

# Diana Zakaryan

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4024040/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

12  
papers

84  
citations

1684188

5  
h-index

1474206

9  
g-index

12  
all docs

12  
docs citations

12  
times ranked

61  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Conocimiento del profesor de secundaria de la prÁctica matemÁtica en clases de geometrÁa. Medicina Universitaria, 2021, 33, 71-97.	0.1	1
2	Digital competence of a teacher involved in the implementation of a cross-border lesson for classrooms in Brazil and Chile. International Journal for Lesson and Learning Studies, 2021, 10, 362-377.	0.9	6
3	How teachers learn to maintain the cognitive demand of tasks through Lesson Study. Journal of Mathematics Teacher Education, 2020, 23, 293-310.	1.8	24
4	Relationships Between the Knowledge of Practices in Mathematics and the Pedagogical Content Knowledge of a Mathematics Lecturer. International Journal of Science and Mathematics Education, 2020, 18, 567-587.	2.5	19
5	Mathematics teachers' specialized knowledge: a secondary teacher's knowledge of rational numbers. Research in Mathematics Education, 2019, 21, 25-42.	1.2	10
6	VÁnculos y Brechas entre el Conocimiento TeÁrico y el Conocimiento PrÁctico Perceptual de una Futura Profesora en la Enseanza de la Multiplicaci³n de Expresiones Algebraicas. Bolema - Mathematics Education Bulletin, 2019, 33, 591-612.	0.4	1
7	Relaciones entre el conocimiento de la ense±anza y el conocimiento de las caracterÁsticas del aprendizaje de las matemÁticas: caso de una profesora de secundaria. Enseanza De Las Ciencias, 2018, 36, 105-123.	0.3	4
8	El conocimiento especializado del profesor de matemÁticas en el uso de la analogÁa en la ense±anza del concepto de funci³n. Revista Latinoamericana De Investigacion En Matematica Educativa, 2018, 21, 301-324.	0.1	6
9	Conocimiento de la ense±anza de nÁmeros racionales: una ejemplificaci³n de relaciones. Zetetike, 2017, 24, 301.	0.1	3
10	Oportunidades de aprendizaje y competencias matemÁticas: un estudio de dos casos. Bolema - Mathematics Education Bulletin, 2014, 28, 89-109.	0.4	1
11	Avance de un modelo de relaciones entre las oportunidades de aprendizaje y la competencia matemÁtica. Bolema - Mathematics Education Bulletin, 2013, 27, 779-804.	0.4	2
12	Un estudio exploratorio sobre las competencias numÁricas de los estudiantes para maestro. Bolema - Mathematics Education Bulletin, 2012, 26, 433-458.	0.4	7