

Dr. M. V. Vijayakumar

B.E (CSE, Mys), M.Tech(CSE, NIT-K), Ph.D (CSE, England), D.SC(Robotics, Tongo), P.G.C.R.T (Research, England), S.I.A (London).

(Recipient of International Research Award for outstanding merit and Research Potential, From British Govt.)

VICE-PRINCIPAL, Professor and HOD, ISE

Dr.AIT, Bangalore

Ex: Director, New Horizon Research Foundation

Ex:Professor and HOD, ISE, NHCE

E-mail Id : dr.vijay.research@gmail.com

Mob no: 9731443839

Permanent Address: Maragal (Village), C.A.Halli (Post),
Bangarpet(Taluk), Kolar(Dt)-563114,
Karnataka, India.



<http://www.net.dcs.hull.ac.uk/NEAT>

Dr. M.V. Vijayakumar is an reformer educationist, renowned researcher and and adminstrator. Presently working as a Vice-Principal, professor and HOD, ISE in the Dr. Ambedkar Institute of Technology, Bangalore, India. Previously worked as a Director of Research (founder Director), working with 4 principals in New Horizon Research Foundation. And also worked as a Professor and Head of the department of Information Science and Engineering at New Horizon College of Engineering, Bangalore. He has 21 years of Teaching, adminstration and Research experience. He has been recognized as a best adminstrator with good track of academic results and research.

He has an exceptional track record that he has earned his Ph.D at the age of 32, fortunate to serve as Professor and HOD from the age of 32, as director at the age of 33, He has meritorious academic track record since his childhood and stood School first in 8th, 9th and 10th Standards.

Vijayakumar M.V was born in Margal village, Bangarpet taluk, Kolar district in India. He completed B.E in Computer Science and engineering from the Department of Computer Science, SJCE, Mysore. He completed M.Tech in Computer Science and Engineering from the Department of Computer Science, KREC, Surathkal, presently named as NITK, India. Afterwards He worked as a software engineer, academician and then he fascinated towards research in his young age.

In his Research intrest and Curiosity joined Full time Phd course in United kingdom.He has been awarded PhD in Computer science and engineering, Sub area Artificial Intelligence under the guidance of popular AI scientist Dr. Darryl.N.Davis, from the University of Hull, England, United Kingdom in his Young age. He obtained SIA from London, and Post Graduate Certificate course in Research Training (PGCRT), from the University of Hull, United Kingdom. He worked and has a collaborations with many Popular AI scientists Like Darryl N.Davis, Marvin Minsky from MIT media lab, USA, Sloman, from The University of Birmingham, UK etc.

He is one among the top pioneers in AI, who made lot of contributions to the AI field. He demonstrated the economic principles and emergent intelligence associated with artificial life. He shown how Economic theories can be applied on artificial life in order to analyze and model adaptive or intelligent behaviors to the whole world. He worked as a Researcher in the NEAT (Neural Emergent and Agent Teechnologies Research Group), Hull, United Kingdom (<http://www.net.dcs.hull.ac.uk/NEAT>).The NEAT Research Group pursues basic and applied research in the areas of neural networks, genetic algorithms, emergent (evolutionary) systems, knowledge systems (including fuzzy logic and computation), robotics, machine learning and agent technologies.

He has worked in intelligent systems since 2004; at both a theoretical level and in applications. He has published widely on cognitive architectures. He guided and guiding many PhD and other research students on various fields of artificial intelligence. His whole research uses computational agents to addresses a number of issues in Artificial Intelligence. For example, to relate activities in Artificial Intelligence, Cognitive Science and Artificial Life using the concept of Agent-hood. One of the *big* ideas is the use of architectures, Society of agents, SMCA, sommon sense reasoning, consciousness, at a theoretical, design and implementation level, to further theories of motivation, cognition and affect. He has published number of papers in the various National and International Journals and conferences. He has also guided a number of Undergraduate, postgraduate and Phd Projects. He has conducted number of guest Lectures, Seminars, Exhibitions, workshops and Conferences. He was a resource person for many Seminars and workshops. He has delivered more than 50 Keynote addresses and invited lectures. He also a Member for several Advisory Boards & Academic Boards and a Technical Program Committee Member for several International and National Conferences

He established Ten Centres of Excellence under the banner of New Horizon Research Foundation (Founder Director) in interdisciplinary and multi-disciplinary areas.He is one among the top pioneers in AI, who made lot of contributions to the AI field. yielding dual benefits to the society with the support of funding agencies like, VGST,

DST, AICTE, ORSAS, IT/BT, UK Research Fellowships, etc. Many of his scientific experiments given him lot of recognition and awards, like ORSAS (Overseas Research Student award scheme) in 2005 for his Outstanding merit and Research Potential From British Government, Outstanding Researcher Award, from VIFA-2015, International Research Achievers Award, Indian Overseas Research award, etc.

Degree/Qualifications

Degree/Qualifications	Institution	Specialization	Completion Year	Grade/CGPA /comment
P.hD	University of Hull, England	Computer science	2004 November to -2008	Full time, Completed in 3.5 years
M.Tech	NITK(KREC), Surathkal	Computer science and Engineering	2002	First Class/6.1
B.E	SJCE, Mysore	Computer science and Engineering	1999	First Class/6.1
PGCRT	University of Hull, England	Research Training	2006	N/A
SIA	England Law	Security systems	2007	N/A

Work Experiences

Institution worked	Position held and Year	Years (20 Years)	Nature of work
Dr.AIT	VICE-PRINCIPAL Professor, Professor and HOD(ISE) 11/06/2014 to present	6 years, 5 months	As a VICE-PRINCIPAL & HOD overall Incharge for college and department level administration, academic activities, and research administration.
New Horizon College of Engineering, Bangalore	Director, New Horizon Research Foundation (14/10/ 2009 to 10/06/2014)	5 Years	Framing the policies for Research activities, Spreading effective and Honest Research in Indian young minds through staff development programs/ conferences/seminars/symposiums Trainer for Research skills, Teaching and Administration
New Horizon College of Engineering, Bangalore	Professor and HOD, ISE Dept (July 15th 2008 to June 2013)	6 Years	Administration, Research and Teaching
University of Hull, England, United Kingdom	Research Scholar (2nd Nov 2004 to 5th May 2008)	3.5 Years	Research scholar & Teaching
Dr.Ambedkar Institute of Technology, Bangalore	Asst.Professor (5th March 2004 – Oct 25th 2004)	7 months	Teaching and Research
Vivekananda Insitute of Technology (VKIT, Bangalore)	Lecturer July 2000 to March 2004 (1 Year break)	3 Years	Teaching and Research
Pavan Polytechnic & NIIT, Computer center, Kolar	Faculty, August 1999 - December 2000	1.4 Months	Giving computer Training and Teaching. I trained Many bank managers through NIIT to adopt computers in Banks and Thought Foxpro and VB.

Subjects Handled
Batch)

-Analysis and Design of Algorithms (5th Sem, VTU, 2009

- Prolog (For Undergraduates, University of HULL, UK)
- Information science Lab (University of HULL, UK)
- Material Science & Technology (For 'A' Level, UK)
- Mathematics (MCA 1st Sem, VTU syllabus)
- Advanced Operating System (For 2nd Sem M.tech, VTU syllabus)
- Object Technology (For 1st Sem M.tech, VTU syllabus)
- Neural Networks (For 6th B.E, VTU syllabus)
- Software Engineering (For 6th Sem B.E, VTU syllabus)
- Advanced Software Engineering (For 5th Sem MCA, VTU syllabus)
- Engineering Technology and Management (for 7th sem ISE, 2008 batch)
- Analysis and Design of Algorithms (5th sem BE ISE, 2009 Batch)
- M.S BITS Pilain

Programming Languages known : Prolog, JAVA,C, C++, COBOL, Pascal, FORTRAN,

Networking and Communication technology : TCP / IP

Operating Systems worked : Win 9x / NT/VISTA, Dos & UNIX.
Knows software installations, OS
Repairing a system problems etc.

Publications:

- ❖ Vijayakumar M V, 2003, *Software Engineering*, Text book Published Shiva Publications as per VTU Syllabus, Karnataka, INDIA.
- ❖ Vijayakumar M V and Darryl N Davis, July 2010, Cognition, Metacognition, Agents, And Architectures, Text book (Manograph), Lambert Publication, Germany ISBN 10: 3838370511 / ISBN 13: 9783838370514.
- ❖ Vijayakumar M V and Darryl N Davis, Metacognition, Agents, Animats and the Society of Minds, AISB 2007, The AISB convention 2007 Artificial and Ambient Intelligence, April 2nd-4th 2007, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, UK, Available at: http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/papers/AISB07_1.pdf
- ❖ Vijayakumar M V, Cognition and Metacognition in a Society of Mind, AI-2007, twenty-seventh SGAI International Conferences on Artificial Intelligence, Cambridge, England, 2007.

- ❖ Vijayakumar M V and Darryl N Davis, Metacognition in “Society of mind”, Accepted The IASTED International Conference on Artificial Intelligence and Applications (AIA 2008), February 11-13, 2008 Innsbruck, Austria. Available at: <http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/papers/IASTED-conference-paper.pdf>
- ❖ Vijayakumar M V and Darryl N Davis, 2008, Principles of Artificial Economics In Animal Minds, Accepted AIPR-08, International Conference on Artificial Intelligence and Pattern Recognition, Orlando, FL, USA, July 2008. Available at: <http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/papers/AIPR1V3.1.pdf>
- ❖ Vijayakumar M V, 2008, A Society of Mind Approach to Cognition and Metacognition in a Cognitive Architecture, PhD thesis, University of Hull, United Kingdom.
- ❖ Vijayakumar M V and Davis D N, 2008, Society of Mind Cognitive Architecture, Accepted ICAI'08 - The 2008 International Conference on Artificial Intelligence, Monte Carlo Resort, Las Vegas, Nevada, USA (July 14-17, 2008). Available at: <http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/agents/agents.html>
- ❖ Vijayakumar M V, 2008, A Society of Mind Approach to Cognition and Metacognition in a Cognitive Architecture, PhD thesis, submitted for AI 2007 Dissertation Award, USA.
- ❖ Vijayakumar M V and Davis D N, 2008, "Development of Cognitive Architecture based on the Principles of Artificial Economics, Journal under review for " *The International Journal of Innovative Computing and Applications (IJICA)*, Vol. 1, pp.74–103, Inderscience Publishers. Available at: <http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/agents/agents.html>
- ❖ Vijayakumar M V , Darryl N Davis and Shylaja K.R, 2009, Design of Metacontrol and Metacognition mechanisms in SMCA Using Norms and Affect rules , Accepted AIPR-09, International Conference on Artificial Intelligence and Pattern Recognition, Orlando, FL, USA, July 2009. Available at: <http://www2.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/agents/agents.html>
- ❖ Vijayakumar M V, Shylaja K.R, Vinutha and Arathi 2009, “Recent Trends in Cognitive Architecture”, RTCCI-09, National Conference, Dr.TTIT, KGF, India
- ❖ Vijayakumar M V and Davis D N, 2009, Design of Micro-agents based on the Artificial Economics, ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence, Monte Carlo Resort, Las Vegas, Nevada, USA (July 14-17, 2009).
- ❖ Design of SMCA for Space Robots, Published in NCRTIT-2009, SJBIT, Bangalore, India.

- ❖ Vijayakumar M V and Davis D N, 2009, Soft Artificial Life, Artificial Agents and Artificial Economics, (International Spring journal).
- ❖ Davis D N and Vijayakumar M V, 2010, A "Society of Mind" Cognitive Architecture based on the Principles of Artificial Economics. Published in International Journal of Artificial Life and Research,(ISBN 1947-3087; eISSN 1947-3079), Vol.1, No.1, January-March 2010 issue.
- ❖ Vijaykumar Venkatamuni M, Darryl N. Davis, Shylaja K. Ramulu and Vani Prasad E. 2010, Simulation and Robotics Testbeds, 22th International Conference on Tools with Artificial Intelligence, October 27-29, 2010, Arras, France
- ❖ Vijayakumar M V and Davis D N , 2010, A " Cognition, Metacognition agents and architectures" Published as a Manograph in Lambert Academic Publishing" Research,(ISBN 978-3-8383-7051-4), Vol.1, No.1, January-March 2010 issue.
- ❖ Vijayakumar M V, D.N.Davis, K.R.Shylaja, Vishwanth Y, and E.V.Prasad IMECS 2011, Computational Testbeds For Synthetic and Robotic Agents , IAENG (ISBN: 978-988-18210-3-4), Hong Kong, 16-18 March, 2011.
- ❖ Vishwanath Yamanappa, Mohammed Ahmed, Lokesh Ramakrishna, M.V Vijayakumar and Darryl N Davis, Trivial Perception a dichotomy in Perception, 2nd Annual International Conference on Advanced Topics in Artificial Intelligence ATAI 2011, Hotel Fort Canning, Singapore, 24 - 25 November 2011, ISSN: 2251-2179, E-Periodical ISSN: 2251-2187.
- ❖ Vishwanath Yamanappa, Mohammed Ahmed, Lokesh Ramakrishna, M.V Vijayakumar and Darryl N Davis, Trivial Perception a dichotomy in Perception, International Conference on Advances in Computer Engineering - ACE 2011, August 25-26 , 2011, Trivandrum, India.
- ❖ K.R.Shylaja, Vijayakumar M V, D.N. Davis & E.V. Prasad Consciousness and Common Sense critics in Cognitive Architectures: Case Study of Society of Mind Cognitive Architecture, International Journal of Artificial Life Research, (Accepted March 2012 To Appear in next issue).
- ❖ Devaraj Verma C, Dr M V Vijayakumar, " Agent Classification Based on LS Theories", published in National Conference on Recent Advancement in Computer Engineering (RACE 2014), held on 4th & 5th Aug 2014, organized by Dept of CSE, JSSATE, Bangalore.
- ❖ Devaraj Verma C, Dr M V Vijayakumar, Shilpa P Patil, "Social Tag Classification using SVM" published in International Journal of Current Engineering and Technology, issue April/june 2014.

