

Pedagógiai értékelés és mérés tanára mesterszak

Kredit-, óra- és vizsgatervek

1. Azoknak, akik a legelső tanári szakképesítésüket szerzik (nincs még semmilyen tanári, pedagógusi végzettségük) és nincs egyetemi vagy mesterszintű diplomájuk sem

KÉPZÉSI SZAKASZ TANTÁRGY	Státusz, kredit	Óraszám, foglalkozástípus				
		1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	5. félév
Szakterületi ismeretek	30	2 ea 4 gy	2 ea 4 gy	4 ea 2 gy	4 ea 2 gy	
<i>A pedagógiai értékelés elméleti és történeti alapjai</i>	5					
Neveléstudományi kutatási módszerek	K 3	2 gy				
Vizsgák, vizsgarendszerek	K 2				2 ea	
<i>Tudáselmélet, tudáskonceptiók</i>	4					
Kognitív pszichológia	K 2	2 ea				
Tantervek és követelményrendszerek	K 2		2 ea			
<i>A pedagógiai értékelés folyamata és formái</i>	7					
Tanulói értékelés, kompetenciamérés	K 3		2 gy			
Program- és intézményértékelés	K 2			2 ea		
Rendszerszintű értékelés	K 2				2 ea	
<i>Az értékeléssel és méréssel kapcsolatos kompetenciák</i>	6					
Statisztikai elemzési módszerek	K 3	2 gy				
Feladatírás, tesztszerkesztés	K 3		2 gy			
<i>Pedagógiai értékelés és mérés a gyakorlatban</i>	5					
Értékelés- és vizsgáztatás-pszichológia	K 2			2 ea		
Pedagógiai tervezés, értékelés, innováció	K 3			2 gy		
<i>Szabadon választható tantárgy</i>	3					
Szabadon választható tantárgy	SZV 3				2 gy	
Szaktudáselméleti ismeretek	10	2 ea	2 gy	2 gy	2 gy	
Mérés- és tesztelmélet	K 2	2 ea				
Számítógépes statisztikai elemzés	K 3		2 gy			
Szociális kompetenciát fejlesztő tréning	K 2			2 gy		
Értékelési, mérési gyakorlat	K 3				2 gy	
Összesen	40	4 ea 4 gy	2 ea 6 gy	4 ea 4 gy	4 ea 4 gy	
Vizsgák, gyakorlati jegyek	7 ko 9 gyj	2 ko 2 gyj	1 ko 3 gyj	2 ko 2 gyj	2 ko 2 gyj	
Szakmai gyakorlat	30					15 gy
Pedagógiai értékelés és mérés zárószigorlat	K 0					

Státusz: K=kötelező; KV=kötelezően választható; SZV=szabadon választható

Típus: ea=előadás; gy=gyakorlat

2. Azoknak, akik már rendelkeznek tanári szakképzettséggel, mégpedig:
vagy tanári mesterszakot végeztek,
vagy pedig egyetemi/főiskolai tanári diploma birtokában az előző(ek)től eltérő szakképesítés megszerzését tűzték ki

