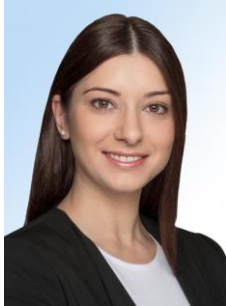


Curriculum Vitae



Sanja Atanasova

Wissenschaftliche Mitarbeiterin/Doktorandin
Lehrbeauftragte
Managing Editor PriSE

Pädagogische Hochschule St.Gallen
Notkerstrasse 27, 9000 St.Gallen
+41 (0)71 243 94 27
sanja.atanasova@phsg.ch

Fachinteresse

Naturwissenschaftsdidaktik
gendergerechter Natur- und Technikunterricht
Gender & Diversity
Lehrpersonenbildung

Ausbildungen

- | | |
|-------------|--|
| seit 2020 | Angenommen als Doktorandin an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg.
Betreuungspersonen: Prof. Dr. Dorothee Brovelli, Prof. Dr. Nicolas Robin & Prof. Dr. Markus Rehm |
| 2013 – 2018 | Master of Science in Secondary Education
Pädagogische Hochschule St.Gallen (PHSG) |
| 2013 – 2016 | Bachelor of Science in Secondary Education
Pädagogische Hochschule St.Gallen (PHSG) |
| 2013 | Sprachaufenthalt USA
Institut of Intensiv English (IIE), Hawaii USA |
| 2010 – 2013 | Eidgenössische Maturität
Interstaatliche Maturitätsschule für Erwachsene St.Gallen (ISME) |
| 2009 – 2010 | Berufsmaturität
Gewerbliches Berufs- und Weiterbildungszentrum St.Gallen (GBS) |
| 2004 – 2007 | Ausbildung als Pharmaassistentin
Kaufmännisches Berufs- und Weiterbildungszentrum St.Gallen (KBZSG) |

Berufliche Tätigkeiten

- | | |
|-------------|---|
| Seit 2019 | <p>Lehrbeauftragte
Pädagogischen Hochschule St.Gallen (PHSG)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Betreuung und Begleitung: E-Bachelorportfolios zum naturwissenschaftlichem Experiment ▪ Betreuung und Begleitung: Vertiefungswoche Meeresbiologie in Concarneau / Gewässerökosysteme zwischen Bernina und Albula ▪ Haupt und Co-Betreuung von Masterarbeiten |
| Seit 2018 | <p>Managing Editor
Progress in Science Education (PriSE) (CERN)</p> |
| Seit 2018 | <p>Wissenschaftliche Mitarbeiterin
Institut Fachdidaktik Naturwissenschaften (IFN) (PHSG)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Wissenschaftliche Mitarbeiterin in der Institutsleitung (IFN) ▪ Projektmitarbeiterin Lernfördersystem «Lernpass plus» ▪ Projektmitarbeiterin «MINT macht Schule» |
| 2018 – 2019 | Sekundarlehrperson, OZ Waldkirch SG |
| 2017 | Diverse Stellvertretungen Sekundarlehrperson, Kanton SG |
| 2014 – 2017 | Pharmaassistentin, Apotheke zur Eiche, Herisau AR |
| 2011 – 2013 | Pharmaassistentin, Streuli Apotheke, Uznach SG |
| 2010 – 2011 | Sachbearbeiterin Privatkunden, SWICA, Zürich ZH |
| 2007 – 2009 | Pharmaassistentin, Apotheke in Gossau, Gossau SG |

Weiterbildungen

- | | |
|---------|---|
| 02/2021 | <p>Methodenworkshop „Einführung in Strukturgleichungsmodelle unter Anwendung von lavaan in R“ bei Dr. Ulf Kroehne & Tobias Deribo.
Internationale Winter School 2021 an der Paris Lodron Universität Salzburg (17.- 19. Februar 2021)</p> |
| 12/2020 | <p>Workshop „Einführung in die Gestaltung wissenschaftlicher Poster“ bei Dr. Jasmin Benz</p> |
| 08/2020 | <p>Weiterbildungskurs „Statistik mit R“ bei Dr. Giang Pham</p> |
| 02/2020 | <p>Internationale Winter School 2020 an der Universität zu Köln (5. -7. Februar 2020)</p> |
| 01/2020 | <p>Weiterbildungskurs „Visualisierungstechniken für Dozierende“ bei Dr. Sebastian Kernbach</p> |

- 09/2019 Methodenworkshop „Einführung in Methoden der quantitativen Forschung“ bei Dr. Philipp Spitzer im Rahmen der GDCP
- 09/2019 Methodenworkshop „Qualitative Inhaltsanalyse“ bei Dr. Brigitte Koliander im Rahmen der GDCP

Projekte

- laufend
- Testsystem Lernpass plus
 - Dissertationsprojekt
 - Betreuung von Masterarbeiten
- abgeschlossen
- «MINT macht Schule»
- Mitgliedschaften
- Gesellschaft für Didaktik der Chemie und Physik (GDCP)
 - Verband Fachdidaktik Naturwissenschaften Schweiz (DiNat)
 - Network Gender & STEM
 - Schweizerische Gesellschaft für Geschlechterforschung (SGGF)
 - European Association for Research on Learning and Instruction (EARLI)
 - European Science Education Research Association (ESERA)

Separate Liste

Publikationen
Referate