- ❖ Devaraj Verma C, Dr. M.V Vijyakumar “Study of Self-Reflective Models” presented and published in *National conference on Artificial Intelligence and Software Engineering - 12*, held on 4-11-2012 at NHCE, Bengaluru.(obtained first Prize).
- ❖ Shashank Methro, Devaraj Verma C, “ The Cloud Computing Applications” published in ADVAYA '11, a National Level Technical Symposium, held on 3-11-2011 at Shridi Sai Engineering College, Bengaluru.
- ❖ Devaraj Verma, Dr. M V Vijayakumar, Usha J, “Gesture Movements of Robot using Handled device” presented and published in *National conference on Artificial Intelligence and Software Engineering - 11*, held on 4-11-2011 at NHCE, Bengaluru.
- ❖ Devaraj Verma C, Dr. M.V Vijyakumar "Design of Compressed Memory Model Based on AVC Standard for Robotics" Published in *International journal of Computer Science Issues*, Volume 7, Issue 5, September 2010, pg no 253-261.
- ❖ Devaraj Verma C, Dr. M.V Vijyakumar “Design of Computational Model for Robotics” presented and published in *National conference on Artificial Intelligence and Software Engineering - 10*, held on 29-10-2010 at NHCE, Bengaluru.
- ❖ Dr. M.V Vijyakumar, Mahesh k, Published paper in an “International Journal of Computer and Mathematical Science(IJCMS), ISSN 2347-8527, is a blind peer reviewed, referred international journal and impact factor is 2.58 and the published paper is indexed in Directory of Indexing and impact factor” the research paper titled “A Novel Based PROLOG Programming for Mean Wind Speed & Weibull Distribution at Hiregudda, Karnataka , India” on IJCMS, Vol. III, Issue VI, AUG 2014.
- ❖ K. Mahesh, M. V. Vijayakumar, Y. H. Gangadharaiah and j. Lithesh "statistical distribution analysis implementation using matlab for wind energy" Page 12-32, Asian Journal of Mathematics and Computer Research Volume 2 [Issue 1]
- ❖ Dr.M.V. Vijaya Kumar, Vishwanath Y, Significance of Belief Justification for Effective Perception using a BDI Agent, ISSN : 2229-6093: IJCTA, Int.J.Computer Technology & Applications, Vol 5 (5),1795-1800.
- ❖ Mahadeva B, Dr.M.V.Vijaya Kumar, Perceptual Symbol system on Cognitive Architecture, ISSN 2349-3607(Online), ISSN: 2349-4824(Print), International Journal of Advances in Engineering and, Scientific Research(IJAESR) Volume 2, Issue 1, Jan-2015, pp 11-18, Availabe at <http://www.arseam.com>.
- ❖ Shiva Prakash M, D, Dr M.V Vijayakumar, Development Cognitive Architecture For Implementing Micro and Macro Economic concepts, ISSN

2349-3607(Online), ISSN: 2349-4824(Print), International Journal of Advances in Engineering and, Scientific Research(IJAESR) Volume 2, Issue 1, Jan-2015, pp 1-10, Available at <http://www.arseam.com>.

- ❖ Ganesha D, Dr M.V Vijayakumar, Application of Reinforcement learning Methodologies in SMCA, ISSN 2349-3607(Online), ISSN: 2349-4824(Print), International Journal of Advances in Engineering and, Scientific Research(IJAESR) Volume 2, Issue 1, Jan-2015, pp 30-35
- ❖ Vijayakumar M.V, S. Keerthi, Ashwini K, Survey Paper on Swarm Intelligence, . International Journal of Computer Applications 115(5):8-12, April 2015, Published by Foundation of Computer Science, New York, USA: Available at <http://www.ijcaonline.org/archives/volume115/number5/20145-2273> Cite seer (hosted by Harvard University).
- ❖ Sharana Basappa M.V, Vijayakumar M.V, Private and Public Cloud Based Security Enable Approach for safe Authorized Elimination of Duplicate copies of files, International Journal of Science, Engineering and Technology Research(IJSETR), Volume4, Issue5, may 2015
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, 'Development Of Cognitive Architecture Using Ambient And Swarm Intelligence Using Society Of Agents', *International Journal of Engineering and Computer Science*, vol.3, Issue. 12, December 2014, pg. 9960-9968, ISSN: 2319-7242.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, 'Communication Among Agents Using SACA Architecture', *International Journal of Computer Science and Information Technologies*, Vol. 6, Issue.4, 2015, pg. 3571-3576, ISSN: 0975-9646.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, 'Development Of Swarm And Ambient Cognitive Architecture (SACA) By Using Society Of Agents', *International Journal of Advanced Studies in Computer Science and Engineering*, vol.4, Issue.9, September 2015, ISSN: 2278 7917. Global Impact Factor 0.418 in 2014
- ❖ Dr M V Vijayakumar, 'Ashwini K, Ganashree R, Survey On Ambient Intelligence', *International Journal of Computer Technology and Applications*, vol.6, Issue. 3, May-June 2015, pg. 440-447, ISSN:2229-6093.
- ❖ Dr M V Vijayakumar Ashwini K, Krupashree B, , 'Survey On Psychological Behavior Of People In A Group', *International Journal of Computer Technology and Applications*, vol.6, Issue. 3, May-June 2015, pg. 453-458, ISSN: 2229-6093.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, Keerthi K, 'Survey Paper On Swarm Intelligence', *International Journal of Computer Applications*, vol.115, Issue.5, April 2015, ISBN: 973-93-80885-95-9.

- ❖ Dr M V Vijayakumar, Sushma D S, Govindaraju, Ashwini K, , ‘Designing CST implemented cognitive architecture [CSIA] for the agricultural fruit picking robot’, *International Journal of Engineering Sciences and Recent Technologies*, vol.5, Issue. 5, May 2016.
- ❖ Vishwitha, Govindaraju, Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, ‘Comparison of different cognitive architectures with the newly proposed CSIA architecture’, *International Journal of Contemporary Research in Computer Science and Technology*, vol.2, Issue.5, May 2016.
- ❖ Dr M V Vijayakumar, Ashwini K, ‘Analysis of Group Performance by Swarm Agents in SACA Architecture’, Springer Conference, on March 10th 2016.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, ‘Survey On Swarm In BDI Model’, *International Conference on Recent Advances in Science and Engineering*, on October 30th and 31st, 2014.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, ‘Development of cognitive architecture using Ambient and Swarm Intelligence using Society of agents’, *National Conference on Emerging Research Trends in Technology of Modern Computing, Applications and Networking* on 27,28th December 2013 in Acharya Institute of Technology, Bangalore, India.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar, “Designing the Ambient environment for the smart home”, *National conference on Recent Advancement in Computer Engineering* on 4-5th September 2014 in JSS Academy of Technical Education, Bangalore, India.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar “Tools and Technologies in Ambient Intelligence”, REVAMP 14- National Conference on 3-5th April 2014 in Reva Institute of Technology and Management, Bangalore, India.
- ❖ Ashwini K, Dr M V Vijayakumar “Ambient Intelligence and Applications”, REVAMP 14- National Conference on 3-5th April 2014 in Reva Institute of Technology and Management, Bangalore, India.
- ❖ Vishwanath Y, Dr M V Vijaya Kumar, ” Study & Analysis of Threshold Perception using an Agent Environment”,(IJSRD) *International Journal for Scientific Research & Development*| Vol. 3, Issue 12, Feb 2016
- ❖ Vishwanath Y, Dr M V Vijaya Kumar, “A Perceptual Cognitive Model using BDI Model and Bayes Theorem”, (IJAIM)*International Journal of Artificial Intelligence and Mechatronics*, Volume 4, Issue 2, Sep-Oct-2015
- ❖ Vishwanath Y, Dr M V Vijaya Kumar, “Study & Analysis of Intention of a BDI Agent and its Performance”, (IJCES) *International Journal Of Engineering And*

Computer Science ISSN: 2319-7242 Volume 4 Issue 9 Sep 2015, Page No. 14401-14405, Impact factor 3.093

- ❖ Vishwanath Y, Shyamala C, Veena T Dr M V Vijaya Kumar, "Significance of Belief Justification for Effective Perception Using a BDI Agent", (IJCTA) International Journal of Computer Technology & Applications ,Vol 5 (5), Sep-Oct 2014, 1795-1800 , Impact factor 2.804
- ❖ Vishwanath Y, Murali T S, Dr M V Vijaya Kumar, "Implementation of Perception Classification based on BDI Model using Bayesian Classifier", (IJCSIT) International Journal of Computer Science and Information Technologies, Vol. 5 (6) , 2014, 8161-8165, Impact factor 2.93
- ❖ Manjunath A E, M V Vijay Kumar, " Design and development of Efficient gesture Recognition framework for real time application",International Journal of Advanced Research in Computer and Communication Engineering,Vol 6,Issue 1,Jan 2017,PP 232-236.
- ❖ Manjunath A E, M V Vijay Kumar," A Efficient METHOD FOR DETECTING THE QRS COMPLEX OF THE ECG SIGNAL and Processing "International Journal of Advanced Research in Education & Technology, ISSN 2394-6814, Vol 3, Issue7,Nov 2016,PP 1021-1025.
- ❖ Manjunath A E, M V Vijay Kumar,"Digital filter approach for complex ECG Signal:Survey",IAEME, ISSN: 0976-6502, Vol 3, Issue 2, August 2016, PP 533-537.
- ❖ Ravinandan M.E, M.V Vijaya Kumar, Adaptive path exploration and cognitive map generation using swarm intelligence, IEEE, Mysuru, India, 26 June 2017 ISBN Information: Electronic ISBN: 978-1-5090-4697-3, Print on Demand(PoD) ISBN: 978-1-5090-4698-0.
 - Manjunath A E, M V Vijay Kumar, " Design and development of Efficient gesture Recognition framework for real time application",International Journal of Advanced Research in Computer and Communication Engineering, ISSN: 2277-9043, Vol 6,Issue 1,Jan 2017,PP 232-236.
- ❖ K.R. Shylaja, M.V. Vijayakumar , E. Vani Prasad and Darryl N. Davis, Artificial Minds with Consciousness and Common sense, " IGI Global Publishers", DOI: 10.4018/978-1-7998-1754-3.ch069, pages 20, Available at <https://www.igi-global.com/chapter/artificial-minds-with-consciousness-and-common-sense-aspects/244067> (Accessed date:12/8/2020)

Scholarships

- ✓ International achievers award, Feb 2011, Achievers Forum, New Delhi.
- ✓ ORSAS (Overseas Research Student Award Scheme) Award for outstanding merit & excellence in Research for International Student, From British Government, UK (2004-2005) Received £ 60,000 money (50 lakhs INR award money).
- ✓ NOS (National Overseas Research Student Scholarship) Award from Indian Government, Delhi (Stood **First in Indian Selection List**, 2004-2007), 50 Lakh Rupees.
- ✓ Recipient of Fellowship from the University of Hull
- ✓ Received Maintenance award from Department of CSE, University of hull.

Seminars / Workshops Attended

- ✓ Learnability Insights, Feb 6th 2009, one day workshop conducted by Vipro, for HoD's
- ✓ And H.R's at Hotel Chancellor, Lavelle road, Bangalore, India.
- ✓ Mission 10x, 3daysworkshop successfully complted(Conducted by wipro) and got certificate on Innovative teaching skills.(October 27th to October 31st 2009)
- ✓ Session Chair, NCRTIT-2009, SJBIT, Bangalore-87
- ✓ Session Chair, RTCCI,6th March, 2009, Dr.TTIT, KGF, Kolar(dt), India
- ✓ Session chair and advisory committee member, Tatva- 2009 technical fest , BNMIT,Bangalore, India.
- ✓ Resource person, Reviewer, Session chair and Given key note on AI, JNC, Bangalore
- ✓ Selection committee member for Dr.TTIT, KGF, Kolar
- ✓ Resource person, For SDP on Web Technology , Jayamuki Institute of Technology , warangal, Andhra Pradesh.

- ✓ Resource Person, SDP on Research Methodologies, KVG Sulia, 24th April 2010.
- ✓ Resource Person, Faculty Development Program, High Impact Research Skills, 25th Feb 2012, Shiradi Sai Engineering College, Anekal, Bangalore.
- ✓ Attended various seminars and workshops in United Kingdom and India
Participated in numerous workshops & courses like effective research skills, thesis writing skills, etc

Research activities

- ✓ Research Grant from ORSAS, 50 Lakh Rs from British govt for Phd research sponsorship, 2005-2008
- ✓ Chair person and Founder, AISE Research group, NHCE, Bangalore-87
- ✓ Obtained Research center, ISE Dept, New Horizon college of Engineering, Bangalore, India-87
- ✓ Chair person, symposium, AISE-2009, May 22nd, conducted in NHLI seminar hall, NHCE, Bangalore, India-87.
- ✓ Obtained the Research grant from AICTE, 60,000 Rs as a sponsorship for this symposium. (June 2009)
- ✓ Obtained Staff Development Grant from AICTE, 3 lakhs (February, 2010)
- ✓ Received Conference Grant from AICTE, 1 lakh (February, 2010)
- ✓ Chair person, AISE-2009, October 2009, National Conference, Conducted in falconry seminar hall, NHCE, Bangalore-87
- ✓ Chair person, AISE-2010, National Conference on Artificial Intelligence and Software Engineering, New Horizon College of Engg, Bangalore.
- ✓ Chair person and resource person for Staff Development program on “High Impact Research skills” , 12th May 2010, conducted by New Horizon Research Foundation.

