

KÖSZÖNTŐ

Tisztelt Olvasó!

Őszinte örömömmre szolgál, hogy mint a Nemzeti Közszerológati Egyetem Rendészet-tudományi Karának hivatalban lévő dékánját engem ért az a megtiszteltetés, hogy köszönhetem a félvszázados fennállását ünneplő Büntetés-végrehajtási Tanszékét. Az 50. évforduló mindenképpen arra késztet minden közösséget, hogy egy pillanatra megálljon, és kellő méltósággal tekintsen vissza az elmúlt évtizedekre, de ugyanakkor fogalmazzon meg egy reális jövőképet is. Ennek jegyében kiváló és nemes kezdeményezésnek tartom, hogy a büntetés-végrehajtási szervezet vezetése a nagy múltú Börtönügyi Szemle című szakmai-tudományos folyóirat különszámaként megjelenő kompakt tanulmánykötettel tiszteleg a jeles ünnep alkalmából. Az a kiadvány, amelyet most a kezében tart a tisztelt olvasó, a Tanszék legkiválóbb oktatóinak gondolatait tartalmazza, kellőképpen szakmai és kellőképpen tudományos nézőpontból vizsgálva az egyes kérdéseket. A megjelenő tanulmányok minősége és azok gondolatisága megítélésem szerint kiválóan reprezentálja azt a hagyományosan magas nívót, amelyet a Büntetés-végrehajtási Tanszék képvisel egyetemünk történetében. Külön örömömmre szolgál, hogy a szerzők és az oktatók között több olyan munkatársamat is köszönhetem, akik a jogelőd Rendőrtiszti Főiskolán szerezték meg diplomájukat. Számomra e tény azt bizonyítja, hogy a rendvédelmi felsőoktatás a múltban éppúgy, mint a jelenben elválaszthatatlanul kötődik a büntetés-végrehajtási munkához. Régi igazság, hogy minden tudomány annyit ér, amennyit abból hasznosítani lehet, ezért őszinte szívvel kívánom, hogy a megfogalmazott gondolatok értékteremtő módon járuljanak hozzá a büntetés-végrehajtási szervezet további tevékenységéhez és küldetésének teljesítéséhez.

Az elmúlt 50 év eredményeihez gratulálok a Büntetés-végrehajtási Tanszék minden korábbi, valamint jelenlegi vezetőjének és munkatársának. Értékes munkájukra a Nemzeti Közszerológati Egyetem a továbbiakban is feltétlenül számít.

*Prof. Dr. Kovács Gábor r. vezérőrnagy
tanszékvezető egyetemi tanár, dékán*

