

Název rámcového tématu česky/anglicky	Anotace (česky)	Anotace (anglicky)	Školitel	Školitel- specialis- ta	Číslo a název projektu /grantu
Organizačně ekonomické aspekty připravenosti zdravotnických záchranných služeb na mimořádné události	<p>Organizational and Economic Aspects of Preparedness of Emergency Medical Services for Mass Casualty Incidents</p> <p>Zdravotnické záchranné služby v České republice jsou organizovány na krajské úrovni bez adekvátního centrálního řízení, což vede často k neefektivní distribuci finančních prostředků na technickou, personální i materiálovou připravenost na řešení mimořádných událostí. Současně vytváří vysoké nároky na nutnou mezikrajskou a přeshraniční spolupráci navzájem nekompatibilních systémů přednemocniční neodkladné péče.</p> <p>Zamýšlená disertační práce bude obsahovat přehledovou analýzu techniky používané k řešení mimořádných událostí, četnost jejího využití, organizační a ekonomické aspekty při pořízení, údržbě, správě a samotném nasazení.</p> <p>Praktická část bude zaměřena jednak na retrospektivní analýzu četnosti využití speciální techniky a zároveň na ekonomicko-organizační analýzu ve vztahu k pokrytí území České republiky.</p> <p>Disertační práce přinese návrh plošného pokrytí území České republiky speciální technikou pro řešení mimořádných událostí, a to včetně ekonomických a organizačních aspektů plošného řešení.</p>	<p>The Emergency Medical Services (EMS) in the Czech Republic are organized at the regional level without adequate central management, which often leads to ineffective distribution of financial resources for technical, personnel, and material preparedness to respond to mass casualty incidents. At the same time, it creates high demands for necessary interregional and cross-border cooperation among incompatible EMS systems.</p> <p>The intended dissertation thesis will include a comprehensive analysis of the technology used to address emergencies, the frequency of its utilization, organizational and economic aspects concerning procurement, maintenance, management, and deployment.</p> <p>The practical part will focus on both a retrospective analysis of the frequency of specialized technology usage and an economic-organizational analysis concerning the coverage of the Czech Republic's territory.</p> <p>The dissertation will propose a comprehensive coverage plan for the Czech Republic's territory with specialized technology for mass casualty incidence response, including the economic and organizational aspects of such comprehensive solutions.</p>	PhDr. Mgr. Dana Rebeka Ralbovská, Ph.D., DBA, LL.M.	PhDr. David Peřan, Ph.D., FERC	

doc. Mgr. Zdeněk Hon, Ph.D., dr.h.c.
vedoucí KZOO

prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc., MBA, dr.h.c.
předseda oborové rady CNP