- ✓ Chiar person, AISE-2011, National Conference on Artificial Intelligence and Software Engineering, New Horizon College of Engg, Bangalore.
- ✓ Chiar person, AISE-2012, National Conference on Artificial Intelligence and Software Engineering, New Horizon College of Engg, Bangalore.
- ✓ Started M.Tech in Software Engineering Branch in ISE dept, New Horizon College of Engineering
- ✓ Received a grant of 4 Lakhs from AICTE, Grant- In -Aid Modrobs Modernization Of The Labs & Removal Of Obsolete

GRANTS RECEIVED BY DR.M.V.VIJAYA KUMAR				
AGENCY	TITLE OF PROJECT and DATE	AMOUN T	APPLIED BY	
Vision Group On Science And Technology (VGST)	Seed Money for Young Scientist for Research (SMYRS) File no: VGST/SMYSR/GR D-409/2014-15 January 2015	4 lakhs	DR.M.V.Vijaya Kumar CSE(PG), Dr.AIT	
AICTE	MODROBS File No: 12/Aicte/Rifd/Mod(Policy-3)Pvt-86/2012-13. March 2014-15	4 lakhs	DR.M.V.Vijaya Kumar, NHCE	
AICTE	Seminar Grant File no: 200-37/FIN/2001-2002/2489/1145 30/4/2009	30,000.00	DR.VIJAYA KUMAR M.V	
AICTE	Procuring a Research Promotional Grant: 8/5/2009	5,75,000.00	SHIFTED FROM DR.G.SAINA RAYANAIN TO DR.VIJAYA	

			KUMAR M.V NHCE	
AICTE	Staff Development Program 1-78/FD/SDP-127/09/1029/1/2010	1,47,675.00	DR.VIJAYA KUMAR M.V, NHCE	
AICTE	Seminar Grant 19/2/2010	30,000.00	DR.VIJAYA KUMAR M.V, NHCE	
ORSAS British Govt, UK	Oversears Research Award Scheme from UK: Oct 2004	80 Lakhs	M.V.Vijaya Kumar	

Award Name	MONTH & YEAR	
Oversears Research student Award	Oct 2004	VGST, Karanataka Govt
Seed Money for Young Scientist for Research (SMYRS)	January 2015	VGST, Govt of Karnataka
Outstanding Researcher Award	5th July 2015	VIFFA-2015, Chennai
India-International achievers award	2011	Business Global
International Gold Star Millenium Award	14th Dec 2010	Citizens Integration Peace Society

Center of Excellences Established in New Horizon Research Foundation
(Founder Director)

SL. NO.	NAME OF THE DEPARTMENT	NAME OF THE RESEARCH CENTER
01	Basic Science and Humanities (NHCE)	Center for basic science, and humanities research
02	BioTechnology (NHCE)	CENTER FOR BIOTECHNOLOGY AND ENVIRONMENTAL STUDIES
03	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING	CentEr For HiGH PERFORMance COMPUTING
04	ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING	CentEr For HiGH vOLTAGE AND POWER SYSTEMS RESEARCH
05	eLECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING	CentEr for microelectronics AND vlsi design
06	inFORMATION SCIENCE AND ENGINEERING	CENTER FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND SOFTWARE ENGINEERING (AISE) RESEARCH
07	MECHANICAL ENGINEERING	Center for Manufacturing and Mechanical system (CMTMS)
08	dEPARTMENT OF COMPUTER APPLICATIONS	CENTER FOR OBJECT MODELLING BASED IMAGE PROCESSING AND INTELLIGENT COMPUTING
09	dEPARTMENT OF MANAGEMENT STUDIES	CENTER FOR MANAGEMENT RESEARCH
10	library	CENTER OF EXCELLENCE IN DIGITAL LIBRARY AND INFORMATION SEARCHING
11	nEW hORIZON LEADERSHIP INSTITUTE	CENTER OF EXCELLENCE IN MANAGEMENT AND LEADERSHIP
12	nEW HORIZON COLLEGE	CENTER FOR ADVANCED BUSINESS RESEARCH
13	nEW HORIZON COLLEGE OF EDUCATION	CENTER FOR EDUCATION AND REGIONAL LANGUAGE RESEARCH
14	NEW HORIZON PRE-UNIVRESITY	CENTER FOR SCIENCE AND

	COLLEGE	TECHNOLOGY
15	NEW HORIZON PUBLIC SCHOOL	CENTER FOR CHILDREN EDUCATION AND RESEARCH

Artificial Intelligence and Software Engineering Research Group (AISE), Bangalore, India

Aims of My Research Group (Chair person: Dr.Vijayakumar M.V)

This research group provides a research platform for researchers in the field of Computer science and Information Science. Especially in the areas of Artificial Intelligence, Neural Networks Software engineering, Cognitive science, Computer networks, Dataware house and Data mining.

This group gives an opportunity to share knowledge with different scholars from within the research group and other groups from India and abroad (UK, USA).

We are planning to push our research projects, along with Indian researchers to develop programs capable of tracing human, animals and machine minds. Our long-term goal is to understand how human mind works, so that we can develop a machine that thinks, and act like a human.

We are organizing a Research groups in the field of computer science/Information science and Engineering in India, (For example researchers from VTU, JNTU, Anna University, Mysore university, Kuvempu University) and prepare researchers to work on AI, Software Engineering and robotics, so that they can competent and participate world wide research activities.

Artificial Intelligence and Software Engineering Research Group (AISE) addresses a number of issues on different areas in Computer Science and Information Science Engineering. For example, to relate activities in Artificial Intelligence, Software Engineering, Cognitive Science and Psychology are using the Cognitive models and Agents. Cognitive architectures, at a theoretical, design and implementation level, to further theories of AI, Software Engineering, Psychology, and Cognitive Sciences. The books, papers, articles, and journals listed below cover published work in this area since 2003.

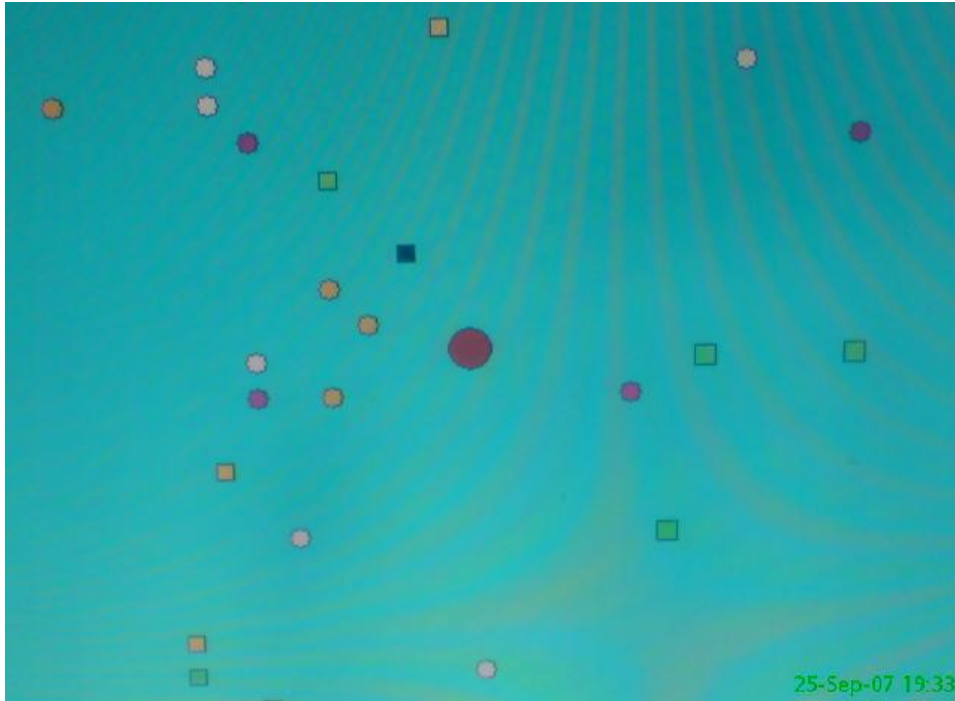
My Present Research Work

“Human mind as a “Society of Mind” is larger, and rat mind as a “Society of Mind” is smaller in degree, with a smaller set of agents and agencies “.

This research investigates the concept of mind as a control system using the “Society of Agents” metaphor. “Society of Agents” describes collective behaviours of simple and intelligent agents. “Society of Mind” is more than a collection of task-oriented and deliberative agents; it is a powerful concept for mind research and can benefit from the use of metacognition. The aim is to develop a self configurable computational model using the concept of metacognition. A six tiered SMCA (Society of Mind Cognitive Architecture) control model is designed that relies on a society of agents operating using metrics associated with the principles of artificial economics in animal cognition. Qualities such as level of decision making, its cost function and utility behaviour (the microeconomic level), physiological and goal oriented behaviour are investigated. The SMCA model is designed and implemented for six layers: reflexive, reactive, deliberative (BDI), learning (Q-learner), metacontrol and metacognition.

Artificial mind can be viewed as a control structure for an autonomous software agent. Any cognitive or computational architecture can be viewed as either a single agent or a large collection of agents. I viewed, explored, experimented, simulated and tested mind concepts, from artificial agents. The developing architecture can be viewed from one perspective of Minsky (1985); this can be leads to developing many different types of simple agents, with different behaviours. These agents are distributed across different layers of architecture, so as to cover all processing and functioning associated with the adopted model of mind.

The fungus world testbed in this experiment involves cognitive and engineering perspectives. The fungus world environment has been created to contain dynamic and static entities. Static blocks are used to create a particular location within the environment. There are different parameters in the environment for the testing of an agent’s biochemical engine and performance. These include the presence and amount of standard fungus, small fungus, bad fungus, ore, golden ore, crystal and medicine. These entities affect agent’s through task orientation or physiological change. Different types of agents (random, reflexive, reactive, learner and BDI-models, metacontrol and metacognition) are introduced in this experiment.



Simulation Testbed for Testing Computational Theories of Mind

PhD Students completed : 09

Sl. No	USN No.	Student Name	Research Topic	Date of Registration	Research Center/University	Date of Declaration of PhD
1	11PP CSE008	Dr.Mahesh	Intelligent Schemes for Wind Data Analysis”	Aug 2011	Jain University	5th August, 2015
2	13PP CSE003,	Dr.Vishwanath Y	Development of Perceptual Cognitive Model using BDI Model.”–	Aug2012	Jain University	2nd Sept. 2016
API	13PP CSE009,	Dr.Ashwini K	Development of Cognitive Architecture by using Ambient and Swarm Intelligence in Society of Agents Metaphor	Aug 2012	Jain University	2nd Sept. 2016
4	1NH1 IPEM02	Dr.Devaraj Verma C	Design of computation model for Diversity of mind	Aug 2011	Jain University	28th June 2017

5	09022 P0556	Dr.Shylaja K.R	Design and Development of Cognitive model for Common sense and Consciousness Thinking for synthetic Agents	2009	JNTU, Kakinada	24th March 2018
6	1DA1 3PEN 07	Dr.Manjunat h A.E	An Efficient framework for design and development of gesture based ECG monitoring system for rural India	2018	VTU	27th Septem ber 2018
7	14PP CS00 4	G. Gnaneswari,	“Building an emotional conversational agent architecture based on principles cognitive pragmatics”	2019	Jain Unniversity	23/12/2 019
8	Ph.D- CB- JUL2 011- 0381	D. Ganesh	Development Of Enhanced Mind Cognitive Architecture By Using Different Advanced Learning Mechanisms	2020	Bharathiyar University	201/01/ 2020
9	Ph.D- CB- JUL2 011- 0383	Shiva Prakash M	Development of Enriched Cognitive Architecture for Conservation of Energy Using Swarm Intelligence Techniques	2020	Bharathiyar University	201/04/ 2020
10	1DA1 6PEJ2 7	Prashanth M V	An Approach for Agricultural Robotic Agents by Using Machine Learning Techniques	2021	VTU	11 June 2021

Guiding: 04

Patents: 01

Patent Name	Patent no	Status
A system method to provide Efficient recovery of a data through an external USB	201741027213	Published (Attached)

Areas of Research: Artificial Intelligence, Software Engineering, Machine Learning

Personal Information

Date of Birth: 05-06-1976

Passport no: BN2078110016114.

Father Name: Venkatamuni

Mother Name: G.Sarojamma

Wife Name : C.Anitha

Childrens Name: Diganth Roy M.V (Studying 8th Standard),

Yashmith Roy M.V (studying 3rd Standard)

Languages Known:

Fluent in English, Kannada, Hindi, Telagu and Tamil

Permanent Address:

Maragal (Village), C.A.Halli (Post),

Bangarpet(Taluk), Kolar(Dt)-563114,

Karnataka, India.

