

*A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Természettudományi Kar
Matematika és Számítástudományi doktori iskola
elektronikus döntéshozatali folyamatai a HBDT számára*

A BME Matematika és Számítástudományi HBDT online szavazáson a COVID19 járványhelyzettel kapcsolatban a következő online eljárási rendet vezeti be 2020. május 6-tól kezdődően határozatlan ideig.

1. Az alábbi online eljárásrend csak a fokozott járványügyi védekezés időszakára érvényes, és amint a körülmények lehetővé teszik, vissza kell térni a személyes jelenlétén alapuló „normál” ügymenetre.
2. Bevezetjük az „**online esemény**” és a „**hibrid esemény**” fogalmát. Egy **esemény (PhD szigorlat, PhD védés)** online eseménynek minősül, ha minden résztvevő online vesz részt rajta. Egy esemény hibrid eseménynek minősül, ha a jelölt és a bizottság néhány (legalább 1) tagja személyesen vannak jelen, de a bizottság néhány (akár 0) tagja és a hallgatóság egy része csak online vesz részt.
3. A HBDT tanácskozások és szavazások online történnek a DI vezetőjének kezdeményezésére. Ezek jegyzőkönyvezése a DI vezetőjének a feladata.
4. Az online vagy hibrid események (PhD szigorlat, PhD védés) kezdeményezésére a jelölt a témavezetővel közösen **írásos kérvényt nyújthat be** a DI vezetőjének, amelyben a kérést nyomós indokkal támasztja alá, és specifikálja, hogy online vagy hibrid védést kérelmez. A kérvényről a HBDT szavaz. PhD szigorlat esetén a HBDT saját hatáskörben dönt, míg PhD védés esetén a HBDT pozitív elbírálása esetén a DI vezetője a kérvényt az EHBDT elé bocsátja szavazásra.
5. Minden **online** vagy **hibrid esemény** (PhD szigorlat, PhD védés) esetén a DI vezetője egy „**szervezőt**” jelöl ki, aki az esemény lebonyolításáért felelős. A szervező dönti el, hogy az esemény milyen online platform igénybevételével legyen megtartva. A HBDT javasolja a Microsoft Teams használatát, de ettől el lehet térni az adatátviteli minőség megtartásával.
6. Az online és hibrid eseményekről **video felvétel** készül a jelenlévők beleegyezésével (aki nem egyezik bele, az nem jogosult részt venni). A felvétel nem nyilvános, de kérésre vagy vita esetén az arra jogosultak 1 éven belül megtekinthetik (pl. HBDT, EHBDT, vagy egy adott eset kivizsgálására kijelölt ad hoc kari bizottság, stb).
7. Online vagy hibrid szigorlat esetén a kijelölt szervező felelős a **jegyzőkönyv** kiállításáért és hitelesítéséért. A szervező az esemény lefolytatása után megírja a jegyzőkönyvet, és azt emailben tartalmilag egyeztetni az illetékes bizottság tagjaival, valamint a jelenlét tényét egyeztetni a jegyzőkönyvben jelenlévőként feltüntetett személyekkel. Minden érintett az egyetértéséről emailben nyilatkozik. Ezeket az emailés nyilatkozatokat a szervező 1 évig megőrzi, és esetleges későbbi DI ellenőrzés esetén bemutatja. A szervező az aláírásával a jegyzőkönyvet hitelesíti, és egy beszkenelt példányt eljuttat a DI vezetőjének.
8. Online PhD védés esetén a jegyzőkönyvet a bizottság minden tagjának alá kell írnia. Az aláírás lehet szkennelt vagy digitális aláírás (pl. <https://smallpdf.com/sign-pdf> segítségével).

9. Egy online vagy hibrid esemény nem lefolytatható, ha az illetékes bizottság bármely tagja ezt ellenzi. (Ezért a kérvény benyújtása előtt a jelöltnek célszerű a bizottsággal informálisan egyeztetnie, amennyiben ez lehetséges.)
10. A PhD védés nem bonyolítható le online vagy hibrid módon, ha valamely opponens az írásos bírálatában a fokozat odaítélését nem támogatja.
11. A személyazonosság ellenőrzése online és hibrid események esetén videokapcsolattal történik.
12. A Doktori Iskola szabályzatától -- a papírmintességet és a személyes jelenlétet leszámítva -- eltérni nem lehet.
13. Amennyiben egy online esemény közben a bizottság egyik tagjával megszakad a kapcsolat, annak helyreállításáig az eseményt nem lehet folytatni. Az esemény szervezőjének felelőssége ellenőrizni, hogy a bizottsági tagokkal a kapcsolat folyamatos-e. Bármely bizottsági tagnak lehetősége van utólag jelezni, hogy a kapcsolata nem volt megfelelő valamely szakaszban, és ezt a szakaszt meg kell ismételni.
14. Az online és hibrid eseményeket a doktori iskola honlapján meg kell hirdetni, és a csatlakozásra nyilvánosan lehetőséget kell biztosítani azáltal, hogy a csatlakozni kívánó személy a szervezővel felveszi a kapcsolatot. A csatlakozáshoz szükséges link az esemény kezdetét megelőző 2 óráig emailben igényelhető a szervezőtől.
15. A titkos anonim online szavazások az adoodle rendszeren keresztül történnek (<https://www.adoodle.org>).
16. **Időrendi rendelkezések.** PhD szigorlat esetén a DI vezetője a Dékáni Hivatalt legalább 1 héttel az esemény előtt tájékoztatja az esemény szervezőjének személyéről és az esemény dátumáról, és ezzel párhuzamosan a DI honlapján az esemény meghirdetésre kerül. PhD védés esetén a DI vezetője a Dékáni Hivatalt legalább 4 héttel az esemény előtt tájékoztatja az esemény szervezőjének személyéről és az esemény dátumáról, és ezzel párhuzamosan a DI honlapján valamint a www.doktori.hu oldalon az esemény meghirdetésre kerül.