



TANTÁRGYI ADATLAP

ADATVÉDELEM ÉS INFORMÁCIÓS SZABADSÁG

BMEGT51S300

I. TANTÁRGYLEÍRÁS

1. ALAPADATOK

Tantárgy neve

ADATVÉDELEM ÉS INFORMÁCIÓS SZABADSÁG

Azonosító BMEGT51S300

A tantárgy jellege

kontaktórás tanegység

Kurzustípusok és óraszámok

<i>Típus</i>	<i>óraszám</i>
Előadás	8
Gyakorlat	0
Laboratórium	0

Tanulmányi

teljesítményértékelés
(minőségértékelés)

típusa

vizsgaérdemjegy

Kreditszám

6

Tantárgyfelelős

Neve *Beosztása* *Email címe*

Dr. Benedek András professor emeritus benedek.andras@gtk.bme.hu

Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység

Műszaki Pedagógia Tanszék

A tantárgy weblapja

<https://edu.gtk.bme.hu>

A tantárgy oktatásának nyelve

magyar - HU

A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve

Szak: **Köznevelési mestervezető szak 2016/17/1 félévtől**

Tantárgy szerepe: **Kötelező**

Ajánlott félév: **2**

Szak: **Mentorpedagógus 2013/14/1 félévtől**

Tantárgy szerepe: **Szabadon választható**

Ajánlott félév: **0**

Közvetlen előkövetelmények

Erős Nincs

Gyenge Nincs

Párhuzamos Nincs

Kizáró feltételek Nincs

A tantárgyleírás érvényessége

Jóváhagyta a Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar Kari Tanácsa (2024.06.26.) az 580515/8/2024 iktatószámmon hozott határozatával, amely érvényes 2024.06.26-tól.

2. CÉLKITŰZÉSEK ÉS TANULÁSI EREDMÉNYEK

Célkitűzések

A képzés célja, hogy az adatvédelem és az információszabadság témakörben olyan ismereteket közvetítsen, amelyek birtokában bármely köznevelési intézményben dolgozó pedagógus biztonsággal kezelheti a gyermekek/tanulók személyes adatait, a közérdekű adatokat, képes lesz az intézményi honlap adatvédelmi felügyeletére, az intézményi adatvédelem szabályozására.

Tanulmányi eredmények

Tudás

1. Ismeri az Európai Unió adatkezelésre vonatkozó szabályait
2. Ismeri az adatkezelésre vonatkozó hazai jogszabályokat és eljárásokat
3. Ismeri a jogellenes adatkezelés következményeit, a panaszok kezelésének eljárásrendjét
4. Ismeri a köznevelési intézményekre vonatkozó adatkezelési szabályozást

Képesség

1. Képes az adatkezelés alapfogalmainak értelmezésére,
2. Képes az adatkezelés során felmerült jogsértések kezelésére
3. Képes a tanulók, szülők személyes adatainak védelmét biztosítani

Attitűd

1. Együttműködik az ismeretek bővítése során az oktatóval és hallgató társaival,
2. Csoportos feladatvégzés, tanulás és munkavégzés esetén irányítóként és végrehajtóként egyaránt határozott, konstruktív, együttműködő, kezdeményező.
3. Nyitott és befogadó az oktatás és képzés új eredményei iránt.

Önállóság és felelősség

1. Önállóan végzi a feladatok és problémák végiggondolását és adott források alapján történő megoldását,
2. Nyitottan fogadja a megalapozott kritikai észrevételeket.
3. Csoportmunkában a cél elérése érdekében autonóm módon, a csoport többi tagjával együttműködve (illetve esetenként azokat irányítva) mozgósítja elméleti és gyakorlati tudását, képességeit.

Oktatásmódszertan

Előadások, kommunikáció írásban és szóban, IT eszközök és technikák használata, opcionális önállóan és csoportmunkában készített feladatok.

