

Csuvik Oszkár dr. pharm.

Elérhetőségek

Lakcím: Ady Endre u. 79., RS 24430 Ada, Szerbia
Levelezési cím: Eötvös u. 6., HU 6720 Szeged, Magyarország
Telefon: +36308514902 (*WhatsApp*), +381628393687 (*Viber*)
E-mail: cuvik.oskar@gmail.com, oszkar.csuvik@pharm.u-szeged.hu

Személyes adatok

Születési hely és idő: Zenta, 1994. augusztus 2.
Állampolgárság: szerb, magyar

Tanulmányok

2018. szeptember – jelenleg (várható végzés: 2022. július)

Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszertudományok Doktori Iskola, Gyógyszerkémia, gyógyszerkutatás képzési program, PhD-hallgató (Szeged, Magyarország)

2018. szeptember – 2020. június)

Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, egészségügyi szakfordító-tolmács (EN-HU) (Szeged, Magyarország)

2013. szeptember – 2018. július

Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszerésztudományi Kar, okleveles gyógyszerész (Szeged, Magyarország)

2009. szeptember – 2013. június

Zentai Egészségügyi Középiskola, gyógyszerésztechnikus (Zenta, Szerbia)

Szakmai tapasztalat

2018. február – május

Záróvizsga előtti gyógyszerértári és klinikai gyakorlat az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központban (Szeged, Magyarország)

2017. szeptember

Egyhetes szakmai gyakorlat a Kedrion Biopharma, HUMAN BioPlazma Kft.-nél (Gödöllő, Magyarország)

2017. augusztus

Egyetemi szakmai gyakorlat a Szamarai Állami Gyógyszertárban (Szamara, Oroszország)

2016. július – augusztus

Egyetemi szakmai gyakorlat az „Elixir Plus” Gyógyszertárban (Zenta, Szerbia)

2015. július – augusztus

Egyetemi szakmai gyakorlat a Széchenyi Gyógyszertárban (Szeged, Magyarország)

Tudományos tevékenység

2019. augusztus

Négyhetes kutatói tanulmányút a Belgrádi Egyetem Gyógyszerésztudományi Karának, Gyógyszerkémiai Intézetében (*Belgrád, Szerbia*)

Téma: Kalkon származékok lipofilitásának meghatározása vékonyréteg-kromatográfiával és számítógépes kalkulációkkal

2018. augusztus

Négyhetes kutatói tanulmányút a National Cheng Kung University Gyógyszerkémiai Intézetében (*Tajnan, Tajvan*)

Téma: Neuroprotektív aktivitású 5-hidroxidekanoát származékok előállítása és továbbalakításai

2015. január – 2018. július

TDK kutatómunka a Gyógyszerésztudományi Kar Gyógyszerkémiai Intézeténél (*Szeged, Magyarország*)

Téma: Homológ kinurénsav-származékok előállítása és továbbalakításai

Feladatok: reakciók megtervezése és kivitelezése, folyamatok követése vékonyréteg-kromatográfiával, késztermék tisztítása, izolálása, NMR-spektrumok kiértékelése.

Nyelvismeret

Magyar: anyanyelvi szint

Angol: tárgyalóképes nyelvtudás (TELC B2 középfokú komplex nyelvvizsga (2012))

Szerb: társalgási szint

Számítástechnikai ismeretek

Felhasználói szintű ismeret: Microsoft Office csomag, CorelDRAW és ChemDraw

Alapszintű videó-, kép- és hangszerkesztés

Egyéb kompetenciák

Gépjárművezetői engedély: B típusú jogosítvány (2011)

Szakmai tagság

Magyar Kémikusok Egyesülete, 2018 – *jelenleg*

Magyar Gyógyszerésztudományi Társaság, 2018 – *jelenleg*

Kabay János Szakkollégium, 2017 – *jelenleg*

Magyar Gyógyszerészhallgatók Egyesülete, 2016 – *jelenleg*

Európai Gyógyszerészhallgatók Egyesülete, 2016 – *jelenleg*

Vajdasági Magyar Diákszövetség, 2013 – *jelenleg*

Önkéntes tapasztalat

Erasmus+ ifjúsági cseréken való részvétel:

2019. február Személyes térképünk felfedezése (*Nea Makri, Görögország*)

2018. december Szélsőségek és radikalizmus elleni közösségi fellépés (*Topola, Szerbia*)

2018. március Küzdelem a rasszizmus és intolerancia ellen (*Poronin, Lengyelország*)

2017. augusztus Közösségépítés közösségi kertészkedésen keresztül (*Belgrád, Szerbia*)

Érdeklődési kör, hobbik

Néptánc, síelés, korcsolyázás, biciklizés, futás, nyelvtanulás, kertészkedés