

MK	Kód	Tantárgy/ Tárgelem	0	1	2	3	4
<b>MK PSZV-AL Pedagógus szakvizsgára felkészítő alapozó képzés; Teljesítendő: min. 55k</b>							
	PSZVK01	Számítógéphasználat; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK011 Számítógéphasználat</i> , Gyakorlat őszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy		5			
	PSZVK02	Info-kommunikációs eszközök az oktatásban; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK021 Info-kommunikációs eszközök az oktatásban</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium		5			
	PSZVK03	Sajátos nevelési igényű tanulók értékelése és fejlesztése; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK031 Sajátos nevelési igényű tanulók értékelése és fejlesztése</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium		5			
	PSZVK06	Tantervek, pedagógiai programok és értékelési standardok; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK061 Tantervek, pedagógiai programok és értékelési standardok</i> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK051			5		
	PSZVK10	A közoktatás irányítási rendszere; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK101 A közoktatás irányítási rendszere</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium				5	
	PSZVK11	Az oktatási intézmények működése; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK111 Az oktatási intézmények működése</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium				5	
	PSZVK12	Minőségbiztosítás és pedagógiai értékelés; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK121 Minőségbiztosítás és pedagógiai értékelés</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK051				5	
	PSZVK14	Az EU oktatáspolitikája és -szabályozási rendszere; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK141 Az EU oktatáspolitikája és -szabályozási rendszere</i> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK101					5
	PSZVK15	Államháztartási és oktatás-gazdaságtani ismeretek; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK15 Államháztartási és oktatás-gazdaságtani ismeretek</i> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK101 ; <<PSZVK111					5
	PSZVK16	Program- és intézményértékelés; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK161 Program- és intézményértékelés</i> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK111					5
	PSZVK17	Az osztálytermi értékelés és a vizsgáztatás gyakorlati kérdései; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK171 Az osztálytermi értékelés és a vizsgáztatás gyakorlati kérdései</i> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; <<PSZVK051 ; <<PSZVK121					5
<b>MK PSZV-TL Pedagógus szakvizsgára felkészítő törzsképzés; Teljesítendő: min. 55k</b>							
	PSZV SZD1	Szakedolgozati szeminárium; teljesítendő					
		<i>PSZV SZD1 Szakedolgozati szeminárium</i> , Szeminárium tavaszi félévben, , félévre 7 óra, Aláírás					0
	PSZVK04	Matematikai és kutatómódszertani alapok; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK041 Matematikai és kutatómódszertani alapok</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium		5			
	PSZVK05	A pedagógiai értékelés alapjai; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK051 A pedagógiai értékelés alapjai</i> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium		5			
	PSZVK07	Számítógépes adatelemzés I.; teljesítendő min. 5k					
		<i>PSZVK071 Számítógépes adatelemzés I.</i> , Gyakorlat tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy ; <<PSZVK011 ; <<PSZVK041			5		
	PSZVK08	Pedagógiai kutatómódszertan; teljesítendő min. 5k					

Matematikai tudás értékelése területén pedagógus szakvizsgára felkészítő szakirányú továbbképzési szak - hálóterv

	<i>PSZVK081</i> <b>Pedagógiai kutatómódszertan</b> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; << <b>PSZVK041</b>				5		
PSZVK09 Tesztelmélet; teljesítendő min. 5k							
	<i>PSZVK091</i> <b>Tesztelmélet</b> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; << <b>PSZVK041</b> ; << <b>PSZVK051</b>				5		
PSZVK13 Számítógépes adatelemzés II.; teljesítendő min. 3k							
	<i>PSZVK131</i> <b>Számítógépes adatelemzés II.</b> , Gyakorlat őszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy ; << <b>PSZVK071</b> ; << <b>PSZVK081</b> ; << <b>PSZVK091</b>					3	
PSZVK18 Választható tárgy; teljesítendő min. 3k							
	<i>PSZVK181</i> <b>Választható tárgy</b> , Gyakorlat tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy						3
PSZVK19 Pedagógiai értékelő szigorlat; teljesítendő min. 3k							
	<i>PSZVK191</i> <b>Pedagógiai értékelő szigorlat</b> , Önálló vizsga őszi félévben, , Szigorlat ; << <b>PSZVK041</b> ; << <b>PSZVK051</b> ; << <b>PSZVK081</b> ; @@ <b>PSZVS-MAT41</b>					3	
PSZVS-MAT1 A matematikai tudás kognitív pszichológiai alapjai; teljesítendő min. 5k							
	<i>PSZVS-MAT11</i> <b>A matematikai tudás kognitív pszichológiai alapjai</b> , Előadás őszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium		5				
PSZVS-MAT2 Matematikai tudást mérő feladatok szerkesztése; teljesítendő min. 5k							
	<i>PSZVS-MAT21</i> <b>Matematikai tudást mérő feladatok szerkesztése</b> , Gyakorlat tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy ; << <b>PSZVS-MAT11</b> ; << <b>PSZVK051</b>				5		
PSZVS-MAT3 A matematikai gondolkodás fejlődése és fejlesztése; teljesítendő min. 5k							
	<i>PSZVS-MAT31</i> <b>A matematikai gondolkodás fejlődése és fejlesztése</b> , Előadás tavaszi félévben, , félévre 15 óra, Kollokvium ; << <b>PSZVS-MAT11</b>				5		
PSZVS-MAT4 A matematikai műveltség on-line tesztelése; teljesítendő min. 3k							
	<i>PSZVS-MAT41</i> <b>A matematikai műveltség on-line tesztelése</b> , Gyakorlat őszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy ; << <b>PSZVK011</b> ; << <b>PSZVS-MAT11</b> ; << <b>PSZVK091</b>					3	
PSZVS-MAT5 Matematikai tesztek szerkesztése; teljesítendő min. 3k							
	<i>PSZVS-MAT51</i> <b>Matematikai tesztek szerkesztése</b> , Gyakorlat őszi félévben, , félévre 15 óra, Gyakorlati jegy ; << <b>PSZVS-MAT21</b>					3	
<b>MK SZD Szakdolgozat; Teljesítendő: min. 10k</b>							
PSZV SZD2 Szakdolgozat; teljesítendő min. 10k							
	<i>PSZV SZD22</i> <b>Szakdolgozat</b> , Konzultációs gyakorlat tavaszi félévben, , Gyakorlati jegy ++						10