References

Dr. Darryl N. Davis, Director of Research,
Computer Science, University of Hull, HU6 7RX.Tel: +44 1482466469

Email: d.n.davis@dcs.hull.ac.uk
website:<http://www.dcs.hull.ac.uk/NEAT/dnd/index.htm>

Dr.k.Chidananda Gowda
Ex Vice_Chancellor
Kuvempu University,
E-mail: kcgowda12@yahoo.com
Mobile no: 9449362977



The screenshot displays the 'ViewApplicationStatus' page on the Intellectual Property India website. The page header includes the Intellectual Property India logo and the Government of India emblem. The main content area is titled 'Application Details' and contains a table with the following information:

Application Details	
APPLICATION NUMBER	201741027213
APPLICATION TYPE	ORDINARY APPLICATION
DATE OF FILING	01/08/2017
APPLICANT NAME	Dr. Ambedkar Institute of Technology
TITLE OF INVENTION	A SYSTEM AND METHOD TO PROVIDE EFFICIENT RECOVERY OF A DATA THROUGH AN EXTERNAL UNIVERSAL SERIAL BUS (USB) DEVICE
FIELD OF INVENTION	COMPUTER SCIENCE
E-MAIL (As Per Record)	bindu@origin.com
ADDITIONAL-EMAIL (As Per Record)	bindu@origin.com
E-MAIL (UPDATED Online)	anita@origin.com,info@origin.com
PRIORITY DATE	
REQUEST FOR EXAMINATION DATE	--
PUBLICATION DATE (U/S 11A)	08/02/2019

Below the table, there is a section for 'Application Status' which is currently blank. The browser's address bar shows the URL: ipindiaservices.gov.in/PatentSearch/PatentSearch/ViewApplicationStatus. The system tray at the bottom indicates the time is 3:47 PM on 5/29/2020.

THE UNIVERSITY OF HULL



THIS IS TO CERTIFY THAT

Vijaya Kumar Maragal Venkatamuni

having pursued an approved course of study
and having satisfied the Examiners
is hereby admitted to the Degree of

Doctor of Philosophy
(Computer Science)

20 February 2009




Vice Chancellor


Registrar



ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಸಹ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಕುಲಪತಿಗಳು ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರಾದ ನಾವು

We, the Chancellor, the Pro-Chancellor, the Vice-Chancellor and the members of Syndicate and Academic Council of Mangalore University do hereby make known that

.....*ನಿಜಯಲ ಕುಮಾರ್ ಎಂ.ವಿ.*..... ಅವರು

Vijaya Kumar M.V.

has been admitted to the Degree of

2002.....ನೆಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ*ಶ್ರೀಧರ*.....ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಪದವಿ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹತೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಯೋಗ್ಯ ಪರೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ 2003.....ರ*ಫೆಬ್ರವರಿ*..... ತಿಂಗಳ*ಫೆಬ್ರವರಿ*.....ನೆಯ ದಿನದಂದು ನಡೆದ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ

ಮಾಸ್ಟರ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜಿ (ಎಂ.ಟೆಕ್)
MASTER OF TECHNOLOGY (M.Tech.)
in Computer Science and Engineering Branch

ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಂಗೀಕೃತರಾಗಿರುವರೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಶ್ರುತಪಡಿಸುತ್ತೇವೆ.

at the Convocation held on the15th..... day ofFebruary..... 2003..... on being duly certified by competent examiners as qualified to receive the same after passing the prescribed examinations held in the year.....2002..... and on being placed by them in theFirst..... class.



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಲಾಂಛನದೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿದೆ.
Given under the Seal of the University

ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ, ಭಾರತ
MANGALAGANGOTRI, Karnataka State, INDIA

ರಜಿಸ್ಟ್ರ್ ನಂ.
Reg. No. 0086858

B. H. H.
ಕುಲಪತಿ
VICE-CHANCELLOR



ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸೆನೆಟ್ ಸದಸ್ಯರು

ವಿಷಯ ಕುಲಕಾರ್, ಎಂ.ಎ. ಅವರು

೧೯೯೯ ನೆಯ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ

ಮಾಹಲ್ಯನ್ಯ ದರ್ಜೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿರುವುದರಿಂದ

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಓಎಸ್

ಎಂಜಿ.ನಿಯಂರಿಂಗ್

ಬ್ಯಾಚಲರ್ ಆಫ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್

ಪದವಿಗೆ ಅಂಗೀಕೃತರಾಗಿದ್ದಾರೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇವೆ

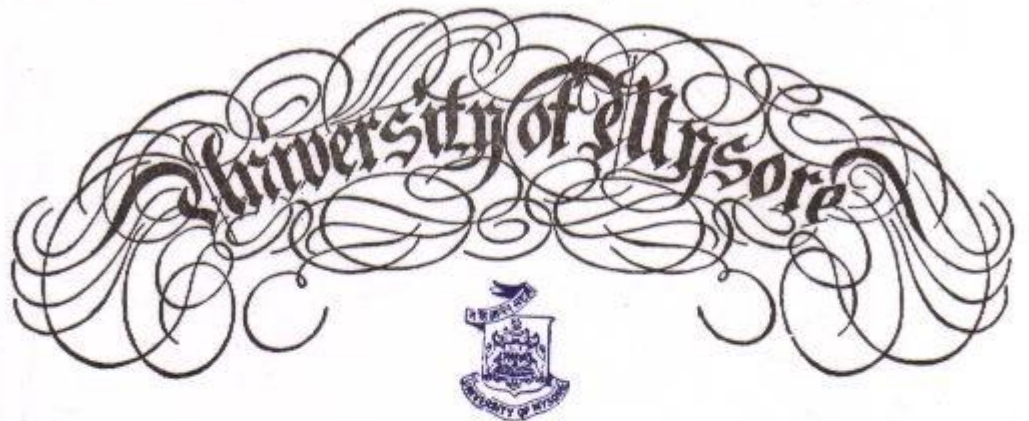
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಲಾಂಛನದೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿದೆ

ಮೈಸೂರು ಜಿ.ನೇ. ಜನವರಿ ೨೦೦೧
ಸ್ವ. ಮತ್ತು ಘಟಕೋತ್ತರದ ದಿನಾಂಕ



ಸ.ಸ.ಶೆಟ್ಟಿ
ಕುಲಪತಿ

ನಿರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ 06/01/2001... ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ... ಅ. ೯೯... ಲ.ಸಂ. ೨೦೦೨... ಬರೆದವರು... ಪರಿಶೀಲಿಸಿದವರು... ಸಂಶೋಧಕರ ಕೋಶಿ... ಸದಸ್ಯರು... 1991/2001



We the Chancellor, the Vice-Chancellor and the Senate of the University of Mysore do hereby certify that

Vijayakumar, M. V.

has been admitted to the Degree of

BACHELOR OF ENGINEERING

in ~~Computer Science~~ ^{Engineering} having been duly certified to have passed the prescribed examination held in the year 1999, and placed in the First class.



Given under the seal of the University.

Mysore 5th January 2001
Place and Date of Convocation



Vice-Chancellor

No. 1028

Date of issue: 18/1/2001 Month/Year: Aug-99 Reg. No.: 402283 Written by: M. Verified by: [Signature] Scrutinised by: [Signature]

Book No. 1

Sl. No. 14

UNIVERSITY OF MYSORE



Dated 15.04.200

STATEMENT OF MARKS

Eighth Semester B.E. Degree Examination Aug 1999
(New Scheme)

COMPUTER SCIENCE ENGINEERING

Name Vijayakumar, M.V.

Reg. No. E402283

Code No.	Subject	Written/Practical Examination			Internal Assessment		Total			Remarks Result
		Max. Marks	Min. Marks	Marks Obtained	Max. Marks	Marks Obtained	Max. Marks	Min. Marks	Marks Obtained	
8251C	Software Engineering	100	35	60	25	18	125	50	78	FIRST CLASS
8252C	Advanced Computer Architecture	100	35	57	25	23	125	50	80	
8253C	System Simulation and Modelling	100	35	54	25	15	125	50	69	
8254C	Artificial Intelligence & Simulation Laboratory	100	35	80	25	21	125	50	101	
8253C	(Elective-II) Distributed Computing Systems	100	35	74	25	14	125	50	88	
8255C	Project Work/Viva-voce	50	18	30	100	75	150	60	105	
Total Marks for VIII Semester							775		521	
Total Marks for VII Semester							1000		539	
Grand Total for VII & VIII Semesters							1775		1060 +85 [I.G.] 1065	

Total (In words) One thousand and sixty five only.

Minima for a Pass: 35 percent in each Subject for Written/Practical/Project taken separately and 40 percent on the aggregate including Internal Assessment & Viva-Voce.

Signature: [Signature]
Entered by: [Signature]
Name: N. K. G. S. S. S.

Signature: [Signature]
Verified by: [Signature]
Name: [Signature]

Signature: [Signature]
Scrutinised by: [Signature]
Name: [Signature]

Principal of the Institution
(with Office Seal)
Principal,
St. Joseph's College
Engineering Division

[Signature]
Registrar (Evaluation)

THE UNIVERSITY OF HULL



THIS IS TO CERTIFY THAT

Vijaya Kumar Maragal Venkatamuni

having pursued the prescribed courses
of study and satisfied the Examiners
was today awarded the

Postgraduate Certificate
in Research Training

11 July 2007

Registrar



Vice-Chancellor

8413249204

077508

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
GOVERNMENT OF KARNATAKA



ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ
CERTIFICATE

ಕರ್ನಾಟಕ
ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ
ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ

KARNATAKA
SECONDARY EDUCATION
EXAMINATION BOARD

ಈ ಕೆಳಗೆ ವರದಿಮಾಡಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ.
ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ತೇರ್ಗಡೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ/
ಧಾರಾ ಎಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

THIS IS TO CERTIFY THAT THE CANDIDATE
MENTIONED BELOW HAS PASSED S.S.L.C.
EXAMINATION WITH THE FOLLOWING DETAILS.

WITH KANNADA MEDIUM

ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ
Register No. 455625

ತಿಂಗಳು/ವರ್ಷ
Month/Year. APR-1992

ನಾಮ
Name VIJAYAKUMAR M V

ಜನ್ಮ ದಿನಾಂಕ
Date of birth 05/06/76

ತಂದೆಯ ಹೆಸರು
Father's Name S/O VENKATAMUNI

ಅಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ
In words. FIFTH JUNE SEVENTYSIX

ವಿಷಯಗಳು SUBJECTS	ಅಂಕಗಳು MARKS		ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳು MARKS OBTAINED
	ಗರಿಷ್ಠ MAX.	ಕನಿಷ್ಠ	
ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ / FIRST LANGUAGE: I PAPER KANNADA	150	53	086
ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷೆ / SECOND LANGUAGE: II PAPER KANNADA ENGLISH	100	35	065
ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ / THIRD LANGUAGE: HINDI	50	13	033
ಗಣಿತ MATHEMATICS	100	35	084
ವಿಜ್ಞಾನ SCIENCE	100	35	066
ಸಾಮಾಜಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ SOCIAL STUDIES	100	35	064
ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು TOTAL	600		398

ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳು (ಅಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ)
TOTAL (in words) THREE HUNDRED AND NINETY EIGHT ONLY

ಬೆಂಗಳೂರು
BANGALORE

ದಿನಾಂಕ 30/05/92
DATED

ಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಸಹಿ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯ ಮೊಹರು
Signature of the Head of the Institution with the School Seal

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ
Secretary
Karnataka Secondary Education Examination Board.

ದಿನಾಂಕ 29/6/92 ರಂದು ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ
Received by me on
M.V. Vijaya Kumar

NEW HORIZON EDUCATIONAL INSTITUTION

CIRCULAR

REF:NHEI/CIR/471/2009
14th Dec 2009

Dr. M.V. Vijaya Kumar, HOD Dept of Information Science - NHCE has been given an additional charge as "*Director - New Horizon Research Foundation*" w.e.f 14/12/09. All are required to extend their co-operation to him.



CHAIRMAN

CC:-

Principal - NHCE

Director - NHLI

Principal - NHC

Principal - NHC – K. Campus

Principal - NHCE(B.Ed)

Principal - NHPS

Registrar

Dean – Mgt. Studies

Dean- HR & CR/Administration/Accts & Finance

HODs

DEPT	BT	CS	EC	EE	IS	ME	BS	DCA
SIGN								

Chief Librarian

Secretary to Chairman

DR.AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY
OUTER RING ROAD, BANGALORE – 560 056

DR.AIT/EST/1408/2017-18

DATE: 31.07.2017

MEMO

As per the direction of Hon'ble Secretary, PVP welfare Trust, Dr.M.V.Vijayakumar, Professor, CSE Department has been nominated as Procurement Nodal Officer for TEQIP-III in place of Dr.T.Srinivasulu Reddy, Professor, Physics Department. Dr.M.V.Vijayakumar is hereby informed to take part in the TEQIP-III procurement activities with immediate effect.

TO:

Dr. M.V.Vijayakumar,
Professor,
CSE Department,
Dr.A.I.T.

C.S. Prasad
PRINCIPAL
Dr. Ambedkar Institute of Technology
Bangalore - 560 056
BY: 31/7/17

- Copy to: 1. Hon'ble Secretary for kind information.
2. Dr.T.Srinivasulu Reddy – for information.
3. All the HOD's, Dean (Ac), COE. & Librarian, TEQIP office.
4. Office Copy.



Dr. Ambedkar Institute of Technology

(An Autonomous Institution, Aided by Government of Karnataka
Affiliated to Visvesvaraya Technological University, Belgium)

BDA Outer Ring Road, Near Jnana Bharathi Campus, Mallathally, Bangalore - 560 056

Ref. No. AIT/EST/ 094 /2014-15

Date : 07-04-2014

Sub: Appointment of Professor in Computer Science & Engineering
Department.(PG) of Dr.A.I.T, Bangalore-560 056.
Ref: Proceedings of Selection Committee Meeting held on 20.03.2014

ORDER

Dr.M.V.Vijaya Kumar is appointed as Professor in the Department of Computer Science & Engineering Department (PG) of Dr.Ambedkar Institute of Technology, Bangalore- 560056, on basic pay of Rs.47400/- in the pay scale of 37400-67000+AGP 10000 with immediate effect until further order. The appointment is subject to the following conditions:

1. Dr.M.V.Vijaya Kumar will be on probation for a period of two years from the date of reporting for the duty.
2. He is directed to execute a bond on a bond paper value of Rs 100/- to the effect that he will serve the institute for a minimum period of 5 years.
3. His service conditions are governed by the KCSR, CCA and Rules framed by the institute from time to time.
4. He is required to produce all the original certificates in support of the educational qualifications, date of birth, experience and others, at the time of reporting for duty.
5. He is required to produce a physical fitness certificate issued by the Government District Surgeon.

