

INFORMACJA O PRZEBIEGU XXII FORUM RATOWNICTWA

W dniach 23 i 24 maja 2017 roku w Inowrocławiu oraz Bydgoszczy odbyło się **XXII Ogólnopolskie Forum Ratownictwa**. Zamierzenie przeprowadzono pod Honorowym Patronatem między innymi: Ministra Zdrowia, Wojewody Kujawsko-Pomorskiego, Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, Rektorów: Uniwersytetu im A. Mickiewicza w Poznaniu i Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu oraz Prezydenta Miasta Inowrocławia.

Głównym tematem debaty naukowej była dyskusja na temat: *Systemy Wspomagania Dowodzenia, robotyzacja, symulatory dydaktyczne i logistyka w ratownictwie oraz w ochronie bezpieczeństwa i porządku publicznym*. Ponadto, w ramach forum 24 maja 2017 r., w Bydgoszczy odbyła się sesja plenarna, pt. *Choroby układu sercowo-naczyniowego, jako wyzwanie dla medycyny ratunkowej*.

Celem Forum było:

1. przedstawienie wniosków z działań sektorowych i integracyjnych, w tym organizacji współdziałania w procesie wdrażania Systemu Wspomagania Dowodzenia;
2. wskazanie możliwości wykorzystania bezałogowych statków powietrznych (BSP), teledetekcji, Systemu Informacji Geograficznej, technik satelitarnych w gromadzeniu i udostępnianiu danych o zagrożeniach, obrazowaniu środowiska bezpieczeństwa oraz działaniach ratowniczych;
3. przedstawienie: ratownikom medycznym, pielęgniarkom i lekarzom aktualnych problemów: kardiologicznych, neurologicznych i neuropsychologicznych w przebiegu chorób układu sercowo-naczyniowego;
4. dokonanie przeglądu obowiązujących rozwiązań prawno-organizacyjnych i finansowych, przeprowadzenie oceny możliwości służb, inspekcji i straży w sytuacjach kryzysowych oraz przedstawienie modelowych rozwiązań w zakresie ochrony ludności i ratownictwa w miastach o podwyższonym ryzyku zagrożeń.

W przedsięwzięciu z ramienia naszej Uczelni uczestniczył Dziekan Wydziału Pedagogicznego gen. broni (r.) dr Lech KONOPKA. Forum pierwszego dnia przeprowadzono w formie obrad w dwóch sekcjach - służb mundurowych oraz służby zdrowia - poprzedzonych sesją plenarną na temat *Nowe technologie , zarządzanie kryzysowe, ratownictwo, bezpieczeństwo zdrowotne*.

Kolejny dzień, to druga sesja plenarna, której tematem były *Choroby układu sercowo-naczyniowego, jako wyzwanie dla medycyny ratunkowej*. Sesja prowadzona była w trzech blokach tematycznych: kardiologicznym, neurologicznym i neuropsychologicznym.

Z okazji XXII Ogólnopolskiego Forum Ratownictwa, wydana została monografia *Nowe technologie w środowisku bezpieczeństwa zdrowotnego. Monitoring-obrazowanie- modelowanie*, pod redakcją naukową Jerzego KONIECZNEGO, Mariusza GONIEWICZA i Przemysława PACIORKA.

Małgorzata ŻUKOWSKA.