

Szint	KÉPZÉS	A záróvizsga részjegyei	A záróvizsga érdemjegye
B A k é p z é s e k	A záróvizsga érdemjegyének számítása BA képzésben (tanulmányait 2010. szeptember előtt megkezdők számára)	A konzulensi bírálat érdemjegye (1) Az opponensi bírálat érdemjegye (2) A szakdolgozat megvédésének érdemjegye (3) Az előző három érdemjegy (1., 2.,3.) kerekítés nélküli számtani átlaga (4) A szóbeli záróvizsga érdemjegye(5) A szóbeli záróvizsga érdemjegyének kétszerese (6)	(4.), (6.) sorok 3-mal osztott két tizedesjegyig kerekített átlaga
	A záróvizsga érdemjegyének számítása BA képzésben (tanulmányait 2010. szeptemberétől megkezdők számára)	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) A bírálatok érdemjegye (konzulensi és opponensi bírálatok számtani átlaga két tizedes jegyig kerekítve) (2) A szakdolgozat megvédésének érdemjegye (3) Az előző két érdemjegy (2, 3.) kerekítés nélküli számtani átlaga (4) A szóbeli záróvizsga érdemjegye (5)	(1.), (4.), (5.) sorok 3-mal osztott, két tizedes jegyig kerekített átlaga
	A záróvizsga érdemjegye PSZICHOLÓGIA BA képzésben (tanulmányait 2010. szeptember előtt megkezdők számára)	A műhelymunkák érdemjegyei: (1) + (2) + (3) + (4) + (5) A műhelymunkák érdemjegyeinek számtani átlaga kerekítés nélkül (6) Az írásbeli záróvizsga érdemjegye (7) A prezentáció érdemjegye (8)	(6.), (7.), (8.) sorok 3-mal osztott két tizedes jegyig kerekített átlaga
	A záróvizsga érdemjegye PSZICHOLÓGIA BA képzésben (tanulmányait 2010. szeptemberétől megkezdők számára)	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) A műhelymunkák érdemjegyei: (2) + (3) + (4) + (5) + (6) A műhelymunkák (2-6.sor) érdemjegyeinek számtani átlaga kerekítés nélkül: (7) Az írásbeli záróvizsga érdemjegye: (8) A szóbeli prezentáció érdemjegye (9) A záróvizsga (írásbeli teszt és szóbeli prezentáció, 8-9.sor) számtani átlaga (10)	(1.), (7.), (10.) sorok 3-mal osztott két tizedes jegyig kerekített átlaga
	A záróvizsga érdemjegye PSZICHOLÓGIA BA képzésben (tanulmányait 2017. szeptemberétől megkezdők számára)	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) Szakdolgozat 2 bírálati számtani átlaga kerekítés nélkül (2) Szakdolgozat védés (3) A szigorlatok érdemjegyeinek számtani átlaga kerekítés nélkül (4) A szóbeli záróvizsga érdemjegye (5)	1.,2.,3.,4.,5. sorok két tizedes jegyig kerekített átlaga
	A záróvizsga érdemjegye Anglisztika BA képzésben (tanulmányait 2017. szeptemberétől megkezdők számára)	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) A bírálatok érdemjegye (konzulensi és opponensi bírálatok számtani átlaga két tizedes jegyig kerekítve) (2) A szakdolgozat megvédésének érdemjegye (3) Az előző két érdemjegy (2, 3.) kerekítés nélküli számtani átlaga (4)	(1.), (4.) sorok 2-vel osztott, két tizedes jegyig kerekített átlaga
	Andragógia közösségszervezés	A konzulensi bírálatok érdemjegye Az opponensi bírálat érdemjegye A szakdolgozat védésének érdemjegye (2) Szóbeli Vizsga első részének érdemjegye Szóbeli Vizsga második részének érdemjegye	Az 5 részjegy két tizedes jegyig kerekített átlaga.
	Informatikus könyvtáros	A konzulensi bírálatok érdemjegye Az opponensi bírálat érdemjegye A szakdolgozat védésének érdemjegye (2) Szóbeli Vizsga első részének érdemjegye Szóbeli Vizsga második részének érdemjegye	Az 5 részjegy két tizedes jegyig kerekített átlaga.