Dr.M.V.Vijaya Kumar is directed to report himself for duty to the Principal, Dr.Ambedkar Institute of Technology, Bangalore -56, within seven days from the date of receipt of this order, failing which his claims on the appointment will be passed over.

Dr.M.V.Vijaya Kumar
No.25, 1st Cross, 2nd main,
2nd stage, Dommalur,
Bangalore-560 071

A. Sivaraman
SECRETARY. 7/4/14
T.H.I.S.

ESTD: 1979
Reg. No: 12079-80/27-08-1979

Phone: 9741940511
E-mail: pvptrust@gmail.com

PANCHAJANYA VIDYA PEETHA WELFARE TRUST (REGD)

Dr. Ambedkar Institute of Technology Campus, BDA Outer Ring Road
Mallathahalli, Bengaluru – 560 056, Karnataka, INDIA
Branch office: 1st 'N' Block, Rajajinagar, Bengaluru – 560 010.

Sri. S. Mariswamy, IPS
Chairman, PVP WT

Sri. A. R. Krishnamurthy
Managing Trustee/Secretary

Dr. B. N. Umesh
Treasurer

Sri. P. L. Nanjundaswamy
Trustee

Sri. S. Shivamallu
Trustee

Dr. M. Mahadeva
Trustee

PVPWT/28/2021-22


Date: 05.07.2021

OFFICIAL MEMORANDUM

Dr. M V Vijayakumar, Professor, Information Science & Engineering of Dr. AIT is placed as Vice-Principal of Dr. Ambedkar Institute of Technology with immediate effect. This responsibility is in addition to his normal duties as Professor & Head in the department.

The defined roles and responsibilities of the Vice-Principal, as approved by the Trust are appended separately for your perusal.

You are directed to report to the office of the undersigned during the office hours, at your earliest.


A R KRISHNAMURHTY
Managing Trustee/Secretary

To,
Dr. M V Vijayakumar,
Professor & Head, Information Science & Engg Department,
Dr. Ambedkar Institute of Technology, Bengaluru.

Copy to:
1. Principal, Dr. AIT
2. Dean, Academic
3. Dean Examination
4. HOD's of all Department, Dr. AIT
5. Library, Dr. AIT
6. Principal, PVP Polytechnic/ITC, Dr. AIT Campus.

ESTD : 1979
Reg. No. 120/79-80/27-8-79

Phone : 080-23215070
Fax : 080-23211351
Email : principal@dr-ait.org

PANCHAJANYA VIDYA PEETHA WELFARE TRUST (REGD)

1st N Block, Rajajinagar, Bangalore - 560 010
Branch Office : Dr. A.I.T. Campus, Mallathahalli, Bangalore - 560 056

Sri S. Mariswamy, I.P.S.
Chairman

Sri S. Shivamallu, B.E. FIE
Managing Trustee/Secretary

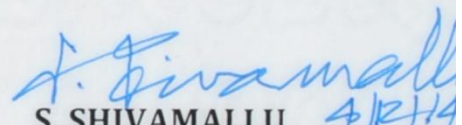
Sri P.L. Nanjundaswamy, B.E. M.S.E. (USA)
Treasurer

Ref. No. : PVP/WFT/136/2014-15

Date: 04/12/2014

OFFICIAL MEMORANDUM

Dr. M.V.Vijayakumar, Professor, M. Tech in Computer Science Department
Dr. AIT is placed incharge of the **Research Progress Review Committee (RPRC)** in place of Dr. A. K. Guptha, Professor, civil department in addition to his normal duties as professor of Computer Science Department with immediate effect and until further orders. Dr. A. K. Guptha, shall hand over the charge of the Research Program Review Committee to Dr. M.V.Vijayakumar forthwith.


S. SHIVAMALLU 4/12/14
Managing Trustee/Secretary

To,
✓ Dr. M.V.Vijayakumar,
Professor,
M. Tech in Computer Science Department
Dr. AIT

Copy to:

1. Principal, Dr. AIT -> for information
2. HOD, CSE Department, Dr. AIT
3. Dr. A. K. Guptha, Professor
4. EST Section, Dr. AIT,
5. Office copy.

Dr. AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY,
BANGALORE-560 056

AIT/EST/4530 /14-15

Date:12.12.2014

CIRCULAR

Ref: Official Memorandum of Hon'ble Secretary vide
No:PVP/WFT/36/2014-15 Dated.04.12.2014

As per the reference cited above Dr.M.V.Vijaya Kumar Professor, CSE (PG) Department has been placed in-charge of Research Progress Review Committee (RPRC) of Dr.Ambedkar Institute of Technology, w.e.f.04.12.2014. The Research activities of staff and students of our institution need to be reviewed and encouraged. In this regard the staff and students of all the departments are hereby informed to contact Dr.M.V.Vijaya Kumar to process the request for financial and other assistance for research activities including research paper presentation in conferences/publications in journals.

Contact address of Dr.M.V.Vijaya Kumar is as follows:-

Dr.M.V.Vijaya Kumar , Professor
CSE (PG) Department, Dr.AIT,
Room No.C323, Cell No:9731443839
Email-dr.vijay.research@gmail.com

- Copies to :
1. Hon'ble Secretary for kind information
 - ✓ 2. Dr.M.V. Vijaya Kumar for information.
 3. AAO/Registrar – for information
 4. All Department HODs for information and to circulate among the staff and students.
 5. Library.
 - 6 Office Copy

C. S. Samp
PRINCIPAL
Dr. Ambedkar Institute of Technology
Bangalore - 560 056
12/12/14 12-12-14



NEW HORIZON COLLEGE OF ENGINEERING

(Permanently Affiliated to VTU & Approved by AICTE)



A Recipient of Prestigious Rajyotsava State Award 2012 Conferred by the Government of Karnataka

NHCE/EST-SCRT - 7801/2014

June 10, 2014

SERVICE CERTIFICATE

This is to certify that **Dr. M. V. Vijaya Kumar** has worked in our Institution as **Professor & HOD** in the **Department of Information Science & Engineering** from July 15, 2008 to June 10, 2014 and he was given an additional responsibility as **Director – New Horizon Research Foundation** where he served from December 14, 2009 to June 10, 2014.

We wish him all the best in his future endeavours.

PRINCIPAL
New Horizon College of Engineering
Ring Road, Bellandur Post
Bangalore - 560 103.



Dr. Ambedkar Institute of Technology

Aided by Government of Karnataka An Autonomous Institution, Affiliated to Visvesvaraya Technological University
BDA Outer Ring Road, Near Jnana Bharathi Campus, Mallathally, Bangalore-560 056

Ref No.....


AIT/EST/ 4817/11-12

Date.....

16-12-2011

EXPERIENCE CERTIFICATE

This is to certify that Dr. Vijayakumar MV has worked as Assistant Professor in Master of Computer Application department of this Institution from 11.03.2004 to 09.10.2004.


Principal
Yw



Janatha Education Society (Regd.)
VIVEKANANDA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
(Approved by AICTE, New Delhi and Affiliated to V.T.U., Belgaum)
Gudimavu, Kengeri Hobli, Kumbalagodu Post
Bangalore-560 074.

Estd. : 1972
Phone : 8437896
3327907
3320962
3321961

Ref.No.: VIT/EST/1376/2002-03

Date 12.11.2002

SERVICE CERTIFICATE

This is to certify that Sri.M.V.Vijaykumar is working as a
Lecturer in Computer Science & Engg. Department from
09.11.2001 to till date. He bears good moral character.

Sreevals
PRINCIPAL 12/11

AMRITH EDUCATIONAL & CULTURAL SOCIETY.

PAVAN POLYTECHNIC

(Recognised by AICTE New Delhi & Government of Karnataka)

Bangalore - Chennai Bye Pass Road, Harohalli Gardens, Pavan Nagar,

KOLAR - 563 102, KARNATAKA

Inst. Code No. **383**

Phone : 08152-222597

Ref. : PPT:SER:2014-15

Date : 04/02/2015.

Service Certificate

This is to certify that **MR .M.V. Vijayakumar** has worked in our institution as Lecturer in Computer science & Engineering Department from 2nd August 1999 to 30th December 2000.

He bears good Character and Conduct.


PRINCIPAL
SE & CE Pavan Polytechnic
KOLAR-563 101



Talent Transformation certifies that

Dr. Vijay Kumar

participated in the one day program on

Learnability - Insights

Date: 6th Feb 09
Place: Bangalore


Selvan D
Sr. Vice President - Talent Transformation
WIPRO Limited



BRITISH
COUNCIL

Vijaya MARAGIAL

ORSAS Award Holder



QUALIFICATIONS for Licensed Retail



This is to certify that

VIJAYAKUMAR MARAGAL VENKATAMUNI

has been awarded the

**BIIAB Level 2
National Certificate for Door Supervisors**

Qualification Accreditation Number: 100/3532/1

Date Achieved: 03 October 2005
Number: 1002619733



John McNamara

John McNamara CMAI, Chief Executive
BIIAB, Wessex House, 80 Park Street, Canterbury, Surrey, GU15 3PF



In support of the SIA Licence to Practise
for Door Supervisors

OVERSEAS RESEARCH

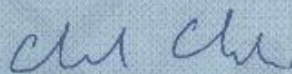
ORSAS

Overseas Research Students
Awards Scheme

SCHOLARSHIP
AWARDED TO

*Vijaya Kumar Maragial
venkatamuni*

30 APRIL 2004



Charles Clarke
Secretary of State for Education and Skills

UNITED KINGDOM SCHOLARSHIPS
FOR INTERNATIONAL RESEARCH STUDENTS
OF OUTSTANDING MERIT AND RESEARCH POTENTIAL

Venus International Foundation



CENTRE FOR ADVANCED RESEARCH AND DESIGN

The Board of Management of the Venus International Foundation, based on the VIFFA 2015 Expert Committee Report and Apex Committee Recommendations hereby makes known that



Dr. M. V. VIJAYA KUMAR

Dr. Ambedkar Institute of Technology, India

have conferred upon the award of

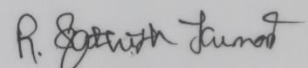
Outstanding Researcher

for the contribution and achievement in the field of Computer Engineering



Given under the seal of the Foundation


Director


Chairman



**Venus
International
Foundation**

(Regd. Trust in India vide
No. 18 / BK-IV / 2015 | ISO 9001 : 2008 Certified)

Dr. M. V. VIJAYA KUMAR

**Award Winner
VIFFA 2015**

Outstanding Researcher

Venus International Foundation
Faculty Awards - VIFFA - 2015

Dated: 5th July 2015
Chennai, India.



CITIZENS INTEGRATION PEACE SOCIETY

(Registered Under the Societies Registration Act XXI of 1860)
F-106, Kanishka Complex, Plot No. 2, 1st Floor, Mayur Vihar-1 (Extn.)
New Delhi - 110091 (INDIA)
Phones : 22718005, 22710619 Fax : 91-11-22710396
e-mail: cips106@gmail.com

14th December, 2010.

DR. M.V. VIJAYAKUMAR
DIRECTOR,
NEW HORIZON RESEARCH FOUNDATION,
BANGALORE.

Dear Sir,

You will be pleased to know that the *CITIZENS INTEGRATION PEACE SOCIETY* is holding an International Conference on **"INDO-THAI FRIENDSHIP & ECONOMIC CO-OPERATION"** on Sunday, 30th January, 2011 at Bangkok (Thailand). This Conference will focus attention on historical global relations, economic collaboration and International solidarity.


Thailand has an important, old dynamic community of Indian nationals and persons of Indian origin. They have contributed richly to the economy of Thailand as well as to the bonds of friendship and co-operation between the Kingdom of Thailand and Republic of India. There is great deal more to be done as the potential of their contribution to economic relations between the Kingdom of Thailand and India has got to be realised to the maximum.

To highlight the superb achievements of Indian sons and daughters from the World over who have played distinguished role in the development of their respective countries, **"INTERNATIONAL GOLD STAR MILLENNIUM AWARD"** will be conferred on select ones among them as a mark of honour and recognition.

You will be pleased to know that your name has been selected for this year's **"INTERNATIONAL GOLD STAR MILLENNIUM AWARD"** to be presented to you at the International Conference. You are, therefore, requested to kindly confirm at the earliest by Fax or Courier that you will be receiving the Award in person on Sunday, 30th January, 2011 at Bangkok (Thailand) or if you so desire the Award (Trophy & Certificate) will be sent to you through Courier. The official Invitation Cards will be sent to you on receiving your confirmation.

With best regards,

Yours Sincerely,


(S.P. SINGH)
Secretary

* P.N. :- Kindly send your confirmation latest by Friday, 31st December, 2010.



