

Profesijný životopis

v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Gulanová Jana, Ing., PhD., rod. Gavačová
Dátum a miesto narodenia	1987 v Myjave
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<ul style="list-style-type: none">• 2012 – 2015: Philosophiae Doctor (PhD.) (denné štúdium) v študijnom odbore 5.2.3 Dopravné stroje a zariadenia.• 2010 – 2012: inžinier (Ing.) (denné štúdium) v študijnom odbore 5.2.4 Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá.• 2007 – 2010: bakalár (Bc.) (denné štúdium) v študijnom odbore 5.2.4 Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá.
Ďalšie vzdelávanie	<ul style="list-style-type: none">• október 2017 – marec 2018: Technische Universität Graz (Institut für Fahrzeugtechnik, Fakultät für Maschinenbau und Wirtschaftswissenschaften), Graz, Rakúsko, výskumný pobyt.• marec 2014 – jún 2014: Université de Bourgogne (Laboratoire DRIVE - Département de Recherche en Ingénierie des Véhicules pour l'Environnement, Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports), Nevers, Francúzsko, výskumný pobyt.
Priebeh zamestnaní	<ul style="list-style-type: none">• november 2015 – súčasnosť: odborná asistentka v študijnom odbore 5.2.3 Dopravné stroje a zariadenia na Ústave dopravnej techniky a konštruovania, Strojnícka fakulta STU v Bratislave.• september 2015 – október 2015: samostatná výskumná pracovníčka na Ústave dopravnej techniky a konštruovania, Strojnícka fakulta STU v Bratislave.• február 2015 – súčasnosť: výskumná konzultantka pre oddelenie vývoja v ZF Slovakia v Trnave.
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none">• september 2015 – súčasnosť: pedagogička na Ústave dopravnej techniky a konštruovania, Strojnícka fakulta STU v Bratislave. Predmety vyučované na Ústave dopravnej techniky a konštruovania Sjf STU:

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Počítačové konštruovanie ○ Karosérie a výroba motorových vozidiel ○ Metódy vývoja a konštrukcie dielov v DT ○ Semestrálny projekt ○ Bakalárska práca ○ Diplomová práca ● september 2015 – súčasnosť: externá vyučujúca na Ústave dizajnu, Fakulta architektúry STU v Bratislave. Predmety vyučované na Ústave dizajnu FA STU: <ul style="list-style-type: none"> ○ Tvarové prvky a plochy v strojárskkej výrobe ○ Karosérie
Odborné alebo umelecké zameranie	Počítačové konštruovanie v dopravnej technike
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR e. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<ul style="list-style-type: none"> ● učebnica ACB, (192s., 10,977 AH)
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none"> ● 17 citácií (z toho 13 vo WOS alebo SCOPUS)
Kontaktná adresa	<p>Ing. Jana Gulanová, PhD. Námestie sv. Mikuláša 161/45 922 02, Krakovany Tel: 0904 610 656 Mail: jana.gulanova@stuba.sk www: researchgate.net/profile/Jana_Gulanova</p>

V Bratislave, 18. júna 2020.

Ing. Jana Gulanová, PhD.