

Odborný životopis

| | |
|--|---|
| Osobní údaje | |
| Příjmení, Jméno | PROCHÁZKA Michal |
| Adresa | Nebovidy 22, 664 48 Nebovidy, Česká republika |
| Telefon | (+420) 549 49 6141 |
| E-mail | michalp@ics.muni.cz |
| Státní příslušnost | Česká republika |
| Datum narození | 29. března 1980 |
| Pracovní zkušenosti | |
| Období | Březen 2006 → |
| Povolání nebo vykonávaná funkce | Výzkumný pracovník |
| Hlavní pracovní náplň a oblasti odpovědnosti | Výzkum v oblasti autentizace, autorizace a identifikace v rozsáhlých distribuovaných systémech. Vedoucí skupiny Pracovní skupina Perun. |
| Název/jméno a adresa zaměstnavatele | CESNET z. s. p. o., Zikova 4, 160 00 Praha 6 |
| Obor činnosti či odvětví | Výzkum a vývoj v oblasti informačních technologií |
| Období | Březen 2006 → |
| Povolání nebo vykonávaná funkce | Výzkumný pracovník |
| Hlavní pracovní náplň a oblasti odpovědnosti | Vedoucí skupiny Bezpečnosti digitálních identit. Výzkum v oblasti bezpečnosti a jeho aplikace v rozsáhlých distribuovaných systémech |
| Název/jméno a adresa zaměstnavatele | Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno |
| Obor činnosti či odvětví | Školství, věda a výzkum |
| Vzdělání | |
| Období | 2007 – 2015 |
| Dosažená kvalifikace | Doktorský studijní program v oboru informatika (Ph.D.) |
| Hlavní předměty / profesní dovednosti | Autentizace, autorizace a správa identit v distribuovaných systémech |
| Název a typ organizace, která poskytla vzdělání, odbornou přípravu či kurz | Fakulta informatiky Masarykovy univerzity, univerzita |
| Úroveň vzdělání v národní nebo mezinárodní klasifikaci | ISCED 6 |
| Období | 2007 – 2010 |
| Dosažená kvalifikace | Rigorózní řízení, studijní program v oboru informatika (RNDr.) |
| Hlavní předměty / profesní dovednosti | Autentizace, autorizace a správa identit v distribuovaných systémech |
| Název a typ organizace, která poskytla vzdělání, odbornou přípravu či kurz | Fakulta informatiky Masarykovy univerzity, univerzita |
| Úroveň vzdělání v národní nebo mezinárodní klasifikaci | ISCED 5A |
| Období | 2003 – 2006 |
| Dosažená kvalifikace | Magisterský studijní program v oboru informatika (Mgr.) |
| Hlavní předměty / profesní dovednosti | Architektura počítačů, komunikace a paralelismus, implementace databázových systémů, počítačové sítě a jejich aplikace, autentizace a řízení přístupu |
| Název a typ organizace, která poskytla vzdělání, odbornou přípravu či kurz | Fakulta informatiky Masarykovy univerzity, univerzita |

| | |
|---|---|
| Úroveň vzdělání v národní nebo mezinárodní klasifikaci | ISCED 5A |
| Řešené projekty a záměry | |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | EOSC-Life: Providing an open collaborative space for digital biology in Europe, EC H2020, 824087, 3/2019 → dosud, výzkumný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | Common Infrastructure for National Cohorts in Europe, Canada and Africa, EC H2020, 825775, 1/2019 → dosud, výzkumný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | GÉANT GN3, GN3+, GN4-2 a GN4-3, GÉANT+H2020, 2009 → dosud, člen pracovní skupiny Trust&Identity |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | AARC a AARC2, EC H2020, 730941, 5/2015 → 04/2019, odborný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | Česká národní infrastruktura pro biologická data, MŠMT, LM2015047, 1/2016 → 12/2019, výzkumný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | Czech CyberCrime Centre of Excellence, EC, 4000003882, 5/2013 → 4/2015, výzkumný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | Kybernetický polygon, MVČR, VG20132015103, 4/2013 → 9/2015, výzkumný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | Velká infrastruktura CESNET, MŠMT, LM2010005, 4/2011 → 4/2015, odborný pracovník |
| Název projektu, poskytovatel, identifikátor, období, role | CERIT Scientific Cloud, reg. č. CZ. 1.05/3.2.00/08.0144, 5/2011 → 4/2014, výzkumný pracovník |
| Vybrané publikace a výsledky | |
| Typ: bibliografický záznam | Článek ve sborníku (D): LINDEN, Mikael, PROCHÁZKA, Michal, et. al. Common ELIXIR Service for Researcher Authentication and Authorisation. F1000 Research 2018, roč. 7, č. 1199, s. 1-16. ISSN 2046-1402. doi:10.12688/f1000research.15161.1. |
| Typ: software | ČELEDA, Pavel, PROCHÁZKA, Michal, et. al.: Software pro simulaci obecných i kritických informačních infrastruktur. 2019. Inovativní metoda síťování pro kybernetickou platformu |
| Typ: bibliografický záznam | KOUŘIL, Daniel, POUL, Marcel, PROCHÁZKA, Michal; Using PKI to Provide Credential Delegation in non Web-based Federations. International Conference on Information Science and Applications , Springer, 2015. |
| Typ: bibliografický záznam | Článek ve sborníku (D): PROCHÁZKA, Michal a Daniel KOUŘIL a Luděk MATYSKA. User Centric Authentication for Web Applications. In Proceedings of the 2010 International Symposium on Collaborative Technologies and Systems . Chicago, USA: IEEE, 2010. od s. 67-74, 8 s. ISBN 978-1-4244-6620-7. MSM0021622419, záměr. |
| Typ: bibliografický záznam | Kniha: SCHWARZ, Daniel, Ladislav DUŠEK, Martin BAREŠ, Julie BIENERTOVÁ VAŠKŮ, Jitka FEBEROVÁ, Jiří KOFRÁNEK, Martin KOMENDA, Barbora LUDÍKOVÁ, Jiří MAYER, Jaroslav MAJERNÍK, Radim POLČÁK, Jarmila POTOMKOVÁ, Michal PROCHÁZKA, Adrian RAUDASCHL, Petr ŠTOURAC, Jaroslav ŠTĚRBA, Stanislav ŠTÍPEK, Čestmír ŠTUKA, Ilja TACHECÍ a Martin VEJRAŽKA. Computer applications systems and networks for medical education : MEFANET: Czech and Slovak Medical Faculties Network . 1st ed. Brno: Masaryk University, Institute of Biostatistics and Analyses : Facta Medica, 2014. 230 s. ISBN 978-80-904731-9-5. |
| Typ: bibliografický záznam | Článek v odborném perioriku (J): HOLUB, Petr a Eva HLADKÁ a Michal PROCHÁZKA a Miloš LIŠKA. Secure and Pervasive Collaborative Platform for Medical Applications. Studies in Health Technology and Informatics , Amsterdam, The Netherlands: IOS Press, 126, 1, od s. 229-238, 10 s. ISSN 0926-9630. 2007. MSM0021622419, záměr. |