1st International Conference on
Data Engineering and Communication Technology
(ICDECT-2016)

(DIV-V) Education & Research

March 10 - 11, 2016 Lavasa City, Pune-India

Organized by : Aspire Research Foundation, Pune

Certificate

This is to certify that Mr./Mrs./Ms./Prof./Dr. Dr. M V Vijayakumar

Affiliation Dr. AIT, Bengaluru

has participated in first **International Conference on Data Engineering and Communication Technology**
organized during 10th-11th March 2016 At. Christ Institute of Management, Lavasa, Pune-412112

He/She presented a technical paper titled :

Analysis of Group Performance by Swarm Agents in SACA Architecture

Mr. Ganesh Khedkar

Prof. Hemant Kumbhar

Dr. S.C. Satapathy

Prof. Suresh Limkar

India - International Achievers' Summit & Expo 2011 on

GLOBAL BUSINESS OPPORTUNITIES

● NEW DELHI ● SINGAPORE

Patron
Sunil Shastri
President, Lal Bahadur
Shastri Foundation

Joginder Singh,
Former CBI Director

Harish Chandra
Executive Director

Advisory Board

Chairman-Advisory Board
Ramesh Praneesh
Director-Sutradhar India

Director, Asia Operations
D. K. Bakshi
C.E.O.
Global Talent, Thailand

Director, Africa Operations
R. K. Mahna
fmr. Dy. Director, CII-Africa Desk

Dr. Jagdish C. Sobti
Consultant
Hospital & Med. Equipments
Afro Asian Countries

Kazayuki Fujii
Advisor - International Affairs
Indo-Japan Business & Trade
Tokyo, Japan

Prof. S. Sampath
F.C.A., Advocate,
Course Director

Dr. Ram Swarup
Technical & Scientific
Advisor, Northern India

Atanu Saikia
Advocate-Supreme Court

Nilesh Bhai Patel
Advisors- Gujarat Chapter

Sundeep Kochar
Celebrity Astrologer
& Media Personality
New Delhi

S. D. Baveja
Ex-Director
D.P.C., Survey of India

Secretary
S. Sundar

RefNo.: IAF/DIR/ND/SPR/2011

February 21, 2011

SUB: "INDIA - INTERNATIONAL ACHIEVERS AWARD - 2011"

Dear Sir,

We take pleasure in informing you that **Indian Achievers Forum** in association with **Singapore Indian Chamber of Commerce & Industry** and **India-Thai Chamber of Commerce** is holding its "India-International Achievers Summit & Expo - 2011" on **Global Business Opportunities** on **6th May, 2011** in New Delhi and on **27th May 2011** in Singapore. These summits would be open to our esteemed Indian and foreign member's mutual beneficial opportunities for global partnerships with personal interaction under one-roof in a host of economic and public related sectors.

We would like to add that during our scores of earlier Seminars in India and in overseas countries, our Forum and its well-groomed teams with highly managerial expertise has abundantly succeeded in promoting business and other interests of thousands of business establishments and individuals. The Forum invites Sr. Leaders, Union Ministers, Chief Ministers from different states, Ambassadors/High Commissioners of various countries, eminent dignitaries, etc., to speak on the issue.

We wish to inform you that your name has been approved for the **India-International Achievers Award for the year 2011** among the selected few from your respective field & region. The Awards presentation ceremonies shall be held during the "**Indian Achievers Summit**" in New Delhi and "**International Achievers Summit**" in Singapore. On these occasions the above award will be conferred upon you by International dignitaries, leaders & other prominent personalities for your outstanding contribution towards progress and development of Indian economy and society.

Hence you are requested to send us your confirmation regarding participation in the above summit/s along with **duly filled Participation Form (enclosed)** and fee **before 25th March, 2010**. After we receive your confirmation we will send you the detailed programme schedule and invitation card of Dehli / Singapore or both summits.

In case of any clarification, please feel free to contact **Mr. Prashant** on **+919999788050** or **+91 9810066763**. You may visit us on www.indianachieversforum.org.

With good wishes,



S. Sundar
Secretary

Encl: Participation Form & Brochures

In association with:



Singapore Indian Chamber
of Commerce & Industry,
Singapore

In association with:



India - Thai Chamber
of Commerce,
Thailand

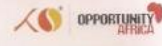
Sponsored by:



TATA

Media Partner:

THE TIMES OF AFRICA



INDIAN ACHIEVERS FORUM

Strategic Partner:



Global Talent
CONSULTANTS
What distinguishes you from the rest.



DBS Corporate Center, 1st Floor, World Trade Tower, Barakhamba Lane, New Delhi - 110 001, INDIA
Tel.: +91 -11 - 43563872, +91 9810066763 TeleFax: +91- 11 - 43563872
E-mail: info@indianachieversforum.org, [Http://www.indianachieversforum.org](http://www.indianachieversforum.org)



Prof. K. Chidananda Gowda
Vice - Chancellor M.E., Ph.D.,



☎ : STD Code : 08182 : 0848
Off. : 656222
Resi. : 656261, 656264
Fax : 0818 656255
E-Mail : vchan@shikuv.kar.nic.in
kcgowda@sancharnet.in

Jnana Sahyadri
SHANKARAGHATTA - 577 451
Shimoga Dist., Karnataka
India

No:KU:KCG:VCS: 013 :2003

5-4-2003

FOREWORD

I am pleased to write a foreword to this book entitled " Software Engineering" written by Mr.M.V.Vijayakumar. Mr. Vijayakumar was my student in S.J.College of Engineering , Mysore when he was pursuing his BE degree course in Computer Science and Engineering. I remember him as a very good and assiduous student. He used to evince keen interest in all curricular and extra-curricular activities of the department. I am glad to know that subsequent to his graduation, he obtained Master's Degree in Computer Science and Engineering, and he opted for teaching profession. It is essential that academic minded persons like Mr.Vijayakumar should take up teaching profession. A good teacher inspires and motivates students. I am sure that Mr.Vijayakumar is a good teacher in the same way as he was a good student. In addition to the good qualities of a teacher, he also seems to have qualities of a good writer.

I am glad that Mr.Vijayakumar has written this book entitled " Software Engineering". I understand that it has been written as per the syllabus of Visveswaraiiah Technolical University. The entire book is divided into 5 major chapters. The first chapter gives an introduction to the field of software engineering. The second chapter describes the requirement analysis considering various contexts and models. Chapter three is a very important chapter which describes the software design aspects. He has considered design strategies for Object Oriented design, and Function Oriented Design. The fourth chapter considers various aspects about reliability, reuse, verification and validation. The last chapter describes many management issues related to Software Project.

.....2

- 2 -

Software Engineering is a very important part of engineering in this information technology era. Our software engineers are well known in highly developed countries in North America and Europe. Our software companies in India and abroad are doing very well and they have made Indians very proud because of their achievements. Hence it is very essential that our graduates of Computer Science & Engineering and other related branches have a very good background of software engineering.

This book by Mr.Vijayakumar is very well written in a very lucid way with lot of illustrations. I am sure that the students will find this book very useful for their study and practice of software engineering.

I convey my best wishes to the author Mr.Vijayakumar and earnestly hope that he would write many more books in future for the benefit of the students of engineering.

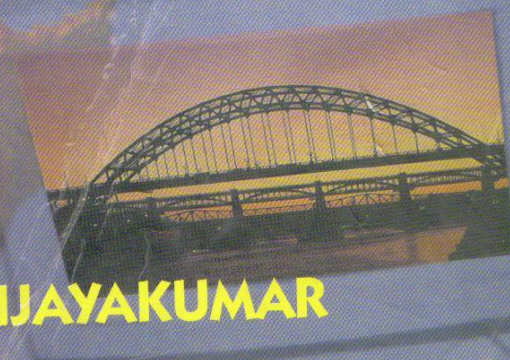
Chidhananda Gowda

Dr.K.Chidananda Gowda

AS PER VTU SYLLABUS

SOFTWARE ENGINEERING

VI Sem CSE/ISE



M.V. VIJAYAKUMAR

ABOUT THE AUTHOR



M.V. VIJAYAKUMAR is working as a Senior Lecturer in Dept. of Computer Science and Information Science Engineering in Vivekananda Institute of Technology, Bangalore, India. He was working as a Software Engineer in TNI Private Limited, Bangalore.

He has worked as a Software Engineer, Faculty, an author focusing on software engineering issues.

He earned B.E. (CSE) from the University of Mysore and M.Tech Computer Science and Engineering from KREC, Surathkal. He has a very good reputation among the student community for his proficiency in subjects like Neural Networks, Operating Systems, Distributed Objects and Computer Networks.

PUBLISHERS

SHIVA BOOK CENTRE

71/2, Avenue Road,
Bangalore - 2 Ph : 080-2244574

SRI MARUTHI BOOK DEPOT

573, Avenue Road,
Bangalore - 2 Ph : 080-2351492

From the past course of 50 years of research, Artificial Intelligence has developed a large number of architectures and tools to solve the most difficult problems in Science and Engineering. Artificial Intelligence has developed in a number of directions including intelligent systems, reasoning, knowledge representation, and robotics. Here we briefly explained the fundamental aspects of the artificial economics, Metacognition, and Cognitive architectures. This textbook also explains the concept of mind as a control system using the "Society of Agents" metaphor. "Society of Agents" describes collective behaviours of simple and intelligent agents. "Society of Mind" is more than a collection of task-oriented and deliberative agents; it is a powerful concept for mind research and can benefit from the use of metacognition. So it explains how to develop a self-configurable computational model using the concept of metacognition. The example has taken as a six-tiered SMCA control model (Vijayakumar M.V, 2008) is designed that relies on a society of agents operating using metrics associated with the principles of artificial economics in animal cognition.

M.V. Vijayakumar , D.N.Davis.



M.V. Vijayakumar , D.N.Davis.

M.V Vijayakumar and D.N.Davis are reformer educationists, and a renowned researchers. Vijayakumar is an Director of research and HOD of ISE, New Horizon College of Engg Bangalore, India. Davis, is Director of Research in the Department of Computer Science at the University of Hull, England. Both are widely published on Cognitive architectures.

M.V. Vijayakumar
D.N.Davis.

Cognition, Metacognition Agents and Architectures

Society of Mind approach to Cognition and
Metacognition in Cognitive architectures

Society of Mind Cognitive Architecture



9 783838 370514 978-3-8383-7051-4

LAP LAMBERT
Academic Publishing

OHM
|| Sri Sadhgurave Namaha ||

SOFTWARE ENGINEERING TEXT BOOK RELEASING CEREMONY

Blessings & Eminence Presence :

His Holiness Jagath Guru **Sri Sri Sri
Veerabhadra Channamalla Maha Swamigalu,**
Nidumamidi, Mahasamsthanam, Gulur, Bagepalli Tq.

- Inauguration** : **Sri D. Thangaraj,** I.A.S
Principal Secretary to Govt. Women & Child
Development Department, Bangalore.
- Presiding** : **Dr. A. C. Raghuram,** Ph.D
President Janatha Education Society, B'lore.
- Releasing of book** : **Prof. S. Rajashekaraiah**
Former Vice - Chancellor, V.T.U., Belgaum.
- Chief Guests** : **Sri. D. N. Nayak** I.A.S
Director, Pre-University Education and
Special Officer, CET Cell, Bangalore.
- Sri. M. Chandrasekar**
Chairman, Field Marshal K.M. Cariappa
Educational Institutions and Hostels, Kolar.
- Special Invities** : **Prof. B. S. Sheshadri**
Principal, V.I.T., Bangalore.
- Prof. D.V. Ashok**
Prof. and Head, Dept. of ISE,
R.N.S. Institute of Technology, Bangalore.

—VENUE & TIMING—

Date : **07-04-2003, Monday**
Time : 5-00 p.m.
Venue : **Dr. H.L. Thimme Gowda Auditorium,**
J.E.S. Campus, Dr. Rajkumar Road,
Rajajinagar, 2nd Stage, Bangalore - 560 055.

All are cordially invited

M.V. Vijaya Kumar, B.E., (CSE), M. Tech (CSE)
Author & Lecturer, Dept of CSE/ISE
V.I.T, Bangalore -560 074.

ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು- ಚಿನ್ನವುಲ್ಲಸ್ಯಮಿ

ಬೆಂಗಳೂರು, ವಿ. 11-

ನಿರ್ದಮಾವಿಡಿ ಮಹಾಸಂಸ್ಥಾನದ ಮಾನವ ಧರ್ಮೋಪಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಜಗದ್ಗುರು ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವೀರಭದ್ರ ಚಿನ್ನಮಲ್ಲ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳ ಆಶೀರ್ವಾದದೊಂದಿಗೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಳಗಾಂನ ಮಾಜಿ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ: ಎಸ್. ರಾಜಶೇಖರಯ್ಯರವರಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 6 ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪಠ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಎಂಬ ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಮಾರಂಭವು ಜನತಾ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಚ್.ಎಲ್. ತಿಮ್ಮೇಗೌಡ ಸಭಾಂಗಣ, ರಾಜಾಜೀನಗರ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇದೇ 7ರಂದು ಸೋಮವಾರದಂದು ವಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಈ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಎಂಬ ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಎಂ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರಚಿಸಿ ಹೊರತಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಸಮಾರಂಭದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಆಶೀರ್ವಚನ ನೀಡಿದ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು ಕೋಲಾರಜಿಲ್ಲೆಯ ಒಬ್ಬ ಕನ್ನಡ ಕುವೆಂಪು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ 6ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಅನ್ವಯ ರಚಿಸಿ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿರುವುದು ಬರಹದ ಪ್ರಗತಿ ಒಂದು ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿತ್ತು. ಅವಕಾಶ ಸಿಕ್ಕಿದರೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನವರು ತನ್ನ ಬುದ್ಧಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಜ್ವಲಿಸಿ ಮಾಡಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಿ ದೇಶಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದರಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತರಾಗುವುದು ಹೇಳಿದರು. ಎಂ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರಚಿಸಿರುವ ಈ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನಾವು ನೋಡಿದ್ದೇನೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಉಪಯೋಗವಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಮಾನವನು ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಾನವ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣತೆಯಿಂದ



ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ಲೇಖಕರಾದ ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ರವರಿಗೆ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ವೀರಭದ್ರಚಿನ್ನಮಲ್ಲ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು ಆಶೀರ್ವಾದ ಶುಭ ಹಾರೈಸಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವೇದಿಕೆ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತ ಗಣ್ಯರಲ್ಲಿ ಡಾ|| ಎಸ್. ರಾಜಶೇಖರಯ್ಯ, ಡಾ|| ಎ.ಸಿ. ರಘುರಾಮ್, ಶ್ರೀ ಡಿ. ತಂಗರಾಜ್, ಐ.ವಿ.ಎಸ್, ಶ್ರೀ ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಶ್ರೀ ಮಹಮದ್ ಸನಾವಲ್ಲಾ, ಐ.ವಿ.ಎಸ್., ಪ್ರೊ|| ಬಿ. ಎಸ್. ಶೇಷಾದ್ರಿ ಇವರುಗಳನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

ಸಮರ್ಪಿಸಿದಾಗ ಇಡೀ ಮಾನವಕುಲಕ್ಕೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ವಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿದಾಗ ಇಡೀ ವಿಶ್ವವೇ ವಿನಾಸದತ್ತ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮನುಕುಲದ ಜಾಗೃತವಾಗಿರುವಂತೆ ಎಚ್ಚರಿಸಿದರು.

