

Životopis



Osobní informace

Jméno a příjmení Ing. Dominika Ježková
Adresa Jarníkova 1874, Praha 4, 14800
Telefon +420 721 668 736
E-mail jezkovadominika@gmail.com
Národnost Česká
Datum narození 30. 7. 1990
Pohlaví Žena

Pracovní zkušenosti

Datum	7.8.2017 – současné
Pracovní pozice	Výzkumný pracovník
Hlavní náplň pracovní činnosti	Zpracování LCA analýz
Zaměstnavatel	Univerzita Karlova – Centrum pro otázky životního prostředí
Pracovní sektor	Vědecký výzkum
Datum	30.9.2016 – 31.3.2017
Pracovní pozice	Stážista
Hlavní náplň pracovní činnosti	Analýza odpadového hospodářství obce, tvorba plánu odpadového hospodářství obce, tvorba prezentací, zajištění obsahu vzdělávacích seminářů
Zaměstnavatel	Institut cirkulární ekonomiky, z.ú.
Pracovní sektor	Oběhové hospodářství
Datum	1.7.2016 – 14.8.2016
Pracovní pozice	Stáž v Makedonii
Hlavní náplň pracovní činnosti	Terénní práce a výzkum, ochrana endemických druhů v Makedonii, dokumentace
Zaměstnavatel	JP Makedonski Sumi
Pracovní sektor	Technologie ochrany životního prostředí
Datum	1.9.2013 – 30.6.2016
Pracovní pozice	Brigádník - administrativní činnost
Hlavní náplň pracovní činnosti	Příprava žalob, kontrola soudních rozhodnutí, žádosti o opravy soudních rozhodnutí, komunikace se soudy a exekutorskými úřady
Zaměstnavatel	AK G legal, s.r.o., Letenská 121/8, Praha 1
Pracovní sektor	Právo

Datum	29.-31.1. 2009; 28.-30.1.2010
Pracovní pozice	Překladatelka pro belgickou společnost na veletrhu Sřechy Praha
Hlavní náplň pracovní činnosti	Komunikace s návštěvníky veletrhu a překlad zástupcům společnosti
Zaměstnavatel	Sřechy Praha s.r.o., Mánesova 11, Praha 5
Pracovní sektor	Stavebnictví
Datum	1.-30. 7. 2008; 1.7.-25.8.2009
Pracovní pozice	Manažerka hostelu
Hlavní náplň pracovní činnosti	Organizace chodu hostelu včetně práce recepční - přihlášení, odhlášení hostů, odpovědi na otázky o Praze, organizace dopravy hostů, řešení problémů hostů z celého světa
Zaměstnavatel	Hostel Condor 1, Kozí 8, Praha 1
Pracovní sektor	Turismus

Vědecká činnost

Diplomová práce	
Datum	září 2016 – květen 2017
Téma práce	Environmentální bilance úspor a nákladů provozu pasivního domu za hranicemi města - srovnání s vyššími nároky osob na dopravu
Hlavní náplň práce	Analýza životního cyklu různých typů bydlení a různých typů dopravy
Obor práce	Analýza životního cyklu
Vedoucí práce	doc. Ing. Vladimír Kočí, PhD.
Bakalářská práce	
Datum	březen 2015 – červen 2015
Téma práce	Měření spotřeby plynu plynoměry bez teplotní kompenzace
Hlavní náplň práce	Zjištění vlivu teploty na měření spotřeby zemního plynu v membránových plynoměrech bez teplotní kompenzace umístěných vně budovy
Obor práce	Plynárenství
Vedoucí práce	doc. Ing. Václav Koza, CSc.
Studentská vědecká konference	3. místo v kategorii fyzika
Datum	září 2013 – listopad 2013
Téma práce	Vliv vlhkosti na účinnost mikrobiální dekontaminace korónovým výbojem

Hlavní náplň práce	Zjištění vlivu vlhkosti prostředí na úhyn bakterie <i>Staphylococcus epidermidis</i> vystavené korónovému výboji, prezentace na studentské vědecké konferenci 2013
Obor práce	Fyzika
Vedoucí práce	doc. Ing. Vladimír Scholtz, Ph.D.

Vzdělání

Doktorské studium	
Datum	říjen 2017 – současné
Jméno školy	Univerzita Karlova v Praze
Studijní program	Environmentální studia
Téma doktorandské práce	Zjištění optimální velikosti pivovaru prostřednictvím metody LCA s ohledem na úspory z rozsahu výroby a transportní náročnost
Vedoucí práce	Doc. Ing. Jan Weinzettel, Ph.D.
Magisterské studium	
Datum	září 2015 – červen 2017
Získaný titul	Inženýr
Jméno školy	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
Studijní program	Technologie pro ochranu životního prostředí
Studijní obor	Odpadové hospodářství
Hlavní předměty	Posuzování životního cyklu, analytika odpadů, environmentální toxikologie, ekotoxikologie, technologie zpracování odpadů, biologické čištění odpadních vod, vodní hospodářství průmyslu, právní a správní aspekty ochrany životního prostředí
Bakalářské studium	
Datum	září 2012 – červen 2015
Získaný titul	Bakalář
Jméno školy	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
Studijní program	Technologie pro ochranu životního prostředí
Studijní obor	Alternativní energie a životní prostředí
Hlavní předměty	Anorganická chemie, matematika, alternativní zdroje energie, ekologie, organická chemie, fyzika, ochrana čistoty vod, ochrana životního prostředí, biochemie, energetika, analýza paliv, výroba energie z biomasy, technologie výroby bioplynu a biovodíku
Střední škola	
Datum	1.9.2004 – 27.5.2010
Získaný titul	Maturita uznávaná v České republice a ve Francii, diplom C1 z francouzského jazyka
Hlavní předměty	Veškeré předměty v rozsahu střední školy
Jméno a zaměření školy	Gymnázium Jana Nerudy, česko-francouzská bilingvní sekce s vedlejším zaměřením na přírodní vědy

Základní škola
Datum 1.9.1999 – 30.6.2004
Hlavní předměty Veškeré předměty v rozsahu základní školy
Jméno a zaměření školy Základní škola Horáčkova, škola s rozšířenou výukou jazyků

Ostatní dovednosti

Rodný jazyk **Český jazyk**

Úroveň

Francouzský jazyk

Anglický jazyk

Porozumění				Mluvení				Psaní	
Poslech		Čtení		Mluvená inetrakce		Mluvená produkce			
1	C1	1	C1	1	C1	1	C1	1	C1
2	Velmi dobré	2	Velmi dobré	2	Velmi dobré	2	Velmi dobré	2	Velmi dobré

Manažerské dovednosti Certifikát o absolvování kurzu manažerských dovedností od společnosti Procter & Gamble
Organizační dovednosti Od roku 2014 hlavní trenér žáků v orientačním běhu, organizace soustředění a tréninků
Práce s počítačem MS office, Gabi, Sima Pro, OCAD
Ostatní dovednosti Velmi dobrá orientace v mapách
Záliby Orientační běh, běžecké i sjezdové lyžování, cyklistika, kolečkové brusle, vaření
Řidičský průkaz Kategorie B