

# Geilsa Costa Santos Baptista

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5205845/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

30

papers

102

citations

1684188

5

h-index

1474206

9

g-index

32

all docs

32

docs citations

32

times ranked

86

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Importância da demarcação de saberes no ensino de Ciências para sociedades tradicionais. Ciência & Educação, 2010, 16, 679-694.	0.4	23
2	The Contribution of Ethnobiology to the Construction of a Dialogue Between Ways of Knowing: A Case Study in a Brazilian Public High School. Science and Education, 2009, 18, 503-520.	2.7	22
3	Intercultural science education as a trading zone between traditional and academic knowledge. Studies in History and Philosophy of Science Part C:Studies in History and Philosophy of Biological and Biomedical Sciences, 2020, 84, 101337.	1.3	11
4	Tables of contextual cognition: a proposal for intercultural research in science education. Cultural Studies of Science Education, 2018, 13, 845-863.	1.3	10
5	Um enfoque etnobiológico na formação do professor de ciências sensível à diversidade cultural: estudo de caso. Ciência & Educação, 2015, 21, 585-603.	0.4	7
6	Science Teachers' Conceptions About the Importance of Teaching and How to Teach Western Science to Students from Traditional Communities. Human Arenas, 2023, 6, 704-731.	1.4	6
7	Perspectives on the Origins of Life in Science Textbooks from a Christian Publisher: Implications for Teaching Science. International Journal of Science and Mathematics Education, 2016, 14, 309-326.	2.5	5
8	Science as a Cultural Activity: Comparative Study of Brazilian and Portuguese Teachers' Conceptions about Science. Procedia, Social and Behavioral Sciences, 2015, 174, 69-76.	0.5	4
9	A IMPORTÂNCIA DA REFLEXÃO SOBRE A PRÁTICA DE ENSINO PARA A FORMAÇÃO DO DOCENTE INICIAL EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS. Ensaio Pesquisa Em Educação Em Ciências, 2003, 5, 85-93.	0.4	3
10	Intercultural Competence and Skills in the Biology Teachers Training from the Research Procedure of Ethnobiology. Science Education International, 2019, 30, 310-318.	0.4	3
11	Formação de professores de ciências para o diálogo intercultural: análise de um caso. Ensaio Pesquisa Em Educação Em Ciências, 2017, .	0.4	1
12	USO DE DESENHOS COMO FERRAMENTA PARA INVESTIGAÇÃO DAS CONCEPÇÕES DE ESTUDANTES AGRICULTORES SOBRE A RELAÇÃO INSETO-PLANTA E DIÁLOGO INTERCULTURAL. Investigacoes Em Ensino De Ciencias, 2018, 23, 159.	0.2	1
13	Monitoria como espaço de formação docente inicial em Biologia sensível à diversidade cultural. Formação Docente à Revista Brasileira De Pesquisa Sobre Formação De Professores, 2019, 11, 95-110.	0.1	1
14	Formando professoras de ciências para o diálogo intercultural na pesquisa e no ensino a partir de um trabalho colaborativo. Horizontes, 2017, 35, 99-112.	0.0	1