	Régészet BA (angol)	Első tételsorból húzott tételek érdemjegye Második tételsorból húzott tételek érdemjegye Harmadik tételsorból húzott tételek érdemjegye Szakdolgozat megvédésének érdemjegye	A négy részjegy egész számba kerekített számtani átlaga
	Régészet BA	6 félév tanulmányi átlaga szakdolgozat védés érdemjegye opponensi vélemény érdemjegye konzulensi vélemény érdemjegye záróvizsga A tételsor érdemjegye záróvizsga B tételsor érdemjegye záróvizsga C tételsor érdemjegye	a 6 félév tanulmányi átlaga, valamint a szakdolgozat védés, a konzulensi és az opponensi jegy, valamint a három záróvizsga tétel részjegyeinek (összesen 7 részeredmény) számtani átlaga adja a végjegyet
	SZABAD BÖLCSESZET BA 2021.09.01-től	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag - a szakdolgozatra adott konzulensi bírálat érdemjegye (1 – 5); - a szakdolgozatra adott opponensi bírálat érdemjegye (1 – 5); - a diplomamunka védésének érdemjegye (1 – 5); - szóbeli vizsga érdemjegye (1 - 5)	A záróvizsga-eredmény a részjegyek egyszerű számtani átlaga.
	Szabad bölcsészet (BA) (angol) Liberal Arts (Film and Visual Studies) Liberal Arts (Philosophy) 2021.09.01-től	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag - a szakdolgozatra adott konzulensi bírálat érdemjegye (1 – 5); - a szakdolgozatra adott opponensi bírálat érdemjegye (1 – 5); - a diplomamunka védésének érdemjegye (1 – 5); - szóbeli vizsga érdemjegye (1 - 5)	A záróvizsga-eredmény a részjegyek egyszerű számtani átlaga.
	Magyar BA (angol nyelvű) képzéskód: BSKMAG	1.Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) 2.A bírálatok érdemjegye (konzulensi és opponensi bírálatok számtani átlaga két tizedes jegyig kerekítve) (2) 3. A szakdolgozat megvédésének érdemjegye (3) 4. Az előző két érdemjegy (2, 3.) kerekítés nélküli számtani átlaga (4) 5. A szóbeli záróvizsga érdemjegye (5)	(1.), (4.), (5.) sorok 3-mal osztott, két tizedes jegyig kerekített átlaga

Szint	KÉPZÉS	A záróvizsga részjegyei	A záróvizsga érdemjegy
M A k é p z é s e k	A záróvizsga érdemjegy diszciplináris MA képzésben 2009-2012. között megkezdők számára	A konzulensi bírálat pontszáma 1-100 pont * Az opponensi bírálat pontszáma 1-100 pont * A diplomamunka védésének pontszáma 1-100 pont Szóbeli vizsga első részének pontszáma 1-100 pont Szóbeli vizsga második részének pontszáma 1-100 pont	Pontszám összesen, ebből a záróvizsga érdemjegy (pont átszámítása a 3. fülön)
	A záróvizsga érdemjegy diszciplináris MA képzésben (tanulmányait 2013. szeptemberétől megkezdő hallgatók esetében)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A diplomamunka védésének érdemjegy Szóbeli vizsga első részének érdemjegy Szóbeli vizsga második részének érdemjegy	Az öt részjegy egész száma kerekített (a kerekítés szabályai szerinti) átlaga
	A záróvizsga érdemjegy Régészeti MA képzésben (tanulmányait 2017. szeptemberétől megkezdő hallgatók esetében)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A diplomamunka védésének érdemjegy Szóbeli vizsga első részének érdemjegy Szóbeli vizsga második részének érdemjegy Szóbeli vizsga harmadik részének érdemjegy	A hat részjegy egész száma kerekített (a kerekítés szabályai szerinti) átlaga
	Andragógia Andragógia (MA) (angol) Emberi Erőforrás Tanácsadó Human Resource Counselling Kulturális mediáció	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat (diplomamunka) védésének érdemjegy Szóbeli vizsga érdemjegy	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Kulturális örökség tanulmányok Könyvtártudomány / A a főtétel, B a szakirányi tétele könyvtár- és információtudomány MA	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat (diplomamunka) védésének érdemjegy Szóbeli vizsga első részének érdemjegy (A tétel) Szóbeli vizsga második részének érdemjegy (B tétel)	Az öt részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Alkalmazott nyelvészet MA egy-egy tétel húzása a szakdolgozathoz nem kapcsolódó témakörökből, azaz (egy A és egy B) VAGY (egy A és egy C) VAGY (egy B és egy C); + van egy kötelező írásbeli (D)	a szakdolgozatra adott konzulensi bírálat érdemjegy (1 – 5) a szakdolgozatra adott opponensi bírálat érdemjegy (1 – 5) a diplomamunka védésének érdemjegy (1 – 5) az írásbeli vizsga érdemjegy (1 – 5) a szóbeli vizsga első részének érdemjegy (1. húzott tétel) (1 – 5) a szóbeli vizsga második részének érdemjegy (2. húzott tétel) (1 – 5)	A záróvizsga-eredmény a részjegyek egyszerű számtani átlaga
	Hungarológia MA szak (egy-egy tétel húzása a szakdolgozathoz nem kapcsolódó témakörökből, azaz (egy A és egy B) VAGY (egy A és egy C) VAGY (egy B és egy C)	- a szakdolgozatra adott konzulensi bírálat érdemjegy (1 – 5); - a szakdolgozatra adott opponensi bírálat érdemjegy (1 – 5); - a diplomamunka védésének érdemjegy (1 – 5); - a szóbeli vizsga első részének érdemjegy (1. húzott tétel) (1 – 5); - a szóbeli vizsga második részének érdemjegy (2. húzott tétel) (1 – 5);	A záróvizsga-eredmény a részjegyek egyszerű számtani átlaga.
	Dokumentumfilm-rendező művés (MA)	1. a szakdolgozat bírálatának – írásos értékelésének átlaga és (1 – 5) 2. a szakdolgozathoz kapcsolódó nagyobb témakörben való jártasság értékelése (1 – 5) és 3. a szakmai gyakorlaton szerzett értékelések átlaga (1 – 5)	A záróvizsga-eredmény a részjegyek egyszerű számtani átlaga.
	Irodalom- és kultúrtudomány (MA)	A konzulensi bírálatok érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjegy Szóbeli vizsga első részének érdemjegy Szóbeli vizsga második részének érdemjegy	Az öt részjegy egész száma kerekített átlaga
	Szociális munka (MA) (angol) 2021/22/1 félév előttiének (2021.09.01 előtt)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat (diplomamunka) védésének érdemjegy Szóbeli vizsga érdemjegy	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
Szociális munka (MA) (angol) Complex Exam/Social Work MA 2021/22/1 félév után kezdetteknek (2021.09.01 után)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjegy Szóbeli Vizsga első részének (törzsanyag) érdemjegy Szóbeli Vizsga második részének (területi szakirány) érdemjegy	Az öt részjegy egész száma kerekített számtani átlaga	
Szociális munka (MA) magyar nyelvű 2021/22/1 félév előttiének (2021.09.01 előtt)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat (diplomamunka) védésének érdemjegy Szóbeli vizsga érdemjegy	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga	
Szociális munka (MA) magyar nyelvű 2021/22/1 félév után kezdetteknek (2021.09.01 után)	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjegy Szóbeli Vizsga első részének (törzsanyag) érdemjegy Szóbeli Vizsga második részének (területi szakirány) érdemjegy	Az öt részjegy egész száma kerekített számtani átlaga	
Anglisztika MA 2021.09.01-től érvényes	a konzulens által írásban adott bírálat jegye az opponens által írásban adott bírálat jegye a szóbeli védés érdemjegy	A három részjegy egész száma kerekített átlaga	
Amerikanisztika MA 2022.09.01-től	A konzulensi bírálat érdemjegy Az opponensi bírálat érdemjegy Szóbeli vizsga érdemjegy A szakdolgozat (diplomamunka) védésének érdemjegy	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga	
Estétika MA	- konzulensi bírálat érdemjegy - opponensi bírálat érdemjegy - a diplomamunka védésének érdemjegy - a szóbeli záróvizsga érdemjegy	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga	
Estétika MA 2021.09.01-től érvényes	- a szakdolgozatra adott konzulensi bírálat érdemjegy (1 – 5); - a szakdolgozatra adott opponensi bírálat érdemjegy (1 – 5); - a diplomamunka védésének érdemjegy (1 – 5); - a szóbeli vizsga első részének érdemjegy (1. húzott tétel) (1 – 5); - a szóbeli vizsga második részének érdemjegy (2. húzott tétel) (1 – 5);	Az öt részjegy egész száma kerekített átlaga.	

M
A
k
é
p
z
é
s
e
k

Szint	KÉPZÉS	A záróvizsga részjegyei	A záróvizsga érdemjege
S z a k i r á n y ú t o v á b b k é p z é s e k	Munkavállalási tanácsadó, szakirányú továbbképzés	A konzulensi bírálatok érdemjege Az opponensi bírálat érdemjege A szakdolgozat védésének érdemjege Szóbeli vizsga érdemjege	A négy részjegy két tizedesjegyre kerekített számtani átlaga.
