

A Magyar Mérnöki Kamara Geodéziai és Geoinformatikai Tagozatának elnöksége 8/2023. (06.16.) sz. határozatával a Hazay díjat 2023 évben Holéczyné Kajtár Dóra mérnök asszonynak adományozza.

Kajtár Dóra Budapesten született 1960. szeptember 27-én.

Általános és középiskolai tanulmányait is a fővárosban végezte, 1979-ben érettségizett a Fazekas Mihály Gimnáziumban, matematika tagozaton. E neves intézményben szerzett tudás és szemlélet végig kísérte későbbi szakmai tevékenységét.

Tanulmányait a Budapesti Műszaki Egyetem Építőmérnöki Karán folytatta, ahol 1984-ben közlekedésépítő mérnöki oklevelet szerzett. Már egyetemi évei alatt kiemelt érdeklődési területe lett az akkoriban egyre jobban teret nyerő számítástechnika. Egyetemi diplomamunkája is közlekedési lámpák számítógépes irányításával foglakozott, mellyel diplomadíjat nyert.

Végzést követően már házasként, férjével Veszprém megyébe költöztek, ahol diploma szakirányának megfelelően a Veszprémi Közúti Igazgatóságon kezdett el dolgozni. A számítástechnika iránti affinitásának köszönhető, hogy a két gyermekükkel töltött GYES évek után a Budapesti Geodéziai és Térképészeti Vállalat Veszprémi Osztályára került. A geodéziai szakterület az elsők között kezdte beépíteni tevékenységébe a számítógépek használatát, s ekkor már látszottak a későbbi digitális technológiák, és azok kihívásai. A BGTV-nél munkaköréhez tartoztak többek között geodéziai számításokkal kapcsolatos programok írása, fejlesztése, azok használatának bevezetése, folyamatos segítségnyújtás a kollégák felé a technológiák termelésbe vonását követően. Az országban elsők között vett részt települések digitális földi újfelmérésében, ahol az akkor induló digitális térképszerkesztési technológiák bevezetése, alkalmazása és felügyelete volt a feladata. Szintén a digitális fejlődés eredményeként jöttek létre az első digitális közmű szakági nyilvántartások, melyek munkálataival egyre jobban kapcsolatba került. Időközben a BGTV átalakult s munkahelye a Geodéziai és Térképészeti Zrt. lett, mely változás a tevékenységét nem érintette.

1992 – 1995 között a Veszprémi Vegyipari Egyetemen információsrendszer programozó szakot végzett.

1996-ban munkahelyet váltott, s a frissen alapított PANNON GEODÉZIA Kft-nél folytatta szakmai tevékenységét, fejlesztési irodavezetőként, mely munkakört a mai napig betölti. Feladatköre elsősorban az új technológiák bevezetése a cég termelési tevékenységébe, azok működtetése és ellenőrzése. Az NKP program keretében szintén elsők között készített teljes településre DAT adatbázist, Tatabánya újfelmérésekor. Az elmúlt közel negyven évben sok nagy közmű üzemeltetői rendszerrel megismerkedett, dolgozott azokban. Jelentős tapasztalatokat szerzett a víziközmű, áram, gáz szakterületeken, mely szakterületeken ma is tevékenykedik. Részt vett és vesz ma is, több település térinformatikai rendszerének létrehozásában, s azok folyamatos működtetésében.

2004 – 2006 között a BME geodéziai és térinformatikai szakmérnöki képzésén szerzett újabb végzettséget.

Ingatlanrendező földmérői és geodéziai tervezői minősítésekkel rendelkezik.

Alapító tagja az 1996-ban alakult Veszprém Megyei Mérnöki Kamarának, s 1997-től tagja a MMK Geodéziai és Geoinformatikai Tagozatának. A Tagozat szakmai tevékenységét a kezdetektől támogatta háttérmunkájával, tanácsaival. Ez különösen érintette azt a sok éves tagozati tevékenységet, melynek célja egy korszerű elektronikus közműnyilvántartás létrehozása volt.

Az e-közmű bevezetését követően a tagozat képviselője a MMK e-közmű munkabizottságában.

Egyik kidolgozója és előadója volt az elektronikus közműnyilvántartás tananyagának, mely a geodéziai tervezők és szakértők továbbképzésére készült.

2022-ben egyik meghatározó tagja volt a tagozat „Szakmai útmutató digitális tervezési alaptérképek készítéséhez” FAP munkájának, mely témához kapcsolódó továbbképzési anyag egyik kidolgozója és előadója.

A tagozati taggyűlések, konferenciák állandó résztvevője.

Szakmai tevékenysége szakterületünkön ismert és elismert.

Férjével, Holéczy Ernővel már negyven éve házasok. Örömmel tapasztalják, hogy mérnök fiaik (Gergely és László) is egyre jobban megállják a helyüket szakterületeiken. Mivel mindkét fiú a szülői lakóhely közelében alapított családot, így Dóra és Ernő napi részvevője öt unokájuk mindennapjainak, nevelésüknek.

Kajtár Dóra előzőekben részletezett életútja mindenben megfelel a díjunk adományozási szabályzatának, ezért eddigi szakmai és kamarai munkáját a tagozat 2023. évben Hazay István Díj adományozásával ismeri el.

Gratulálunk Dóra!