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಾಗಿ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಮಾರಕ ವಾಗತೊಡಗಿವೆ. ಈ ದೆಂದೆ ನಾಯಕಿ ಕೊಡೆಗಳಂತೆ ತಲೆಯೆತ್ತಿ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಇವರದೇ ಆದ ಶೈಲಿಯಲ್ಲಿ ನಾಶಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ದಂದೆನಿಲ್ಲಬೇಕು, ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಬೇಕು. ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳವರ ವ್ಯಾಪಾರ ಮನೋಭಾವನೆಯಿಂದ ಇಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ ಆತಂಕಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿ ಇಡೀ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೇ ಖಾಸಗಿ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳವರನ್ನು ಕೈಹಿಡಿದು ಬೇಡುವ ಸಂದಿಗ್ಧ ಸಂಸ್ಥಿತಿ ಉದ್ಭವವಾಗಿದೆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು ಈ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲವಾದ ತೀರ್ಮಾನವೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು

ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವ್ಯವಹರಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು.

ಸಮಾಜದ ಯುವಕರು ರಾಷ್ಟ್ರಪ್ರೇಮವನ್ನು ಮೈಗೂಡಿಸಿಕೊಂಡು ರಾಷ್ಟ್ರದ ಉಳಿವಿಗಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸ್ವಲ್ಪಭಾಗದ ವೇಳೆಯನ್ನು ಮೀಸಲಾಗಿಸಬೇಕೆಂದು ಕರೆಕೊಟ್ಟರು.

ಡಿ. ತಂಗರಾಜ್ ಐ.ವಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ಇವರು ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಜ್ಯೋತಿ ಬೆಳಗಿಸಿ ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರ ಭಾವಚಿತ್ರ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಎಳೆಯ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ಬರೆದ ಎಂ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರವರನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸಿದರು.

ಮಕ್ಕಳ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯ ಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಸಂಘಟನೆಗಳು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದೇ ಆದರೆ ಅಂತಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಉತ್ತೇಜನ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡಿ ಘನೀಕರಿಸುವುದು ಉತ್ತಮವೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಮಂತ್ರಿಗಳು ಕಂಡಲ್ಲಿ ಫಲವಲ್ಲ

ಚಿಂತಾಮಣಿ, ವಿ. 11-ಕೆಳದಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬೃಹತ್ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಕೃಷಿ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಯಲ್ಲಿನ 101 ಉಪಜಾತಿಗಳಿಗೆ ಜನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒಳ

ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬೃಹತ್ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಕೃಷಿ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಯಲ್ಲಿನ 101 ಉಪಜಾತಿಗಳಿಗೆ ಜನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒಳ

ವಿಧುರಾಶ್ವತದಲ್ಲಿ 16 ರಂದು ರಥೋತ್ಸವ

ಗೌರಿಬಿದನೂರು, ವಿ. 11-ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೃಹ್ಮರಥೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ



*"Behind me is Infinite power, Before me is Endless possibility,
Around me is Boundless Opportunity"*

Dr. Ambedkar Institute Of Technology, Bengaluru

(An autonomous Institution affiliated to Visvesvaraya Technological University,
Approved by AICTE, New Delhi and Aided By Government of Karnataka)

Dr. AIT Techno Exhibition

(Inspire, Aspire and Achieve)



Win Attractive
Cash Prizes

1st Prize : Rs. 1,00,000

2nd Prize : Rs. 50,000

3rd Prize : Rs. 25,000

ON
14th April 2015

Themes :



Renewable Energy sources,
Fuel and Biofuel Manufacturing and
Applications in Automobile (Chemistry)



Utilization of recycled and
Waste Materials in Construction
Application (Civil)



Artificial Intelligence, Robotics and
Cloud Computing (CSE)



Embedded System and
Communication (E & C)



Green Energy (EEE)



Manufacturing,
Design of Experiments
and supply chain (IEM)



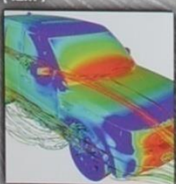
Application of Nano Technology (Physics)



Human area networks
and wireless Applications (ISE)



Surveillance Applications (ITE)



Software System Simulations (MCA)



Magnetic Coupling, Manufacturing
and Engineering Materials (ME)



E-Health/Tele Medicine and
Brain Computer Interface (ML)



Image processing,
Wireless communication
& Networking (TCE)

Registration Contact : Dr. M V Vijaya Kumar, Member Secretary, RPRC, Dr.AIT || Cell No : 9731443839/9900138703 || E-Mail ID : dr.vijay.research@gmail.com
Registration Fee : Rs. 500 || Lunch And Participation Certificate will be Provided

Last date for the receipt of the Project abstract is on 01 - 04 - 15 || Last Date for Registration : 04 - 04 - 2015

Eligibility Criteria : Students of BE/MTECH/MCA/MBA

<https://www.facebook.com/draitExhibition2015>

QR Code



WHO CAN ATTEND THE CONFERENCE

This Technical Exhibition is open to all the Students of B.E/M.Tech/MBA/MCA



ORGANIZING COMMITTEE MEMBERS

CHIEF PATRONS

- Sri. S. Mariswamy, IPS, Director General of Police(Rtd.), Chairman, PVPWT.
- Sri. S. Shivamallu, B.E. FIE, Director, KPTCL (Rtd.) Managing Trustee/Secretary, PVPWT.
- Sri. P. L. Nanjunda Swamy, B.E., M.S (USA), Secretary Irrigation Dept(Rtd.), Treasurer, PVPWT.
- Sri. S. Chinnaswamy, M.E., PVPWT. Addl. Director General CPWD(Rtd.), Trustee, PVPWT
- Dr. M. Mahadeva, PhD, KPSC Member, Trustee, PVPWT.
- Sri A. R. Krishnamurthy, M.A., Ex-MLA, Trustee, PVPWT.

PATRONS

- Dr. C.Nanjunda Swamy, M.Tech(IIT-R), Ph.D (IIT-B), Principal, Dr.AIT, Bengaluru.

Dr.AIT TECHNO EXHIBITION MEMBERS

- Dr. B. V. Sumangala, Dean(Aca) & HOD, E&E
- Dr. G. Rajendra, COE & HOD, IEM
- Dr. B. Shivakumara Swamy, HOD, Civil
- Dr. B. Ravindra, HOD, Mech
- Dr. G. V. Jayaramaiah, HOD, E&C
- Dr. M. Meenakshi, HOD, ITE
- Dr. B. Sivakumar, HOD, TCE
- Dr. Siddaraju, HOD, CSE
- Dr. B. S.Shylaja, HOD, ISE
- Dr. Shanthi, HOD, M.L
- Dr. L. Manjunatha Rao, HOD, MCA
- Dr. S. Rupla Naik, HOD, MBA
- Dr. T. Sreenivasalu Reddy, HOD, Physics
- Dr. B. Veenadevi, HOD, Chemistry
- Dr. B. Sooryanarayana, HOD, Mathematics
- Dr. Shashipriya, HOD, HSS

THE VENUE

Jayaprakash Narayan Auditorium, Dr.AIT

CONTACT : TECHNICAL PROJECT EXHIBITION CONVENER

Dr. M.V.Vijaya Kumar,
M.Tech(NITK), Ph.D(London), PGCRT(Research, UK)
Professor(CSE) and Member Secretary,
RPRC, Dr.Ambedkar Institute of Technology
Email : dr.vijay.research@gmail.com
Contact No. : 9731443839/9900138703



QR Code

<https://www.facebook.com/draitExhibition2015>



"Cultivation of Mind Should be the Ultimate Aim of Human Existence"

Dr.AIT TECHNO EXHIBITION

(Inspire, Aspire and Achieve)

On

14th APRIL 2015

ORGANIZED BY
Dr.AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY
BENGALURU
(An autonomous Institution affiliated to
Visvesvaraya Technological University,
Approved by AICTE, New Delhi and
Aided By Government of Karnataka)
BDA Outer Ring Road, Near Jnana Bharathi Campus,
Mallathalli, Bengaluru - 560056
Tel: +91-80-23211505/06/07
Fax: +91-80-23217789

ABOUT Dr.AIT

Dr.Ambedkar Institute of Technology is managed by Panchajanya Vidyapeeta Welfare Trust(R). The institute is one among the Pride Educational Institute among the 25 institutions run by the management.

Institution was established in the year 1980 by late Sri.M.H Jayaprakash Narayan, Ex-M.L.A and Founder managing trustee of PVP welfare trust, secretary, trustees are highly distinguished technocrats, administrators, and academicians.

Sri. M. H Jayaprakash Narayan, came from a very humble background and was a member of legislative assembly (MLA) for several terms. He fought for the upliftment of the downtrodden. He believed that education is the main path for the emancipation of the oppressed classes and started a number of educational institutions in Bangalore.

Institute is located in the outer ring road, Near jnanabharathi Campus, mallathahalli, Bengaluru on a vast 20.30 acres of land having green environment.

Dr.AIT is one among the 14 colleges selected for receiving the world bank assistance under Technical Educational Quality Improvement programme (TEQIP), through government of India.

ABOUT THE EVENT

The themes included are as follows :

- Solid waste management and Utilization of Industrial waste materials in Concrete Technology.
- Magnetic Coupling.
- Green Energy.
- Embedded Application For Smart City.
- Low cost non-invasive medical devices.
- Digital Communication and Networking.
- Supply Chain management.
- System automation.
- Power of Internet, Cloud computing, and Robotics Applications for Digital India.
- Wireless sensor Networks.
- Software System Simulations.
- Application of nano technology.
- Composite materials.

REGISTRATION FEE FOR THE PARTICIPANTS

All teams must pay the registration fee of Rs. 500 /- Lunch and participation Certificate will be Provided

IMPORTANT DATES

The last date for the receipt of Project abstract with photo must is on 5-4-2016 .

The last date for registration is on 1-4-2016.

NATIONAL LEVEL Dr. AIT Techno Exhibition (Inspire, Aspire and Achieve)

14 / 04 / 2016

REGISTRATION FORM

Name of the participant : Dr. / Mr. / Mrs. / Ms.

Designation : _____

DOB : _____ Gender : _____

Qualification : _____

Department : _____

Name of the College : _____

Address for communication : _____

Email : _____

Experience : Industry : _____ Academic : _____

Areas of interest : _____

Phone (R / M) : _____

ATTRACTIVE CASH PRIZES





GOVERNMENT OF KARNATAKA

Vision Group on Science and Technology

Department of Information Technology, Biotechnology and Science & Technology
Karnataka Government Secretariat, Room No.702, 7th Floor, 4th Gate, M. S. Building, Dr. Ambedkar Veedhi,
Bangalore-560 001, Phone: 080-2203 2013

E-mail: visiongroup.st@gmail.com

Website: www.vgst.in

Dr. S. Ananth Raj
Consultant

No.VGST/SMYSR/GRD-409/2014-15

January 07, 2015

VGST GRANT INTIMATION LETTER

Dr. M.V. Vijayakumar
Professor,
Dept. of Computer Science and Engineering
Dr. Ambedkar Institute of Technology
Near Jnana Bharathi Campus, outer ring road,
Malathahalli, Bangalore - 560 056

Dear Sir/Madam,

Greetings from Vision Group on Science and Technology (VGST)

Sub: Conferring Seed Money to Young Scientist for Research Award for
the FY: 2014 - 15.

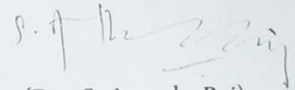
- (1) As you are aware that, you had applied for SMYSR grant of Vision Group on Science and Technology (VGST) during June - July 2014. VGST would like to inform you, that your SMYSR project titled "To make a Center of Excellence by modernizing the class rooms, laboratories, teaching and research tools" has been selected by the VGST Sub-Committee under the SMYSR scheme and the SMYSR grant of Rs.4.00 lakhs (one time grant) will be released to your institution for a period of 1 year only.
- (2) VGST will provide 'Grant Related Document (GRD)' - a Book which has three parts (PART - A, PART - B & PART - C). Further, details of GRD will be discussed and highlighted in the "Interaction Meeting". The GRD number corresponding to SMYSR grant of your institution GRD - 409. You are requested to quote this GRD number in all future correspondence with VGST.

.....2/-

- (3) In the interest of speedy implementation, VGST will not allow & permit any major changes in Non - Recurring of Budget Estimate submitted by you in the original proposal.
- (4) I am enclosing "PROGRAMME CO-ORDINATOR'S DECLARATION (PCD)" as Annexure - 1. The Programme Co-ordinator is requested to make entries in the PCD and return to VGST at the earliest. This will facilitate VGST to release the grant.
- (5) An "Interaction meeting" with the Programme Co-ordinator (PC) will be arranged on the day of issue of "Grant Cheque" to the selected Grantee Institution. The Interaction meeting date, venue and time will be informed to you as soon as the grant cheques are prepared.

