

OBSAH:

**VÝVOJ A SOUČASNÝ STAV PŘÍSTUPŮ K ŘEŠENÍ PROBLEMATIKY
LF PŘI PROVOZU SLOŽITÝCH TECHNOLOGIÍ S VYSOKOU MÍROU
AUTOMATIZACE** 3

RNDr. Jaroslav Holý, Ústav jaderného výzkumu Řež

Mgr. Jan Kubíček, Ústav jaderného výzkumu Řež

**NOVÉ ASPEKTY APLIKACE METOD DRUHÉ GENERACE ANALÝZY
SPOLEHLIVOSTI LIDSKÉHO ČINITELE** 12

New aspects of second generation HRA methods application

Radim Doležal

Oddělení spolehlivosti a rizik, Technická univerzita v Liberci, Studentská 2, 461 17 Liberec 1

**ZDROJE DAT PRO HODNOCENÍ SPOLEHLIVOSTI ČLOVĚKA A
JEJICH EFEKTIVNÍ VYUŽITÍ** 19

Jan Kubíček, Ústav jaderného výzkumu Řež

NICE/0011 2234860



14/4823

NÁRODNÍ KNIHOVNA



1002375699