

A T-O-FIZ-O-N-E kódú, Fizikatanár szak mintatanterve

2022

Fizikatanár azonos alapszakos oklevél birtokában 2022,

T-O-FIZ-O-N-E-AA-2022 kóddal

Szaktananyagok

Teljesítendő minimális kredit: 12

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NOT_FZ146K2	Fizika tanítási és tanulási módszerek	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NOT_FZ149K2	Fizika és megismerés, a fizika története	2	Kollokvium	2	0	0	2			Kötelező	-
NOT_FZ148G2	Demonstrációs laboratóriumi gyakorlatok	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	3			Kötelező	-
NOT_FZ147G2	Fizikai problémák megoldási módszerei	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	-
NOT_FZ614G2	Oktatástechnológiai innovációk módszertana (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	-
NOT_FZ660G2	Kísérő módszertani szeminárium (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	6			Kötelező	-

Tanítási gyakorlat kreditek

Teljesítendő minimális kredit: 9

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NOT_FZ612G2	Fókuszban a szaktárgy I. (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	2			Kötelező	-
NOT_FZ613G2	Fókuszban a szaktárgy II. (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	3			Kötelező	-
NOT_FZ622G2	Tanítási gyakorlat I. (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	-
NOT_FZ623G2	Tanítási gyakorlat II. (Fizikatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	-
NOT_FZ630G0	Zárótanítás (Fizikatanár)	0	Gyakorlati jegy	0	0	0	5			Kötelező	-
NOT_FZ650G1	Portfólió (Fizikatanár)	1	Gyakorlati jegy	0	1	0	6			Kötelező	-

Az Előkövetelmények oszlopban szereplő tárgyaknál a zárójelben szereplő rövidítések jelentése a következő:

TF: adott tanegység csak akkor vehető fel, ha annak előfeltétele már egy korábbi félévben teljesült

TT: adott tanegység csak akkor teljesíthető, ha annak előfeltétele korábban már teljesült