz		kr		
1. Tanári felkészítés									
1.1. Pedagógia-pszichológia									
PEPM-203-1	A nevelés elméleti és antropológiai alapjai	14	koll	2				14	2
PEPM-209-1	Művészetpedagógia	14	koll	2				14	2
PEPM-213-1	Tanári hatékonyság fejlesztése	14	koll	2				14	2
PEPM-204-2	A táncoktatás didaktikájának gyakorlata 1.	14	gy	2				14	2
PEPM-202-1	Pedagógus személyiségfejlesztés és csoportépítés - tréning	14	gy	2				14	2
PEPM-212-1	Személyiségelméletek a gyakorlatban				14	koll	2	14	2
PEPM-201-1	A megismerő folyamatok és a mozgás pszichológiája	14	koll	2				14	2
PEPM-208-1	Művészetpszichológia	14	koll	2				14	2
PEPM-201-1	Személyiség- és egészségpszichológia	14	koll	2				14	2
PEPM-215-1	Tehetséggondozás	14	koll	2				14	2
PEPM-204-4	A táncpedagógia specális iskolai problémái				14	koll	2	14	2
	Szabadon választható ped. / pszich. tantárgy 1.	14	koll	2				14	2
	Szabadon választható ped. / pszich. tantárgy 2.	14	koll	2				14	2
PEPM-CSP-1	Csoportos tanítási gyakorlat 1		gy	2					2
PEPM-KOZ-GYK	Közösségi pedagógiai gyakorlat					gy	1		1
PEPM-PRT-FLO	Portfólió					gy	3		3
	össz.:	154		24	28		8	182	32
1.2. Szakmódszertan									
PEPM-217-1	Korszerű tendenciák a táncoktatásban - módszertan	14	gy	6				14	6
PEPM-216-2	Esetmegbeszélő gyakorlat módszertani szempontok szerint				14	gy	2	14	2
	össz.:	14		6	14		2	28	8
1.3. Egybefüggő iskolai blokkgyakorlat									
PEPM-ISK-BLO	Egybefüggő iskolai blokkgyakorlat					gy	20	0	20
	össz.:						20	0	20
Szabadon választható pedagógia és pszichológia tárgyak (javasolt)									
PEPM-207-1	A tánc, mint vizuális inger				14	koll	2	14	2
PEPM-206-1	Táplálkozástudomány	14	koll	2				14	2
PEPM-205-1	Pedagógiai mérés-értékelés	14	koll	2				14	2
PEPM-216-1	Esetmegbeszélő csoport				14	gy	2	14	2
	teljesítendő:								
	Félévenkénti össz. kredit			30			30		60
	Félévenkénti óra	168			42			210	
Jóváhagyta az MTE Szenátusa 2019. augusztus 28-án.									

