

Szakmai szabványok

Jelzet	Cím	Nyelv
MSZ K 1066:1995	A katonai digitális topográfiai térképek általános követelményei	magyar
MSZ K 1120:2002	Geodéziai vonatkozási rendszerek és vetületi síkkoordináta-rendszerek	magyar
MSZ K 1121:2003	Kereten kívüli információk a szárazföldi, légi navigációs és fototérképeken	magyar
MSZ 7771:1997	Magyar térinformatikai adatcsere-formátum	magyar
MSZ 7772-1:1996	Digitális térképek 1 rész: A digitális alaptérkép fogalmi modellje	magyar
MSZ 7772-2:2002	Digitális térképek. 2. rész: A digitális topográfiai adatbázis meghatározása	magyar
MSZ 413:1977	Bányászati térképdokumentáció. Általános előírások	magyar
MSZ-09-10.0134-1:1969	Bányászati térképezés. Általános szerkesztési szabályok	magyar
MSZ-09-10.0134-2:1971	Bányászati térképezés. Bányatérsegek egyezményes jelei	magyar
MSZ-09-10.0134-2:1971/1M:1988	Bányászati térképezés. Bányatérsegek egyezményes jelei	magyar
MSZ-09-10.0134-3:1971	Bányászati térképezés. Alappontok, határvonalak, külszíni tereptárgyak, vezetékek, létesítmények és földtani képződmények egyezményes jelei	magyar
MSZ-09-10.0134-4:1990	Bányászati térképezés. Szénhidrogén mélyfúrások, termelő kutak egyezményes jelei	magyar
MSZ-09-10.0134-5:1990	Bányászati térképezés. Geofizikai létesítmények, mérések egyezményes jelei	magyar
MSZ-09-10.0134-6:1990	Bányászati térképezés. Régi szén- és uránbányáknál alkalmazható térképjelek	magyar
MSZ-09-10.0134-7:1990	Bányászati térképezés. Régi bauxitbányáknál alkalmazható térképjelek	magyar
MSZ EN ISO 19128:2008	Térinformatika. Geoportál-hozzáférés (ISO 19128:2005)	angol
MSZ EN ISO 19131:2008	Térinformatika. Adattermék-előírások (ISO 19131:2007)	angol
MSZ EN ISO 19132:2009	Térinformatika. Helyfüggő szolgáltatások. Referenciamodell (ISO 19132:2007)	angol
MSZ EN ISO 19134:2008	Térinformatika. Helyfüggő szolgáltatások. Többmódú útvonaltervezés és navigáció (ISO 19134:2007)	angol
MSZ EN ISO 19136:2009	Térinformatika. Földrajzi jelölőnyelv (GML) (ISO 19136:2007)	angol
MSZ EN ISO 19137:2008	Térinformatika. Térbeli séma alapvető profilja (ISO 19137:2007)	angol
MSZ EN ISO 19141:2009	Térinformatika. Mozgásjellemzők sémája (ISO 19141:2008)	angol
MSZ EN 13863-1:2004	Betonburkolatok. 1. rész: Vizsgálati módszer a betonburkolat vastagságának geodéziai módszerrel való meghatározására	magyar
MSZ 20161:1983	Építőipari mértani paraméterek pontosságának számítási alapelvei	magyar
MSZ 20162:1985	Építőipari mértani paraméterek pontosságának ellenőrzése	magyar
MSZ 20164:1988	Az építőipari méretpontosság statisztikai elemzése	magyar
MSZ 7658-1-1979	Építőipari tűrések. Építőipari mértani paraméterek pontosságának általános előírásai	magyar

Szakmai szabványok

Jelzet	Cím	Nyelv
MSZ 7658-2:1982	Építőipari tűrések. Pontossági Osztályok	magyar
MSZ 7658-3:1984	Építőipari tűrések. Technológiai és funkcionális tűrések	magyar
MSZ ISO 3443-1:1993	Építési tűrések. Értékelési és specifikációs alapelvek	magyar
MSZ ISO 3443-2:1993	Építési tűrések. A normális méreteloszlású szerkezeti elemek közötti várható illeszkedések valószínűségelméleti alapjai	magyar
MSZ ISO 3443-3:1993	Építési tűrések. A célméret megválasztásának eljárásai és a várható illeszkedés	magyar
MSZ ISO 3443-4:1993	Építési tűrések. A szerelés várható eltéréseinek és a tűrések kiosztásának meghatározási módszerei	magyar
MSZ ISO 3443-5:1993	Építési tűrések. Tűrési előírásokban használt érték sorok	magyar
MSZ ISO 3443-6:1993	Építési tűrések. Az elfogadás kritériumainak alapelvei és a konformitás ellenőrzése 1-es módszerrel	magyar
MSZ ISO 3443-7:1993	Építési tűrések. Az elfogadás kritériumainak alapelvei és a konformitás ellenőrzése 1-es módszerrel	magyar
MSZ ISO 3443-8:1993	Építési tűrések. Méretvizsgálat és az építés ellenőrzése	magyar
MSZ ISO 4463-1:1992	Építőipari mérési és kitűzési módszerek. Tervezés és szervezés, mérési módok, elfogadási követelmények	magyar
MSZ ISO 6707-1:1992	Épületek és mérnöki létesítmények fogalom-meghatározásai. Általános fogalmak	magyar
MSZ ISO 7077:1990	Általános alapelvek az építkezések geodéziai ellenőrző méréseinek végrehajtására	magyar
MSZ ISO 7078:1990	Építkezési geodéziai munkálatok fogalom-meghatározásai	magyar
MSZ ISO 7976-1:1992	Építészetű tűrések. Épületek és épületelemek mérési módszerei és eszközei	magyar
MSZ ISO 7976-2:1990	Építészetű tűrések. Épületek és épületszerkezetek mérési pontjai	magyar
MSZ ISO 8322-1:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Elmélet	magyar
MSZ ISO 8322-2:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Mérőszalagok.	magyar
MSZ ISO 8322-3:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Optikai szintezőműszerek.	magyar
MSZ ISO 8322-4:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Teodolitok.	magyar
MSZ ISO 8322-5:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Optikai vetítőműszerek	magyar
MSZ ISO 8322-6:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Lézeres műszerek.	magyar
MSZ ISO 8322-7:1992	Az építőipari mérőeszközök használati pontosságának meghatározási módszerei. Kitűző eszközök.	magyar
MSZ 4474:1989	Szintezési gomb	magyar
MSZ 4475:1989	Szintezési falicsap	magyar