	Személyügyi szaktanácsadó szakirányú továbbképzés	A konzulensi bírálatok érdemjege Az opponensi bírálat érdemjege A szakdolgozat védésének érdemjege Szóbeli vizsga érdemjege	A négy részjegy két tizedesjegyre kerekített számtani átlaga.
	Biblioterápia, szakirányú továbbképzés	A konzulens által adott érdemjegy Az opponens által adott érdemjegy A prezentációra adott érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjege	A négy részjegy két tizedesjegyre kerekített számtani átlaga.
	Gyakorlatvezető mentortanár 2021 szeptembere után	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A két részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Közoktatási vezető és pedagógus szakvizsga, szakirányú továbbképzés 2021 szeptembere előtt	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege A komplex szóbeli felelet érdemjegyének egész száma kerekített átlaga	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Közoktatási vezető és pedagógus szakvizsga 2021 szeptembere után	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A két részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Mentálhigiéné és közösségi segítség, szakirányú továbbképzés	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege A szóbeli vizsga érdemjege A gyakorlati vizsga érdemjege	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Pedagógus szakvizsga, szakirányú továbbképzés (tanulmányokat 2018. szeptembere előtt megkezdő hallgatók esetében)	A pedagógiai szigorlat eredménye A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Pedagógus szakvizsga (tanulmányokat 2018. szeptemberét követően megkezdő hallgatók)	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A két részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Roma társadalomismereti szakterületen pedagógus szakvizsgára felkészítő szakirányú továbbképzés 2021 szeptembere előtt	A szigorlat érdemjege A szakdolgozat megvédésének érdemjege (a két bíráló által adott érdemjegy, valamint a védésre adott érdemjegy számtani átlaga kerekítés nélkül) A szóbeli vizsga érdemjege	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Roma társadalomismereti szakterületen pedagógus szakvizsgára felkészítő szakirányú továbbképzés 2021 szeptembere után	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A két részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Vizsgaelnöki feladatokra felkészítő pedagógus szakvizsga, szakirányú továbbképzés 2021 szeptembere előtt	A szigorlat érdemjege A szakdolgozat megvédésének érdemjege (a két bíráló által adott érdemjegy, valamint a védésre adott érdemjegy számtani átlaga kerekítés nélkül) A szóbeli vizsga érdemjege	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Vizsgaelnöki feladatokra felkészítő pedagógus szakvizsga 2021 szeptembere után	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve A szakdolgozat védésének érdemjege	A két részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Francia-magyar bölcsészettudományi szakfordító, szakirányú továbbképzés	A konzulensi és opponensi bírálatok átlaga két tizedesjegyig kerekítve (1) A szakdolgozat védésének érdemjege (2) A gyakorlati vizsga érdemjege (3) tárgykód: BTK-fmsf4-gyakvizsga A szóbeli vizsga érdemjege (4)	A négy részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Iskolai szociális munka szakirányú továbbképzés	A konzulensi bírálat érdemjege Az opponensi bírálat érdemjege Szakdolgozat (diplomamunka) védés érdemjege	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	reflektív addiktológiai szociális segítség szakirányú továbbképzés	A konzulensi bírálat érdemjege Az opponensi bírálat érdemjege Szakdolgozat (diplomamunka) védés érdemjege	A három részjegy egész száma kerekített számtani átlaga
	Igazságügyi régészeti szakirányú továbbképzés	Az első részjegy a szakdolgozat védése. Ezen belül a szakdolgozati részjegy is három részből áll, amelyek a szakdolgozat konzulensi értékelésének érdemjege, a szakdolgozat opponensi értékelésének érdemjege és a szóbeli védés érdemjege. A három szakdolgozattal kapcsolatos érdemjegy átlagának egész száma kerekített számtani átlaga adja a záróvizsga érdemjegyének első részjegyét, a szakdolgozati részjegy a második részjegy a régészeti témájú záróvizsgatétellel értékelése a harmadik részjegy a jogi témájú záróvizsgatétellel értékelése	A záróvizsga érdemjegyét a három záróvizsga részjegy átlagának egész száma kerekített számtani átlaga adja.
	magyar mint idegen nyelv szakos pedagógus szakirányú továbbképzés	Konzulensi bírálat érdemjege Opponensi bírálat érdemjege A portfólió megvédésének érdemjege A szóbeli záróvizsga érdemjege	Ezek egész száma kerekített számtani átlaga a záróvizsga érdemjege
	angol-magyar bölcsészettudományi szakfordító szakirányú továbbképzés	Összes (súlyozott) tanulmányi átlag (1) A bírálatok érdemjege (konzulensi és opponensi bírálatok számtani átlaga két tizedes jegyig kerekítve) (2) A szakdolgozat megvédésének érdemjege (3) Az előző két érdemjegy (2, 3.) kerekítés nélküli számtani átlaga (4)	(1), (4.) sorok 2-vel osztott, két tizedes jegyig kerekített átlaga
	Irodalmi szerkesztő és kritikus szakirányú továbbképzés	A konzulens által adott érdemjegy Az opponens által adott érdemjegy A prezentációra adott érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjege	A négy részjegy két tizedesjegyre kerekített számtani átlaga.
