

Curriculum Vitae



Prof. Dr. Nicolas Robin

Leiter Institut Fachdidaktik Naturwissenschaften
Mitglied der Studiengangsleitung Sek I
Fachleiter Biologie

Pädagogische Hochschule St.Gallen
Notkerstrasse 27, 9000 St.Gallen
+41 (0)71 243 94 68
nicolas.robin@phsg.ch

Fachinteresse

Didaktik der Naturwissenschaften und der Technik
Lehrerinnen- und Lehrerbildung
Wesen der Naturwissenschaften und der Technik
Geschichte der Biologie (17.-19. Jh.)
Museologie der Naturwissenschaften

Aus- und Weiterbildung

- | | |
|-------------|---|
| 2000 – 2003 | Promotion an der École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS - Paris) und am Muséum national d'Histoire Naturelle (Paris) |
| 1999 – 2000 | Master degree in Museum Studies am Muséum national d'Histoire Naturelle (Paris) |
| 1998 – 1999 | Magister rer. nat. (Ökologie / „Biologie des organismes et des écosystèmes“) an der Universität Pierre et Marie Curie (Paris VI) |
| 1997 – 1998 | Licence («Biologie des populations et des organismes») an der Universität Pierre et Marie Curie (Paris VI) |
| 1995 – 1996 | Diplome d'Études Universitaires Générales (DEUG) an der Universität Bretagne Sud |

Berufliche Tätigkeiten

- | | |
|-----------|--|
| seit 2018 | Stiftungsrat – Naturmuseum St.Gallen |
| seit 2017 | Editor in Chief - Progress in Science Education – open access journal
https://e-publishing.cern.ch/index.php/index |
| 2014-2017 | Managing Editor Progress in Science Education – open access journal
http://www.journals.elsevier.com/perspectives-in-science/special-issues-details/special-issue-progress-in-science-education-2014/ |

- seit 2013 Elected corresponding member of the International Academy of the History of Science. www.aihs-iahs.org
- seit 2011 Leiter des Instituts für Fachdidaktik Naturwissenschaften und Biologiedozent an der PHSG
- seit 2011 Elected Fellow Linnean Society London. www.linnean.org
- 2009-2011 Akademischer Koordinator des Promotionskollegs 'Experimentieren im mathematisch- naturwissenschaftlichen Unterricht' - Institut für Naturwissenschaften / University of Education - Freiburg im Breisgau – Deutschland
- 2009-2011 Clusius Visiting Research Professor Scaliger Institute & Institute for Cultural Disciplines / Leiden University – The Netherlands
- 2009-2010 Leiter des Forschungs- und Austauschprojektes „The European Appropriation of Chinese Nature: Transfer of Botanical Knowledge during the Enlightenment“ im Rahmen des von dem DAAD geförderten projektbezogenen Personenaustauschprogrammes (PPP) mit Hongkong
- 2008 Gastdozent, Institut für Geschichte, Universität Wien - Österreich (Sommersemester 2008)
- 2007-2010 Leiter des Teilprojektes „Struktur der Naturforschung in Jena um 1800“ im Rahmen des von der DFG geförderten Sonderforschungsbereichs 482. Friedrich-Schiller-Universität Jena – Deutschland
- 2007-2009 Wissenschaftlicher Assistent Institut für Geschichte der Medizin, Naturwissenschaft und Technik, „Ernst-Haeckel-Haus“. Friedrich-Schiller-Universität Jena – Deutschland
- 2006-2007 Wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Spezielle Botanik mit Botanischem Garten und Herbarium Haussknecht der Friedrich-Schiller-Universität Jena- Deutschland
- 2004-2007 Post-Doktorand im Rahmen des von der DFG geförderten Sonderforschungsbereichs 482 „Ereignis Weimar-Jena, Kultur um 1800“
- 2000-2003 Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Doktorand) Muséum national d'Histoire Naturelle (Paris) / École des Hautes Études en Sciences Sociales (Paris)

Weitere berufsbezogene Tätigkeiten

- Gutachtertätigkeit Schweizerischer Nationalfonds SNF
Fonds de la Recherche Scientifique (FNRS, Bruxelles)
Belgian Science Policy Office
Internationale Bodensee-Hochschule
Centaurus – International Journal of the History of Science and its Cultural Aspects

Herausgebortätigkeit	<p>Progress in Science Education – open access journal https://e-publishing.cern.ch/index.php/index Herausgeber für Buchbesprechungen für Sudhoffs Archiv. http://www.steiner-verlag.de Das Berzelius Labor Journal. Http://www.berzelius.ch Yearbook for the European Culture of Science (2008-2014) Annals of the History and Philosophy of Biology (2008-2011)</p>
Mitgliedschaft in Berufsnetzwerken	<p>Society for the History of Natural History - London The Linnean Society - London International Standing Conference for the History of Education International Academy of the History of Science Swiss Science Education Association - DiNat National Association for Research in Science Teaching (USA)</p>

Projekte

Forschung & Entwicklung (laufend)	<ul style="list-style-type: none"> • Berzelius – Hightech für die Sek II (www.berzelius.ch) • Context-Based Learning and Transfer in Science Education • MINT macht Schule (www.mintmachtschule.org) • mobiLLab- Hightech für die Sek I (www.mobiLLab.ch) • Erzähl mir die Umwelt – Storytelling als gendergerechte Lernbrücke zwischen Elternhaus und Primarschule • MEXISTE – Bereitschaft zum experimentellen Handeln im Unterricht • Jules Vernes Kinder Technikcampus St.Gallen (www.julesverneskinder.ch) • Jugendlabor – Naturmuseum St.Gallen
Entwicklung & Dienstleistung (laufend)	<ul style="list-style-type: none"> • Umweltbildung St.Gallen in Kooperation mit GLOBE Schweiz • Nachhaltige Energiebildung in Kooperation mit Energietal Toggenburg • Lern- und Testsysteme

Auszeichnungen und Preise

2015	Zusammen mit dem IFN-Team / Nominierung Best European Practice and Research Project (EAPRIL)
2014	Zusammen mit dem IFN-Team / EnterPrize 2014
2012	Zusammen mit dem IFN-Team / 15. Worlddidac Award – Bern
2009	Research Professor Fellowship, Clusius Foundation – Leiden University (2009-2011)
2002	Preis Alwyne Wheeler 2002 - Society for the History of Natural History (London)

