

VŠB – Technická univerzita Ostrava
Fakulta bezpečnostního inženýrství
Katedra bezpečnosti práce a procesů

Zadání bakalářské práce

Student: **Bc. Petr Bitala**

Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908R001 Bezpečnost práce a procesů

Téma: Pracovnílékařské prohlídky a posouzení způsobilosti k práci v Domově
Jistoty, příspěvkové organizaci
Labor medical examinations and fitness to work assessments in the
Home of Jistoty, a contributory organisation

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Vypracování metodického postupu pro provádění pracovnílékařských prohlídek a posouzení zdravotní způsobilosti k práci zaměstnanců jednotlivých profesí Domova Jistoty, příspěvkové organizace.

Charakteristika práce:

Právní úprava pracovnílékařské služby a prohlídek, kategorizace prací na pracovišti domova seniorů, posouzení současného stavu a analýza možných rizik, návrh metodického postupu pro provádění pracovnílékařských prohlídek.

Seznam doporučené odborné literatury:

TOMŠEJ, Jakub. Pracovnílékařské služby [online]. 3. vydání. Praha: Wolters Kluwer, 2020. Právní monografie (Wolters Kluwer ČR). ISBN 978-80-7598-646-7.

KRÝSA, Ivo. Vyhláška o pracovnílékařských službách a některých druzích posudkové péče: praktický komentář. Praha: Wolters Kluwer, 2020. Praktický komentář. ISBN 978-80-7598-794-5.

BAUMRUK, Jaroslav. Analýza rizik při práci: příručka pro zaměstnavatele. 3., dopl. a přeprac. vyd. Praha: Fortuna, 2002. ISBN 80-707-1209-0.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **prof. Dr. Ing. Aleš Bernatík**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty