

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	Bohdan Linda, doc., RNDr., CSc.
Dátum a miesto narodenia	1947, Olomouc
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1986 jmenování docentem v oboru Operační analýza, Vysoká škola dopravy a spojov, Žilina 1984 RNDr. v oboru Pravdepodobnosť a matematická štatistika, Matematicko-fyzikálna fakulta UK 1981 CSc. v oboru Odvetvové a prierezové ekonomiky, Vysoká škola dopravy a spojov, Žilina 1970 vysokoškolské vzdelání v oboru Matematika, Přírodovědecká fakulta UK.
Ďalšie vzdelávanie	září 1980 – červen 1981 Technische Universität Karlsruhe, BRD. Stáž.
Priebeh zamestnaní	Univerzita Pardubice 1992 – doposud akademický pracovník Ústavu matematiky a kvantitativních metod Fakulty ekonomicko-správní 1992 – doposud docent 2003 – doposud vedoucí ústavu 1997-2000 proděkan pro vědu a výzkum Vysoká škola dopravy a spojov 1971 – 1990 akademický pracovník Katedry matematických metod v dopravě Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov 1990 - 1992 akademický pracovník Katedry matematických metod Fakulty riadenia 1986 – 1992 docent 1986 – 1992 vedoucí katedry 1971 – 1973 asistent 1973 – 1976 odborný asistent 1970 – 1971 Výskumný ústav racionalizácie výroby ložísk, Žilina, matematik – analytik ve výpočetním centru
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Vyučované predmety na Univerzite Pardubice: Pravdepodobnosť a štatistika I, Pravdepodobnosť a štatistika II, Probability and statistics I, Probability and statistics II (anglický študijní program), Operační výzkum II v bakalářském studiu. Statistické metody v ekonomii, Stochastické modely operačního výzkumu, Matematické metody v ekonomii, Operační management v magisterském studiu. Aplikovaná matematika II, Statistické a matematické metody v řízení, Vybrané kapitoly z aplikované matematiky v doktorském studiu. Vyučované predmety: Pravdepodobnosť, Matematická štatistika, Stochastické modely v dopravě a spojoch, Operační analýza I, Operační analýza II, Operační analýza III, Teória hier, Aplikovaná matematika v aspirantském studiu.
Odborné alebo umelecké zameranie	Operační manažment, Kvantitativní metody v řízení

<p>Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.)</p> <p>1. monografia 2. učebnica 3. skriptá</p>	<p>AAA01 Linda, Bohdan 100%: Stochastické modely operačného výzkumu. - 1. vyd. - Bratislava: STATIS, 2004. - 110 s. ISBN 80-85659-33-6</p> <p>AAA02 Linda, Bohdan 100%: Stochastické modely operačného výzkumu. - 2. upravené vydanie. - Bratislava: STATIS, 2010. - 110 s. Lit. 18 záz. ISBN 978-80-85659-59-7</p> <p>AAB01 Linda, Bohdan 100%: Pravdepodobnosť. - 1. vyd. - Pardubice: Univerzita Pardubice, 2010. - 167 s. Lit. 33 záz. ISBN 978-80-7395-303-4</p> <p>AAB02 Pacáková, Viera - Kubanová, Jana - Linda, Bohdan - Šoltés, Erik: Modelování a simulace pojistných rizik [elektronický dokument]. - 1. vyd. - Pardubice: Univerzita Pardubice, 2012. - 124 s. [CD-ROM]. Lit. 92 záz. ISBN 978-80-7395-457-4</p> <p>ACB01 Linda, Bohdan - Volek, Jozef: Lineární programování. - 1. vyd. - Pardubice: Univerzita Pardubice, 2007. - 139 s., ISBN 978-80-7395-038-5</p> <p>BCI01 Linda, Bohdan 50%: Sbíрка příkladů z pravděpodobnosti. - 1. vyd. - Bratislava: STATIS, 2004. - 139 s., ISBN 80-85659-36-0</p>
<p>Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu</p>	<p>[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (6)</p> <p>[o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (6)</p> <p>[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (14)</p> <p>[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (4)</p>
<p>Počet doktorandov: školených ukončených</p>	<p>4</p>
<p>Kontaktná adresa</p>	<p>Ústav matematiky a kvantitatívnych metod, Fakulta ekonomicko-správni Univerzity pardubice, Studentská 95, 532 10 Pardubice</p>