15	CONHECIMENTO TRADICIONAL COMO INSTRUMENTO PARA DINAMIZAÇÃO DO CURRÍCULO E ENSINO DE CIÊNCIAS. Gaia Scientia, 2018, 12, .	0.0	1
16	Ideias dos professores de ciências sobre o trabalho colaborativo intercultural. Gondola, 2020, 15, .	0.2	1
17	ETNOBIOLOGIA E DIÁLOGO INTERCULTURAL: CONCEPÇÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E IMPLICAÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO DOCENTE. Ethnoscientia - Brazilian Journal of Ethnobiology and Ethnoecology, 2020, 5, .	0.1	1
18	Etnoecología en el aula de clase: una propuesta para la formación docente contextualizada en comunidades tradicionales. Praxis & Saber, 2021, 12, e11532.	0.3	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Tablas de cogniciÃ³n contextual (TCC): un recurso para la investigaciÃ³n y mediaciÃ³n cultural en la enseÃ±anza de la biologÃa. <i>TecnÃ©, Episteme Y Didaxis</i> , 2021, , .	0.1	0
20	LOS CONOCIMIENTOS ETNOBIOLÃ“GICOS Y SU IMPORTANCIA EN LA CONCEPCIÃ“N DE PROFESORES Y ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE UNA COMUNIDAD DE PESCADORES DEL ESTADO DE BAHÃÃA (BRASIL). <i>Bio-grafÃ©a</i> , 2014, 6, 77.	0.0	0
21	Un recurso acerca de los hongos para el diÃ¡logo intercultural en la enseÃ±anza de biologÃa. <i>Gondola</i> , 2017, 12, 142.	0.2	0
22	DESENVOLVIMENTO PARA A COMPETÃŠNCIA INTERCULTURAL NA FORMAÃ‡ÃƒO DO PROFESSOR DE BIOLOGIA PELOAS PRÃTICAS DA ETNOBIOLOGIA. <i>Gaia Scientia</i> , 2018, 12, .	0.0	0
23	ESTRATEGIAS EDUCATIVAS ETNOBIOLÃ“GICAS: LA HUERTA ESCOLAR COMO ESPACIO PARA EL RESCATE DE SABERES Y EL REENCUENTRO CON LA NATURALEZA.. <i>Gaia Scientia</i> , 2018, 12, .	0.0	0
24	NARRATIVAS DE ESTUDANTES DE COMUNIDADES TRADICIONAIS COMO POSSIBILIDADES PARA O DIÃŁOGO INTERCULTURAL NO ENSINO DE CIÃŠNCIAS. <i>Revista Contexto &amp; EducaÃ§Ã£o</i> , 2019, 34, 92-103.	0.1	0
25	O USO DO JOGO NO ENSINO DE BIOLOGIA: UMA PROPOSTA LÃšDICA BASEADA NO DIÃŁOGO INTERCULTURAL. <i>Ethnoscientia - Brazilian Journal of Ethnobiology and Ethnoecology</i> , 2019, 4, .	0.1	0
26	COMO OS PROFESSORES DE BIOLOGIA CONCEBEM A DIVERSIDADE CULTURAL: INFLUÃŠNCIAS PARA O DIÃŁOGO INTERCULTURAL E PROPOSTA PARA A FORMAÃ‡ÃƒO DOCENTE. <i>Gaia Scientia</i> , 2019, 13, .	0.0	0
27	ETNOBIOLOGIA E DIÃŁOGO INTERCULTURAL: CONCEPÃ§Ã•ES DE PROFESSORES DE CIÃŠNCIAS E IMPLICAÃ§Ã•ES PARA A FORMAÃ‡ÃƒO DOCENTE. <i>Ethnoscientia - Brazilian Journal of Ethnobiology and Ethnoecology</i> , 2020, 5, .	0.1	0
28	Abordagens para a diversidade cultural no currÃœculo de formaÃ§Ã£o de professores de ciÃ‰ncias: um estudo de caso. <i>Revista TEIAS</i> , 2020, 21, 258-273.	0.1	0
29	A consideraÃ§Ã£o da diversidade cultural no ensino de ciÃ‰ncias: percepÃ§Ãµes de futuros professores. <i>Gondola</i> , 2020, 15, 444-459.	0.2	0
30	PRODUÃ‡ÃƒO DE VIDEOS DOCUMENTÃRIES PARA O DIÃŁOGO INTERCULTURAL NO ENSINO DE CIÃŠNCIAS EM COMUNIDADES TRADICIONAIS. <i>Revista Brasileira De Ensino De CiÃ‰ncias E MatemÃ¡tica</i> , 2022, 5, .	0.1	0