


Doc. Ing. Petr Blecha, Ph.D.

 19.05.2008



Absolvent Fakulty strojního inženýrství (FSI) VUT v Brně, obor Stavba výrobních strojů a zařízení; doktorát v oboru Konstruktivního a procesního inženýrství; odborné způsobilosti: pro prevenci rizik ve stavbě a provozu výrobních strojů, absolvent kurzu Ausbildung zur zertifiziertem Risikomanager na TÜV Akademie Österreich a držitel certifikátu TÜV. Vědeckovýzkumná činnost: 1996-2004 Zabezpečování jakosti při vývoji a konstrukci obráběcích center; 2000-2005 Automatizace výrobních strojů a systémů; 2004-dosud Management rizik ve stavbě výrobních strojů; 2006-dosud Rychlá automatická manipulace; 2006-dosud Postprocesní a inprocesní kontrola. Univerzitní aktivity: 1999 - dosud, vědecko-výzkumný pracovník Výzkumného centra strojírenské výrobní techniky a technologií ČVUT Praha - pracoviště ÚVSSR, FSI VUT v Brně; 2005 - dosud, Vedoucí Odboru výrobních strojů na ÚVSSR, FSI VUT v Brně; 2006 - dosud, Ředitel Ústavu výrobních strojů, systémů a robotiky (ÚVSSR) na FSI VUT v Brně. Řešitel a spoluřešitel projektů a analýz z oblasti zajišťování bezpečnosti výrobních strojů a zařízení.

JOSRA

[Zobrazit články autora](#)