Sportpszichológiai Szakpszichológia szakirányú továbbképzés	A konzulens által adott érdemjegy Az opponens által adott érdemjegy A szakdolgozat védésének érdemjege Szóbeli prezentáció érdemjege	A záróvizsga érdemjegy az érdemjegyek átlagának egész száma kerekített számtani átlaga.	

K ö z i s m e r e t i t a n á r s z a k o k	Közismereti tanárszakokon nappali munkarendben	<p>A záróvizsga összesített érdemjegyét az alábbi rész-érdemjegyek kerekítés nélküli átlaga adja (két tizedes jegy megadásával, az egyes részek egyenlő súllyal történő figyelembevételével):</p> <p>a) a szakdolgozatra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a záróvizsga diszciplináris részére, azaz a szakdolgozat bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a szakmai záróvizsga-bizottság); b) a tanári szakdolgozati portfólióra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a tanári szakdolgozati portfólió bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság); c) a TVSZ 12. sz. melléklet 13. § (1) bekezdése bb) pontjára, azaz a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság) vagy a a TVSZ 12/A. sz. melléklet 16. § (1) bekezdése bb) pontjára, azaz a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság);.</p>	A záróvizsga összesített érdemjegyét a három érdemjegy kettő tizedes jegyig kerekített számtani átlaga adja: érdemjegyek a) b) c)
	Közismereti tanárszakokon levelező munkarendben (2022. szeptember 1. előtt kezdett hallgatók)	<p>A záróvizsga összesített érdemjegyét az alábbi rész-érdemjegyek kerekítés nélküli átlaga adja (két tizedes jegy megadásával, az egyes részek egyenlő súllyal történő figyelembevételével):</p> <p>a) a tanári szakdolgozati portfólióra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a tanári szakdolgozati portfólió bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság); b) a 13. § (1) bekezdése bb) pontjára, azaz a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság).</p>	A záróvizsga összesített érdemjegyét a két érdemjegy két tizedes jegyig kerekített számtani átlaga adja: érdemjegyek a) b) 2
	Közismereti tanárszakokon levelező munkarendben (2022. szeptember 1. után kezdett hallgatók, alapszakot követően felvett 4 féléves tanárszakon, amelynek a tanterve tartalmazza a szakdolgozatot - I20B)	<p>A záróvizsga összesített érdemjegyét az alábbi rész-érdemjegyek kerekítés nélküli átlaga adja (két tizedes jegy megadásával, az egyes részek egyenlő súllyal történő figyelembevételével):</p> <p>a) a szakdolgozatra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a záróvizsga diszciplináris részére, azaz a szakdolgozat bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a szakmai záróvizsga-bizottság); b) a tanári szakdolgozati portfólióra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a tanári szakdolgozati portfólió bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság); c) TVSZ 12/A. sz. melléklet 16. § (1) bekezdése bb) pontjára, azaz a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság);.</p>	A záróvizsga összesített érdemjegyét a három érdemjegy kettő tizedes jegyig kerekített számtani átlaga adja: érdemjegyek a) b) c) /3
	Közismereti tanárszakokon levelező munkarendben (2022. szeptember 1. után kezdett hallgatók, kivéve I20B)	<p>A záróvizsga összesített érdemjegyét az alábbi rész-érdemjegyek kerekítés nélküli átlaga adja (két tizedes jegy megadásával, az egyes részek egyenlő súllyal történő figyelembevételével):</p> <p>a) a tanári szakdolgozati portfólióra kapott konzulensi és opponensi bírálati érdemjegyek, valamint a tanári szakdolgozati portfólió bemutatására és védésére kapott érdemjegy átlaga (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság); b) a 16. § (1) bekezdése bb) pontjára, azaz a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy (értékelője a tanári záróvizsga-bizottság).</p>	A záróvizsga összesített érdemjegyét a két érdemjegy kettő tizedes jegyig kerekített számtani átlaga adja: érdemjegyek a) b) /2