

Srovnání profilu absolventa a studijního plánu se zahraniční vysokou školou

Program Ochrana obyvatelstva, bakalářský studijní program

Dle SR/08/2022 Standardy studijních programů UTB bylo provedeno srovnání profilu absolventa a studijního plánu s obdobně uskutečňovaným studijním programem realizovaným na zahraniční univerzitě, která zaujímá v žebříku hodnocení dle Times of Higher Education (World University Ranking) pozici do 100. místa.)

Při porovnání je nutno konstatovat, že žádná ze 100 škol, dle Times of Higher Education nenabízí stejný studijní program, jako je předkládaný bakalářský studijní program Ochrana obyvatelstva. Nabízí se kurzy se zaměřením na oblast zdraví (veřejného zdraví), případně programy, zaměřené na bezpečnost a analýzu rizik.

Na Berkeley University of California je nabízen kurz Public Health, který se částečně dotýká programu SP Ochrana obyvatelstva v oblasti zdravotnické přípravy a rizik, ohrožující obyvatelstvo. Níže je uvedena základní charakteristika tohoto kurzu:

“The Berkeley Public Health (a graduate school) offers an undergraduate major through the College of Letters & Science. The goal of the major is to provide students with an understanding of epidemiology, biostatistics, environmental health, health behavior, and health policy. These areas of emphasis range across the spectrum of natural science to social science. Public health is the interdisciplinary science of preventing disease and injury to improve the health of communities and populations. Public health professionals work to identify solutions to address complex issues as wide ranging as air pollution, chronic disease, gun violence, infectious diseases, tobacco control and mental health”.

Jedná se o dokončení odborného studia po v posledním semestru bakalářského studijního programu po absolvování všeobecného vzdělání v předcházejících semestrech studia.

Další informace o studijním programu lze nalézt na níže uvedeném odkazu:

<https://guide.berkeley.edu/undergraduate/degree-programs/public-health/>

Obdobným studijním typem vzdělání, zabývajícím se Public Health jsou kurzy na The University of California San Diego:

Public Health Major Courses

Expand All

Public Health Sciences (LD)

Biology (LD)

Chemistry (LD)

Computer Programming (LD)

Formal Skills and Quantitative Methods (LD)

Natural Science (LD)

Social and Behavioral Science Electives (LD)

Public Health Core Disciplines (UD)

Public Health Electives within Department (UD)

Additional Public Health Electives (UD)

Public Health Capstone (UD)

Public Health Honors Practicum (UD)

Další informace o studijním programu lze nalézt na níže uvedeném odkazu:

[Public Health Major Courses \(ucsd.edu\)](https://ucsd.edu/public-health/major-courses)

The Pennsylvania State University nabízí studijní program Security and risk analysis. Bakalářský titul v oboru bezpečnosti a analýzy rizik (SRA) na Vysoké škole informačních věd a technologií reaguje na rostoucí potřebu vysoce kvalifikované analytické pracovní síly pro řešení široké škály bezpečnostních a rizikových oblastí, včetně národní/domácí bezpečnosti, mimořádných událostí a katastrof. management, právo a kriminalita, stejně jako řízení podnikových rizik. Níže je uvedena základní charakteristika tohoto kurzu:

The Bachelor of Science in Security and Risk Analysis (SRA) in the College of Information Sciences and Technology responds to the expanding need for a highly trained analytic workforce to address a wide range of security and risk domains including national/homeland security, emergency and disaster management, law and crime, as well as enterprise risk management.

SRA program prepares students with core competence in four knowledge areas:

- 1. understanding the fundamentals of security, risk, analytic methods and decision support for the purpose of recognizing, articulating, and addressing analytic needs;*
- 2. understanding the roles of data and analytics in various security domains and organizational contexts;*
- 3. applying data analytics, methods, and tools (structured analytics; data gathering and manipulation; visual analytics; analytic judgements and presentation) to derive and communicate insights and actionable knowledge;*
- 4. the legal, ethical, and professional issues within which analytics of security and risk are conducted.*

Students may specialize in risk domains ranging from national security to community emergency preparedness and response. The SRA program positions our students to be future leaders to address the current and emerging security and risk challenges that face individuals, organizations and our nation.

V Uherském Hradišti 20. 2. 2024

Vypracoval: Ing. Jan Strohmandl, Ph.D.