

DR. SZEPES ANDRÁS

Szepes András Budapesten született 1946. november 28-án. Munkahelye a Nyugat-Magyarországi Egyetem Geoinformatikai Főiskolai Karának Térinformatika Tanszéke. Jelenleg továbbképzési és gazdálkodási főigazgató-helyettes Középiskolai tanulmányait a Kvassay Jenő Híd- Vízműépítő technikumban végezte. Ezt követően az Építőipari és Közlekedési Műszaki Egyetemen, illetve jogutódján, a Budapesti Műszaki Egyetemen tanult tovább, és 1971-ben szerzett földmérőmérnöki oklevelet. Később ugyanitt 1977-ben megszerezte a geodéziai automatizálási szakmérnöki diplomát is. 1985-ben védte meg egyetemi doktori disszertációját.

Az egyetem elvégzése után a Budapesti Geodéziai és Térképészeti Vállalatnál folytatott szakmai gyakorlatot. 1974-ben Tamás Ferenc hívására megpályázta a főiskola Geodéziai Tanszékére meghirdetett tanársegédi állást. Az állás elnyerése óta folyamatosan itt dolgozik.

Az itt eltöltött 27 év alatt számos tantárgy oktatásában vett részt Oktatási munkája során mindig fontos szempontja volt a gyakorlat-orientált szemléletmód. Az oktatás mellett folyamatosan részt vett a szakmai gyakorlati feladatok megoldásában is. Így számos termelési munka résztvevője illetve irányítója volt

Több Tudományos Diákkör, és folyamatosan számos szakdolgozatnak konzulense. Tudományos Diákköri hallgatói közül többen nyertek illetve helyezettek lettek az országos megmérettetésen is.

Érdeklődése folyamatosan fordult a számítástechnika és annak szakmai alkalmazása felé. A számítástechnikai alapismereteken kívül több, az előbbi ismeretek szakmai alkalmazásával foglalkozó tantárgynak felelőse lett a továbbképző szakokon. Az ott kidolgozott új tananyagok jelentős részét időközben már beépítette a nappali képzés anyagai közé is.

A levelező és továbbképző szakokon eleinte évfolyamfelelősként működött, de rövidesen már az új szakok kialakításának szervezésében is részt vett. Jelenleg a Kar továbbképzési tevékenységének vezetője.

Kutatási tevékenységben is folyamatosan részt vett. Az eddigiek során mintegy 20 jegyzet, 30 szakcikk és 50 előadás szerzője. Több esetben vett részt hazai és külföldi tanulmányutakon.

Az oktatási munka mellett mindig részt vállalt egyéb feladatokban is. Így hosszú ideig tevékenykedett a Felvételi Előkészítő Bizottságban, 7 évig kollégiumi nevelőtanár, majd újabb 7 évig a kollégium igazgatója volt.

9 éven át töltött be vezetői pozíciót az Egyetem, előbb főigazgató-helyettes, majd dékánhelyettesként foglalkozott a GEO gazdasági és továbbképzési fel-

adataival. Irányításával valósult meg a főépület bővítése, majd a Budai úti campus létrejötte, megújult a Pirosalma utcai épület belső tere. Mindezeket többnyire sikeres pályázataival segítségével lehetett megvalósítani.

1996-ban megalapította a Geoszám Bt-t, melynek azóta is ügyvezetője. A főiskolai tevékenység támogatására 1999-ben létrejött az uniGISopen Alapítvány, melynek titkári feladatait látja el. E szervezet 2002-ben létrehozta a GEOINFO Kht-t, melynek jelenleg is ügyvezetője. 2009-ben irányításával és vezetésével létrejött GEOINFO ALBA Nonprofit Kft, melynek legjelentősebb vállalkozása a mérnökök kötelező kamarai továbbképzését szolgáló portál kialakítása és működtetése.

Legjelentősebb oktatáson kívüli feladatai a Mérnöki Kamara /egy ideig Mérnök-egylet/ szervezése során adódott. Az alakulás előtti időszakban a megyei szervezet társelnöke, majd az 1996-os alakulás óta folyamatosan a területi kamara elnöke. Sokat tett a területi kamara szervezeti életének, működési rendjének, az iroda munkájának kialakításáért. Minden lehetséges fórumon képviselte a kamarai szervezetet. Jelentős erőfeszítéseket tett a megyei szakcsoportok kialakításáért és működéséért. Ötletgazdája és szervezője a megyei Mérnökbáloknak. A kamara szakmai szerveződésébe is korán bekapcsolódott, előbb a szakmai tagozat térinformatikai szakosztályának vezetője, majd már 2. ciklusban alelnöke. Igen fontos a továbbképzés területén kifejtett tevékenysége, melynek révén kialakult és működik a távoktatási portál 10 szakterületen.

Munkáját a területi kamara 2005-ben Bory Jenő díjjal jutalmazta.