

ÉRETTSÉGI PONT (max. 200 pont)

A táblázatban azt lehet megnézni, hogy az adott felsőoktatási intézmény képzési területeként és/vagy szakonként melyik két érettségi vizsgatárgy (vagy vizsgatárgyak csoportja) százalékos eredményéből számolja ki az érettségi pontot, továbbá, hogy ezeket milyen szinten kell teljesíteni. Több felsorolt vizsgatárgy esetén a jelentkező számára kedvezőbb eredményből történik az érettségi pont számítása.

Képzési terület	Szak	Érettségi pont 1.	Érettségi pont 2.
Agrár	minden szak	biológia, fizika, földrajz, informatika, kémia, matematika, természettudomány,	élelmiszeripari alapismeretek, építészei és építési alapismeretek, faipari alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi- vízgazdálkodási alapismeretek, mezőgazdasági alapismeretek, erdészet és vadgazdálkodási ismeretek, élelmiszeripari ismeretek, élelmiszeripari ismeretek, faipari ismeretek, faipari ismeretek, földmérés ismeretek, földmérési ismeretek, informatika ismeretek, kertészet és parképítés ismeretek, kertészeti és parképítési ismeretek, környezetvédelem- vízgazdálkodás ismeretek, környezetvédelmi ismeretek, közgazdaság ismeretek, közgazdasági ismeretek, közlekedés ismeretek, mezőgazdaság ismeretek, mezőgazdasági ismeretek, vízügyi ismeretek, élelmiszeripari gépsztechnikai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, magas- és mélyépítési ismeretek, mezőgazdasági és erdészeti gépsztechnikai ismeretek, út-, vasút- és hídépítési ismeretek
Gazdaságtudományok	minden szak	gazdasági ismeretek, idegen nyelv, informatika, digitális kultúra, állampolgári ismeretek, fenntarthatóság,* a felsorolt tárgyak közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni	közgazdasági alapismeretek (üzleti gazdaságtan), közgazdasági alapismeretek (elméleti gazdaságtan), közgazdasági-marketing alapismeretek, informatika ismeretek, kereskedelmi ismeretek, közgazdaság ismeretek, közgazdasági ismeretek*
Informatika	minden szak	fizika, informatika, digitális kultúra, természettudomány, kémia,* a felsorolt tárgyak közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni	közgazdasági alapismeretek(üzleti gazdaságtan), közgazdasági alapismeretek (elméleti gazdaságtan), elektronikai alapismeretek, közgazdasági-marketing alapismeretek, informatika ismeretek, informatikai ismeretek, távközlés ismeretek, távközlési ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek, automatikai és elektronikai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, gazdasági ismeretek, közgazdaság ismeretek, közgazdasági ismeretek, épületgépészeti ismeretek, mechatronikai ismeretek*
Műszaki	biztonságtechnikai mérnök, építőmérnöki, építészmérnöki, gépészmérnöki, ipar termék- és formatervező mérnök, könnyűipari mérnök, környezetmérnöki, mechatronikai mérnöki, műszaki menedzser, villamosmérnöki	biológia, fizika, földrajz, informatika, digitális kultúra, kémia, természettudomány, * a felsorolt tárgyak közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni	elektronikai alapismeretek, építészei és építési alapismeretek, faipari alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi- vízgazdálkodási alapismeretek, közgazdasági alapismeretek (üzleti gazdaságtan), közgazdasági alapismeretek (elméleti gazdaságtan), mezőgazdasági alapismeretek, nyomdaipari alapismeretek, rendészeti alapismeretek, vegyipari alapismeretek, katonai alapismeretek, honvédelmi alapismeretek, honvédelmi ismeretek, bányászati ismeretek, építőipar ismeretek, épületgépészeti ismeretek, épületgépészeti ismeretek, erdészet és vadgazdálkodás ismeretek, erdészeti és vadgazdálkodási ismeretek, élelmiszeripari ismeretek, faipari ismeretek, faipari ismeretek, földmérés ismeretek, földmérési ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, informatikai ismeretek, kertészet és parképítés ismeretek, kertészeti és parképítési ismeretek, könnyűipar ismeretek, könnyűipari ismeretek, környezetvédelmi ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, közgazdaság ismeretek, közgazdasági ismeretek, közlekedés ismeretek, közlekedésépítő ismeretek, közlekedésgépész ismeretek, mezőgazdasági gépész ismeretek, mezőgazdaság ismeretek, mezőgazdasági ismeretek, nyomdaipar ismeretek, optika ismeretek, optikai ismeretek, rendészeti és közszolgálati ismeretek, távközlés ismeretek, távközlési ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari ismeretek, vízügyi ismeretek, bányaművelési ismeretek, gázipari és fluidumkitermelési ismeretek, gépgyártás-technológiai ismeretek, mechatronikai ismeretek, automatikai és elektronikai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, magas- és mélyépítési ismeretek, út-, vasút- és hídépítési ismeretek, nyomdaipari ismeretek, kiadványszerkesztési ismeretek, autó- és repülőgép-szerelési ismeretek, vasútgépészeti ismeretek, hajózás technikai ismeretek, mezőgazdasági és erdészeti gépsztechnikai ismeretek, élelmiszeripari gépsztechnikai ismeretek, közúti és légi közlekedési, szállítmányozási és logisztikai ismeretek, automatikai és elektronikai ismeretek, élelmiszeripari gépsztechnikai ismeretek, gépgyártástechnológiai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, mezőgazdasági és erdészeti gépsztechnikai ismeretek, vasútgépészeti ismeretek, gépgyártás-technológiai ismeretek*

