



Curriculum Vitae

TË DHËNA TË PËRGJITHSHME	
Emër/Mbiemër (E-mail)	Arto Adili arturadili@yahoo.com adiliartur@yahoo.com
Fakulteti	I Shkencave të Natyrës dhe ato Humane
Departamenti	I Matematikës
Lëndët që mbulon	Matematika Elementare, Gjeometria Elementare, Teoria e Numrave, Gjeometria e Lartë, Algjebër-Gjeometri, Matematika Diskrete, Statistika Mjekësore
TË DHËNA AKADEMIKE	
Studimet universitare	Dega “Matematikë”, Tiranë, 1989-194
Studimet pasuniversitare	Master i Shkencave, pranë Fakultetit të Shkencave, Universiteti i Tiranës, 2006-2009.
PHD/Doktor i shkencave	Doktor i Shkencave me titull “Pafundësia e numrave të thjeshtë të trajtës $1+n^{2^k}$ ”
TITUJT AKADEMIKË	
Docent	–
As.Profesor	–
Profesor	–
AKTIVITETE DHE PROJEKTE SHKENCORE (KOMBËTARE & NDËRKOMBËTARE)	
Pjesëmarrje me referim në aktivitete shkencore kombëtare dhe ndërkombëtare(semi nare, sesione, kongrese, konferenca)	<p>Artikuj</p> <ol style="list-style-type: none"> “Prime numbers in the subsets of the set”, <i>Proceedings of the Fifth International Scientific Conference – FMNS 2013</i>, Faculty of Mathematics and Natural Science, Volume 1, Mathematics and Informatics, South-West University “Neofil Rilski”, Blagoevgrad, Bullgaria. “An inequality with the sequence of prime numbers”, <i>International Journal of Mathematics Trends and Technology</i> – Volume 15, Number 1, No 45-48, November 2014. “ Divisors of numbers of the form $a^{2^n} + b^{2^n}$”, <i>International Journal of Latest Research in Science and Technology</i>, Volume 3, Issue 5, Page No 26-28, September-October 2014. “Some inequality on some subsequence of the sequence of prime numbers”, <i>International Journal of Mathematics Trends and Technology</i> – Volume 18,

	<p>Number 1, No 44-47, Febbraio 2015.</p> <p>5. “Dy funksione pë mënyrat e shprehjes të numrave natyrorë si shumë katrorësh të dy numrave natyrorë”,</p> <p>6. “Një rishikim i paraqitjes së numrave të thjeshtë si shumë katrorësh të dy numrave natyrorë”, <i>International Conference Mathematics Day in Tirana</i>, Fakulteti i Shkencave Natyrore, Departamenti i Matematikës, 11-12 Dhjetor, Tiranë.</p> <p>Konferenca:</p> <p>1. “Një metodë analitike në vërtetimin për një pafundësi indeksesh të një mosbarazimi me vargun e numrave të thjeshtë”, <i>Instituti Alb-Shkenca Takimi i VII Vjetor</i>, 31 Gusht 2012, Shkup, Maqedoni.</p> <p>2. “Dy funksionenumerike për mënyrat e shprehjes së numrave natyrorë si shumë katrorësh të dy numrave natyrorë”, <i>Instituti Alb-Shkenca Takimi i VI Vjetor</i>, 1-4 Shtator 2011, Prishtinë, Kosovë.</p> <p>3. “Magic Squares and Cubes”, <i>Research and Education Challenges Towards the Future Conference</i>, Organized by the Faculty of Education Sciences, University of Shkodra “Luigj Gurakuqi”, 24-25 May 2013, Shkodër.</p> <p>4. “Mathematical games with letters of albanian and greek languages”, <i>2nd International Conference, Critical thinking in Education</i>, 31 October – 1November 2014, Korçë.</p> <p>5. “Metoda elementare të Ramajuan në vërtetimin e disa barazimeve numerike”, <i>Konferenca ndërkombëtare Zhvillimi Rajonal</i>, Fakulteti i Shkencave të Natyrës dhe ato Humane, 7 Nëntor 2014, Korçë.</p> <p>6. “Dy veti të bashkësive spektër të numrave realë”, <i>Konferenca Kombëtare, Studime të avancuara në inxhinierinë matematike fizike dhe kimike</i>, Universiteti Politeknik – Tiranë, Fakulteti i Inxhinierisë Matematike dhe Inxhinierisë Fizike, Tetor 2010, Tiranë.</p>
Botime	<p>Libri, “Aritmetika”, për studentët e degëve Cikli i Ulët dhe Parashkollor</p> <p>Libri, “Matematika Elementare”, për studentët e degëve Matematikë-Informatikë-Fizikë.</p> <p>Libri, “Gjeometria Elementare”, për studentët e degëve Matematikë-Informatikë-Fizikë.</p>