**ŽIVLJENJEPIS**

**OSEBNI PODATKI**

|  |  |
| --- | --- |
| *Ime in priimek:* | Monika Horvat |
| *Naslov stalnega prebivališča:* | Čentiba, glavna ulica 123, 9220 Lendava |
| *Naslov začasnega prebivališča:* | Triglavska ulica 21, 1000 Ljubljana |
| *Država:* | Slovenija |
| *Državljanstvo:* | slovensko |
| *Datum rojstva:* | 19.05.1994 |
| *Mobilni telefon* | 040846611 |
| *e-naslov:* | monika.horvat@fkkt.uni-lj.si |

**IZOBRAZBA**

|  |  |
| --- | --- |
| *Srednja šola* | Dvojezična srednja šola Lendava, gimnazija |
| *Pridobljen naziv* | Gimnazijski maturant (2013) |
|  |  |
| *Fakulteta – bolonjski študijski program 1. stopnje* | Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo v Ljubljani, univerzitetni studijski program Kemija (anorganska kemija) |
| *Pridobljen naziv* | Diplomirani kemik (UN) (2016) |
|  |  |
| *Fakulteta – bolonjski študijski program 2. stopnje* | Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo v Ljubljani, magistrski študijski program Kemija (organska kemija) |
| *Pridobljeni naziv* | Magister kemije (mag. kem.) (2018) |
| *Fakulteta – bolonjski študijski program 3. stopnje* | Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo v Ljubljani, doktorski študijski program Kemijske znanosti (katedra za organsko kemijo) |
| *Pridobljeni naziv* | 2018 – v teku |

**DRUGI DOSEŽKI**

|  |  |
| --- | --- |
| *Prispevek na konferenci* | Metal – free azidation of alcohols catalysed by molecular iodine, 2016 |
| *Prispevek na konferenci* | Oxidation of trifluoromethylthiolated aromatic compounds with hydrogen peroxide, 2017 |
| *Prispevek na konferenci* | Synthesis of trifluoromethyl aryl sulfides and their oxidation with hydrogen peroxide. |
| *Članek* | Diversification of Trifluoromethylthiolation of Aromatic Molecules with Derivatives of Trifluoromethynesulfenamide, 2018 (European Journal of Organic Chemistry) |
| *Nagrada* | Second place at the Student Paper Contest – na konferenci Slovenski kemijski dnevi 2018  Prešernova nagrada za najboljše magistrsko delo (2018) |

**OSTALA ZNANJA**

|  |  |
| --- | --- |
| *Znanje tujih jezikov* | Angleščina (opravljen izpit o aktivnem znanju tujega jezika na Filozofski Fakulteti)  Španščina (opravljena matura)  Madžarščina (opravljena dvojezična sredna šola, gimnazija)  Hrvaščina (opravljen izpit iz hrvaškega jezika) |

**DELOVNE IZKUŠNJE**

|  |  |
| --- | --- |
| *Podjetje, projekt, obdobje dela* | BASF Slovenija, Kids´ Lab Cvetka Epruvetka, prostovoljne kemijske delavnice za osnovnošolce, 2014–2017. |
|  | BASF Slovenija, Teens´ Lab, prostovoljne kemijske delavnice za srednješolce, 2018–v teku. |
|  | Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Asistent – raziskovalec na projektu Applause, 2018–v teku. |