Műszaki	villamos-üzemtechnikus	biológia, fizika, földrajz, informatika, digitális kultúra, kémia, természettudomány,	elektronikai alapismeretek, építészeti és építési alapismeretek, faipari alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi- vízgazdálkodási alapismeretek, közgazdasági alapismeretek (üzleti gazdaságtan), közgazdasági alapismeretek (elméleti gazdaságtan), mezőgazdasági alapismeretek, nyomdaipari alapismeretek, rendészeti alapismeretek, vegyipari alapismeretek, katonai alapismeretek, honvédelmi alapismeretek, honvédelmi ismeretek, bányászati ismeretek, építőipar ismeretek, épületgépészeti ismeretek, épületgépészeti ismeretek, erdészet és vadgazdálkodás ismeretek, erdészeti és vadgazdálkodási ismeretek, élelmiszeripari ismeretek, faipar ismeretek, faipari ismeretek, földmérés ismeretek, földmérési ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, informatikai ismeretek, kertészet és parképítés ismeretek, kertészeti és parképítési ismeretek, könnyűipar ismeretek, könnyűipari ismeretek, környezetvédelmi ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, közgazdaság ismeretek, közgazdasági ismeretek, közlekedés ismeretek, közlekedésépítő ismeretek, közlekedésgépész ismeretek, mezőgazdasági gépész ismeretek, mezőgazdaság ismeretek, mezőgazdasági ismeretek, nyomdaipar ismeretek, optika ismeretek, optikai ismeretek, rendészeti és közszolgálati ismeretek, távközlés ismeretek, távközlési ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari ismeretek, vízügyi ismeretek, bányaművelési ismeretek, gázipari és fluidumkitermelési ismeretek, gépgyártás-technológiai ismeretek, mechatronikai ismeretek, automatikai és elektronikai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, magas- és mélyépítési ismeretek, út-, vasút- és hídépítési ismeretek, nyomdaipari ismeretek, kiadványszerkesztési ismeretek, autó- és repülőgép-szerelési ismeretek, vasútgépészeti ismeretek, hajózás technikai ismeretek, mezőgazdasági és erdészeti gépészmérnöki ismeretek, élelmiszeripari gépészmérnöki ismeretek, közúti és légi közlekedési, szállítmányozási és logisztikai ismeretek, automatikai és elektronikai ismeretek, élelmiszeripari gépészmérnöki ismeretek, gépgyártástechnológiai ismeretek, közlekedésautomatikai ismeretek, mezőgazdasági és erdészeti gépészmérnöki ismeretek, vasútgépészeti ismeretek, gépgyártás-technológiai ismeretek
---------	------------------------	---	---

*- a felsorolt tárgyak közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni