

## PROFESIJNÝ ŽIVOTOPIS

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul a vedecká hodnosť	<b>doc. Ing. Andrea Majlingová, PhD., MSc.</b>
Dátum a miesto narodenia	<b>1978, Zvolen</b>
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<p><b>1997 – 2002</b> Technická univerzita vo Zvolene, Lesnícka fakulta, študijný odbor: Lesníctvo, získaná kvalifikácia: inžinier</p> <p><b>2002 – 2006</b> Technická univerzita vo Zvolene, Lesnícka fakulta, doktorandské štúdium, študijný odbor: Hospodárska úprava lesov, získaná kvalifikácia: Philosophiae doctor (PhD.)</p> <p><b>2012 – 2015</b> Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta bezpečnostného inžinierstva, doktorandské štúdium, študijný odbor: Záchranne služby, získaná kvalifikácia: Philosophiae doctor (PhD.)</p> <p><b>2016</b> Akadémia Policajného zboru v Bratislave, habilitačné konanie, študijný odbor 8.3.1 Ochrana osôb a majetku, získaná kvalifikácia: docent (doc.)</p> <p><b>2020 – 2021</b> IPE Management School – Paris a Vysoká škola bezpečnostného manažérstva v Košiciach, poddiplomové štúdium, študijný odbor: Manažment, špecializácia Strategický manažment, získaná kvalifikácia: Master of Sciences (MSc.)</p> <p><b>2019 – súčasnosť</b> Univerzita Mateja Bela, Právnická fakulta – bakalárske štúdium, študijný odbor: Právo</p>
Ďalšie vzdelávanie	Kurz vysokoškolskej pedagogiky. Andragogické minimum - lektor. Odborná spôsobilosť: na úseku civilnej ochrany, technik požiarnej ochrany, technik BOZP, 33 h kurz prvej pomoci. Základná a špecializovaná príprava príslušníka HaZZ.
Priebeh zamestnaní	<p><b>10/2005 – 02/2014</b> Technická univerzita vo Zvolene, Drevárska fakulta, Katedra protipožiarnej ochrany, odborná asistentka.</p> <p><b>03/2014 – 12/2014</b> Ministerstvo vnútra SR, Hasičský a záchranný zbor, Požiarnotechnický a expertízny ústav MV SR, vrchná inšpektorka, Oddelenie analytické a expertízne.</p> <p><b>01/2015 – 12/2015</b> Ministerstvo vnútra SR, Hasičský a záchranný zbor, Prezídium Hasičského a záchranného zboru, vedúca Oddelenia rozvojových projektov.</p> <p><b>01/2016 – 04/2017</b> Technická univerzita vo Zvolene, Drevárska fakulta, Katedra protipožiarnej ochrany, odborná asistentka.</p> <p><b>05/2017 – súčasnosť</b> Technická univerzita vo Zvolene, Drevárska fakulta, Katedra protipožiarnej ochrany, docentka.</p>
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p><b>Technická univerzita vo Zvolene / Drevárska fakulta / Katedra protipožiarnej ochrany</b></p> <p>Zodpovedná za predmety, prednášajúca, cvičiaca a skúšajúca.</p> <p><b>10/2005 – 02/2014</b> Odbor 8.3.1 Ochrana osôb a majetku Študijné programy: Ochrana osôb a majetku pred požiarom – I. stupeň VŠ Technická bezpečnosť osôb a majetku – II. stupeň VŠ Hasičské a záchranné služby – II. stupeň VŠ <b>Predmety:</b> Aplikovaná informatika v OPP (I. stupeň); Informatika v OPP (I. stupeň); Krízový manažment a riešenie krízových situácií (I. stupeň); Základy GIS (I. stupeň); Aplikovaný software v</p>

	<p>krízovom riadení (II. stupeň); Aplikovaný software v záchranárskej práci (II. stupeň); Bezpečnosť práce a prostredia (II. stupeň); Dominoefekty v záchranárstve (II. stupeň); Informatika v PO II; Krízové riadenie (II. stupeň); Manažment a taktika zdoľavania krízových situácií (II. stupeň); Prevencia havárií a nehôd (II. stupeň); Prevencia havárií a havarijné plánovanie (II. stupeň); Modelovanie požiarov v interiéri (II. stupeň); Zisťovanie príčin požiaru (II. stupeň).</p> <p><b>01/2016 – súčasnosť</b> Odbor 8.3.6 Záchrané služby, resp. 9205 Bezpečnostné vedy, študijný program Protipožiarna ochrana a bezpečnosť – I., II. a III. stupeň VŠ.</p> <p><b>Predmety:</b> Základy GIS v POB (I. stupeň); Úvod do riešenia krízových situácií (I. stupeň); Riešenie krízových situácií (II. stupeň); Teória rizík (II. stupeň); Matematicko-počítačová simulácia a verifikácia počítačových modelov (III. stupeň); Vybrané kapitoly krízového riadenia (III. stupeň).</p>
Odborné alebo umelecké zameranie	Geoinformatika, krízové riadenie a civilná ochrana, manažérstvo rizík.
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie podľa vyhlášky č. 456/2012 Z. z. 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<p><b>1) Monografia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AAB – vedecká monografia: 11 (36,89 AH)</li> <li>• ABC – kapitola v zahraničnej vedeckej monografii: 2 (2,18 AH)</li> <li>• BAA, BAB – odborná monografia: 4 (20,23 AH)</li> </ul> <p><b>2) Učebnica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ACB – vysokoškolská učebnica: 5 (11,04 AH)</li> </ul> <p><b>3) Skriptá</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BCI – vysokoškolské skriptá: 9 (47,60 AH)</li> </ul>
Ohlasy na vedeckú/umeleckú prácu	<p>Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS: <b>150</b></p> <p>Citácie v domácich publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS: <b>32</b></p> <p>Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch: <b>38</b></p> <p>Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch: <b>117</b></p> <p>Súčet: <b>337</b></p>
Počet doktorandov: školených/ukončených	1 doktorand školený po dizertačnej skúške (PaedDr. Patrik Tischler, MBA)/1 doktorand ukončený (Ing. Dominik Špilák, PhD.)
Kontaktná adresa	Technická univerzita vo Zvolene Drevárska fakulta Katedra protipožiarienej ochrany T. G. Masaryka 24 960 01 Zvolen