Tanulástámogató anyagok

- Magyarország Alaptörvénye
- Az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény
- A nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény
- Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság: Adatvédelemről gyerekeknek - <http://www.naih.hu/adatvedelemr-l-gyerekeknek.html>

II. TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

A TANULMÁNYI TELJESÍTMÉNY ELLENŐRZÉSE ÉS ÉRTÉKELÉSE

Általános szabályok

A 3.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények értékelése év során megírt három házi feladat eredménye alapján. Ezt módosíthatja az órákon tanúsított aktív részvétel.

Teljesítményértékelési módszerek

A. Szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések részletes leírása: 3 darab gyakorló teszt sikeres kitöltése (on-line)

. A gyakorló teszt a MOODLE felületen elérhető feladatbankból random kerül a tesztlapra. B. Vizsgaidőszakban végzett teljesítményértékelés

(vizsga) • A MOODLE rendszeren keresztül on-line teszt feladatsor kitöltése, amelynek a kérdései a MOODLE felületen elérhető adatbank feladataiból random kerülnek kiválasztásra.

Szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések részaránya a minősítésben

- három online teszt sikeres kitöltése (minimális pontszám elérése). A teszten elérhető minimális pontszám 15 pontból 8 pont. A minősítésben a 3 sikeres teszt kitöltése 30 %-ban számít be a vizsga eredményébe.: 30

Vizsgaelemek részaránya a minősítésben

- Az online teszt értékelési pontszámai: 0 - 7 pont = 1 (elégtelen), 8 - 9 pont = 2 (elégséges), 10 - 11 pont = 3 (közepes), 12 - 13 pont = 4 (jó), 14 - 15 pont = 5 (jeles). A vizsga részaránya minősítésben: 70

Az aláírás megszerzésének feltétele, az aláírás érvényessége

-

Érdemjegy-megállapítás

Jeles	96
Jeles	88-95
Jó	76-87
Közepes	63-75
Elégséges	50-62
Elégtelen	0-49

Javítás és pótlás

1) A vizsga a mindenkor Tanulmányi és Vizsgaszabályzat előírásai szerint, a Térítési és Juttatási Szabályzatban előírt díjak megfizetése mellett pótolható.

A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka

részvétel a kontakt tanórákon	8
vizsgára felkészülés	32
egyéb felkészülés	140
összesen	180

A tantárgykövetelmények jóváhagyása és érvényessége

A Kari Hallgatói Képviselőtestület véleményezése után jóváhagyta dr. Lógó Emma oktatási dékánhelyettes 2024. 06.03-án. Érvényes 2024.06.03-tól.

III. RÉSZLETES TANTÁRGYTEMATIKA

TEMATIKAI EGYSÉGEK ÉS TOVÁBBI RÉSZLETEK

A félévben sorra vett témák

A 3.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények eléréséhez a tantárgy a következő tematikai blokkokból áll. Az egyes félévekben meghirdetett kurzusok sillabuszaiban e témaelemeket ütemezzük a naptári és egyéb adottságok szerint.

- 1 Az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény rendszere, fogalmak
- 2 A személyes és a különleges (szenzitív) adatok fogalma, az adatkezelési felhatalmazás
- 3 Az adatkezelésre vonatkozó alapvető formai kötelezettségek
- 4 A jogellenes adatkezelés következményei, az adatkezeléssel összefüggő panaszok kezelése
- 5 Az adatkezeléssel összefüggő bűncselekmények és szabálysértések
- 6 A közérdekű és a közérdekből nyilvános adatok kezelése és nyilvánossága
- 7 Adatkezelés a köznevelési intézményekben: tanulók személyes adatainak kezelése, személyes adatok a védelme a tanulók teljesítményének értékelése során, munkavállalók (közalkalmazotti jogviszony, munkaviszony) személyes adatainak védelme, adatvédelmi szabályzat, adatkezelés a KIR rendszerben, az intézményi honlapok adatvédelmi kérdései

További oktatók

Dr. Borosné dr. Kalicz Éva

A tantárgykövetelmények jóváhagyása és érvényessége

A Tantárgyi adatlap I. és II. részén túli III. részét az érintett szak(ok) szakfelelőse(i)vel való egyeztetés alapján az 1.8. pontban megjelölt Műszaki Pedagógia Tanszék vezetője hagyja jóvá.