KÉPZÉSI SZAKASZ TANTÁRGY	Státusz, kredit	Óraszám, foglalkozástípus	
		1. félév	2. félév
Szakterületi ismeretek	30	4 ea 8 gy	8 ea 4 gy
<i>A pedagógiai értékelés elméleti és történeti alapjai</i>	5		
Neveléstudományi kutatási módszerek	K 3	2 gy	
Vizsgák, vizsgarendszerek	K 2		2 ea
<i>Tudáselmélet, tudáskonceptiók</i>	4		
Kognitív pszichológia	K 2	2 ea	
Tantervek és követelményrendszerek	K 2		2 ea
<i>A pedagógiai értékelés folyamata és formái</i>	7		
Tanulói értékelés, kompetenciamérés	K 3	2 gy	
Program- és intézményértékelés	K 2		2 ea
Rendszerszintű értékelés	K 2		2 ea
<i>Az értékeléssel és méréssel kapcsolatos kompetenciák</i>	6		
Statisztikai elemzési módszerek	K 3	2 gy	
Feladatírás, tesztszerkesztés	K 3	2 gy	
<i>Pedagógiai értékelés és mérés a gyakorlatban</i>	5		
Értékelés- és vizsgáztatás-pszichológia	K 2	2 ea	
Pedagógiai tervezés, értékelés, innováció	K 3		2 gy
<i>Szabadon választható tantárgy</i>	3		
Szabadon választható tantárgy	SZV 3		2 gy
Szaktudományi ismeretek	10	2 ea 2 gy	4 gy
Mérés- és tesztelmélet	K 2	2 ea	
Számítógépes statisztikai elemzés	K 3		2 gy
Szociális kompetenciát fejlesztő tréning	K 2	2 gy	
Értékelési, mérési gyakorlat	K 3		2 gy
Összesen	40	6 ea 10 gy	8 ea 8 gy
Vizsgák, gyakorlati jegyek	7 ko 9 gyj	3 ko 5 gyj	4 ko 4 gyj
Szakmai gyakorlat	20		10 gy
Pedagógiai értékelés és mérés zárószigorlat	K 0		

Státusz: K=kötelező; KV=kötelezően választható; SZV=szabadon választható

Típus: ea=előadás; gy=gyakorlat

3. Azoknak, akik óvodapedagógusi, vagy tanítói képzettséggel rendelkeznek (akár bolognai rendszerűvel, akár nem)

KÉPZÉSI SZAKASZ TANTÁRGY	Státusz, kredit	Óraszám, foglalkozástípus		
		1. félév	2. félév	3. félév
Szakterületi ismeretek	30	4 ea 8 gy	8 ea 4 gy	
<i>A pedagógiai értékelés elméleti és történeti alapjai</i>	5			
Neveléstudományi kutatási módszerek	K 3	2 gy		
Vizsgák, vizsgarendszerek	K 2		2 ea	
<i>Tudáselmélet, tudáskonceptiók</i>	4			
Kognitív pszichológia	K 2	2 ea		
Tantervek és követelményrendszerek	K 2		2 ea	
<i>A pedagógiai értékelés folyamata és formái</i>	7			
Tanulói értékelés, kompetenciamérés	K 3	2 gy		
Program- és intézményértékelés	K 2		2 ea	
Rendszerszintű értékelés	K 2		2 ea	
<i>Az értékeléssel és méréssel kapcsolatos kompetenciák</i>	6			
Statisztikai elemzési módszerek	K 3	2 gy		

Feladatírás, tesztszerkesztés	K 3	2 gy		
<i>Pedagógiai értékelés és mérés a gyakorlatban</i>	5			
Értékelés- és vizsgáztatás-pszichológia	K 2	2 ea		
Pedagógiai tervezés, értékelés, innováció	K 3		2 gy	
<i>Szabadon választható tantárgy</i>	3			
Szabadon választható tantárgy	SZV 3		2 gy	
Szakmódszertani ismeretek	10	2 ea 2 gy	4 gy	
Mérés- és tesztelmélet	K 2	2 ea		
Számítógépes statisztikai elemzés	K 3		2 gy	
Szociális kompetenciát fejlesztő tréning	K 2	2 gy		
Értékelési, mérési gyakorlat	K 3		2 gy	
Pedagógiai ismeretek	10	2 ea 2 gy	2 ea 2 gy	
Szabadon választható tantárgyak	SZV 10	2 ea 2 gy	2 ea 2 gy	
Összesen	50	8 ea 12 gy	10 ea 10 gy	
Vizsgák, gyakorlati jegyek	9 ko 11 gyj	4 ko 6 gyj	5 ko 5 gyj	
Szakmai gyakorlat	20			10 gy
Pedagógiai értékelés és mérés zárószigorlat	K 0			

Státusz: K=kötelező; KV=kötelezően választható; SZV=szabadon választható

Típus: ea=előadás; gy=gyakorlat