Thanking you,

Yours faithfully,


(Dr. S. Ananth Raj)

7-15

Copy to: ✓

The Principal,
Dr. Ambedkar Institute of Technology
Near Jnana Bharathi Campus, outer ring road,
Malathahalli, Bangalore - 560 056

Government of Karnataka
Vision Group on Science and Technology
 Department of Information Technology, Biotechnology and Science & Technology

SEED MONEY TO YOUNG SCIENTIST FOR RESEARCH (SMYSR)

**RECOMMENDED LIST OF SMYSR PROPOSALS BY VGST – SUBCOMMITTEE
 TO RECEIVE VGST GRANTS FOR THE FY 2014-15**

Sl. No.	NAME OF THE YOUNG SCIENTIST AND DEPARTMENT	NAME & ADDRESS OF THE INSTITUTION/COLLEGE	PROPOSAL TITLE	CATEGORY
1	KEERTHI GOWDA BS Structural Engineering	Centre for post graduate studies, Mysore	Study on Banana and Jute Fiber Reinforced polymer matrix composites as alternative partition wall paneling system	-
2	DR. SIDDESH GM Information Science and Engineering	M.S. Ramaiah Institute of Technology Bangalore	Design and development of assistive internet of things (IOT) architectural framework for enhancing the quality of life of physically challenged people	-
3	DR. SANTOSHKUMAR KORI Physics	KCT Engineering College, Gulbarga	Electronic transport properties of Fe/X/Ni(X= Al/Cu) Multilayered Thin Films	* HKRDP
4	DR. RIAZ ABDULLA Oral Pathology	Yenepoya Dental College, Yenepoya University, deralakatte, Mangalore	Role and Association of MTHFR gene and serum Homocysteine levels in Non Syndromic Cleft Lip and Palate (NSCLP) cases	-
5	NARENDRA REDDY Center for Emerging Technologies	Jain University, Bangalore	Developing a biodegradable and inexpensive mask for filtering particulate matter in the environment	* BKT
6	DR. J.G. MANJUNATHA Chemistry	Field Marshal KM Cariappa College, Madikeri	A novel sensitive electrochemical method for the determination of mitoxantrone anticancer drug at surfactant modified carbon nanotube paste electrode	-
7	DR. KISHAN SINGH Electronics & Communication Engineering	Guru Nanak Dev Engineering College, Bidar	Study on various parameters by setting up microwave and microstrip antennas	* HKRDP
8	SMT. SUJATA JAGADISH Botany	B.V. Bhoomareddy Arts Science and Commerce Degree College, Bidar	Finding the Experiments of recent advances of Plant Physiology	* HKRDP
9	DR. PRASANNA S KOUJALAGI Chemistry	Angadi Institute of Technology, Belgaum	Treatment and Removal of Hexavalent Chromium from electroplating Rinse solution to reduce the impact on environmental system	-
10	DR. ARUNKUMAR LAGASHETTY Chemistry	Appa Institute of Engineering and Technology, Gulbarga	Synthesis, Characterisation and Studies on Metal oxide nanomaterials	* HKRDP
11	K.L. NAGASHREE Chemistry	BMS College of Engineering Bangalore	Mixed metal oxide based electrode materials for electrochemical sensing and electrocatalysis	-

12	VISHALAKSHI NANJAPPA Institute of Bioinformatics	Institute of Bioinformatics, white field, Bangalore	Investigation of salivary biomarkers for the early diagnosis of oral cancer	-
13	STEVEN LAWRENCE FERNANDES Electronics and Communication Engineering	Sahyadri College of Engineering and Management, Mangalore	Development of New technology for identification of most wanted criminals across age groups and age progression using composite sketches on a digital signal processor	-
14	K. MUNIRATHNAM Physics	Dayananda Sagar Academy of Technology and Management, Bangalore	Synthesis and luminescence properties of rare – earth ions doped phosphors for white light emitting diode (W-LEDs) applications	-
15	DR. YOGESHA Physics	Government Science College, Hassan	Studies on high – frequency dynamics of soft materials	-
16	DR. S. PRABHAKARA Microbiology	RajaRajeswari Medical College & Hopital, Bangalore	Molecular Genetic investigation on patients suffering from paroxysmal dyskinesias and Benign familial infantile epilepsy	-
17	DR. SAVITHA MB Chemistry	Sahyadri College of Engineering and Management, Mangalore	Studies on sorption properties of some selected Bio-Polymer Gels and Modified Bio-Polymer Gels for Water Treatment Applications	-
18	DR. S.R. MANOHARA Physics	Siddaganga Institute of Technology, Tumkur	Thermally stable graphene based polymer nanocomposites for flame retardant applications	-
19	DR. RAJASHEKARA KM Physics	Sri Jagadguru Chandrashekarathatha Swamiji Institute of Technology, Chickballapur	To study the synthesis and characteristics of Nanocomposite reinforced conducting Polymers	-
20	DR. M.V. VIJAYAKUMAR Computer Science and Engineering	Dr. Ambedkar Institute of Technology, Malathahalli, Bangalore	To make a Center of Excellence by modernizing the class rooms, laboratories, teaching and research tools.	-
21	PRAKASH KK Biotechnology	Bapuji Institute of Engineering and Technology, Davangere	"Diversified bacterial & fungal aerosols prevailing in bronchiovesicular infections"	-
22	Y.S. VIDYA Physics	Lal Bahadur Shastri Government First Grade College, Bangalore	Facile green route for the synthesis of pure and rare earth doped ZrO ₂ : Its application in display devices and for the waste water treatment	-
23	KESHAVAMURTHY Electronics and Communication Engineering	Atria Institute of Technology, Bangalore	Implementation of Remote lab using Wireless Technology and Energy harvesting for remote lab based on the piezo electric vibration	-
24	MANJUNATH AE Computer Science and Engineering	R.V. College of Engineering, Bangalore	Design & Development of Hospital Power Automation System using dynamic Gesture Recognition	-
25	SRINIVAS BV Biotechnology	Sir M Visvesvaraya Institute of Technology, Bangalore	Validation and standardization of the process for producing Biomodified Ghee (Shata – dhauta – ghauta - patram	-

26	SUDIPTA KUMAR MOHANTY Biotechnology	Padmashree Institute of Management and Science, Bangalore	Finding an economical and reliable source for production of antithrombotic and fibrinolytic agent, its economical purification and testing of efficacy in vitro and in vivo model for thrombolytic therapy	-
27	AMARESHA KS Computer Science & Engineering	Dayananda Sagar College of Engineering, Bangalore	Acquisition and Reconstruction Strategies for Region of Interest compressed sensing (ROICS) to accelerate Magnetic Resonance Imaging (MRI)	-
28	DR. MEENAKSHI HN Center for Emerging Technologies	Jain University, Bangalore	Compatibility of Pongamia pinnata biodiesel and its diesel blends on elastomeric materials	* BKT
29	DR. SEEMA DESHMUKH Paedodontics & Preventive Dentistry	JSS Dental College and Hospital, Mysore	Facial Morphometric and soft tissue profile changes in children with eruption of first permanent molar. A Longitudinal study	-
30	DR. RAMIS MK Mechanical Engineering	P.A. College of Engineering, Mangalore	Conjugate Heat Transfer Analysis of Parallel Plate/Channels with Volumetric Energy Generation	-
31	DR. ANANDKUMAR SATYAPPA LALASANGI Physics	Smt. I.S. Yadawad Government First Grade College, Ramdurg	Optical Fiber Chemical Sensors-EVANESCENT wave Technique	* BKT
32	DR. PRASHANT KUMAR M Physics	Government College, Gulbarga	Electronic Transport Studies in Multi Transition Metal & Alkali Ions Doped Oxide Glasses	* HKRDP
33	LOKESHA G Mechanical Engineering	Vemana Institute of Technology, Koramangala, Bangalore	"Design and development of Stereolithography (rapid prototyping) based composites for unmanned air vehicle related applications"	-
34	DR. R. BALAKRISHNA Information Science & Engineering	Rajarajeswari College of Engineering Bangalore	Enhancement of the clustering based routing protocol for the communication in sensor nodes of the Wireless Sensor Networks	-
35	MR. HASAN PASHA N Pharmacognosy	K.L.E.U's College of Pharmacy Vidyanagar, Hubli	Process optimization of ultrasonic assisted extraction of Antioxidants from moringa oleifera lam using response surface methodology	-
36	DR. BHARATH KN Mechanical Engineering	GM Institute of Technology, Davangere	"Development and Performance Analysis of Bio based Fiber Composites from Agricultural Byproducts for Engineering Applications"	-
37	DR. THIMMEGOWDA NR Chemistry	Government Sri Krishnarajendra Silver Jubilee Technological Institute Bangalore	Design, Synthesis and Optimization of Novel Benzimidazole based selective small molecule anticancer therapeutics and their molecular mechanism (s) study	-
38	DR. KIRAN KUMAR P Mechanical Engineering	SJB Institute of Technology Bangalore	Design and development of food grain disinfestation system using infrared radiation	-

39	DR. DHANANJAYA N Physics	BMS Institute of Technology, -Bangalore	Novel Phytosynthesis, Structural and Luminescence properties of rare earth activated nano - oxyhalides for display and dosimetric applications	-
40	DR. VIDYASAGAR CC Chemistry	Rani Channamma University, Belgaum	Low - Cost Semiconducting Counter Electrode Films for Dye - Sensitized Solar Cells	-
41	DR. DEEPA MANE Oral and Maxillofacial Pathology	KLE VK Institute of Dental Sciences, Belgaum	Evaluation of the Role of Extracellular Matrix protein Tenascin in Oral Potentially Malignant Disorders and Squamous Cell Carcinoma: An Immunohistochemical and Cell Culture Study	-
42	SATISH G PATIL Physiology	BLDE University's Shri B.M. Patil Medical College, Hospital and Research Centre, Bijapur	Effect of Yoga on Cardiac Autonomic Neuropathy in Normoglycaemic offspring of Type II Diabetic Parents	* BKT
43	DR. D.S. PRASANNA Nanotechnology	VTU, Center for Postgraduate Studies, Muddenahalli, Chikkaballapur Dist.	Synthesis of near-infrared photo stable cyanine dyes	-
44	DR. KRISHNA B CHAVARADDI Mathematics	Sree Siddeshwara Government First Grade College, Nargund, Gadag Dist.	The study of surface instabilities of the type Rayleigh - Taylor in Newtonian and non-Newtonian Fluids	* BKT
45	DR. NIRMALA P.G. Chemistry	Maharaja Institute of Technology, Mysore	Synthesis and characterisation of biologically active compounds of some N - arylsulfonyl heterocyclic derivatives	* BKT

* SELECTED UNDER SPECIAL DEVELOPMENT PROGRAMME (SDP) - Educational institutes located
in Backward Talukas of the state. GoK,

* SELECTED UNDER HYDERABAD KARNATAKA RURAL DEVELOPMENT PROGRAMME (HKRDP) SCHEME OF
GOK.

Vision Group on Science and Technology
Department of IT, BT and S & T
Government of Karnataka

ALL INDIA COUNCIL FOR TECHNICAL EDUCATION
4TH FLOOR, EAST TOWER, N.B.C.C. PLACE, BHISHAM PITAMAH MARG,
PRAGATI VIHAR, NEW DELHI - 110 003

Ref. No. 12/AICTE/RIFD/MOD(Policy-3)Pvt-86/2012-13

21.03.2013

The Drawing and Disbursing Officer
All India Council for Technical Education
7TH Floor, Chandralok Building, Janpath,
Connaught Place, New Delhi - 110 001.

To
The Honble Chairman
For kind information

Sub: Release of Grant-in-Aid under Modernization and Removal of Obsolescence Scheme (MODROBS) for the year 2012-13 payable during the current financial year 2012-13.

Sir,

I am directed to convey the sanction of the Council for payment of Rs. 320000/- (Rupees Three Lakh Twenty Thousand Only) for the year 2012-13 out of the total approved grant-in-aid of Rs. 400000/- (Rupees Four Lakh Only) under the Modernization and Removal of Obsolescence Scheme (MODROBS) to NEW HORIZON COLLEGE OF ENGINEERING (E&T), RING ROAD, NEAR MARATHALLI, BELLANDUR POST, KADUBHISANAHALLI, BANGALORE URBAN-560103, KARNATAKA for meeting the expenditure for implementing the Scheme as per details given below:

- | | | | |
|----|---|---|---|
| 1. | Name of the Beneficiary Institution
(University / College / Institution) | : | NEW HORIZON COLLEGE OF ENGINEERING
(E&T), RING ROAD, NEAR MARATHALLI,
BELLANDUR POST, KADUBHISANAHALLI,
BANGALORE URBAN-560103, KARNATAKA. |
| 2. | Chief Coordinator's Name & Deptt. | : | Dr. VIJAYAKUMAR VENKATAMUNI
DEPTT. OF INFORMATION SCIENCE & ENGINEERING |
| 3. | Title of the Project | : | MODERNIZATION OF THE LABS & REMOVAL OF
OBSOLETE SYSTEMS |
| 4. | Grant-in-aid Sanctioned | : | Rs. 400000/- |
| 5. | Amount to be released
(80% in advance and 20% as reimbursement on
submission of UC and other related documents) | : | Rs. 320000/-
(80% of the total recommended amount) |
| 6. | Approved Duration (in years) | : | 1 Year |

1. The sanctioned grant-in-aid is debitable to the major Head, MODROBS grant and is valid for payment during the financial year 2012-13.
2. The grant-in-aid of the grant shall be drawn by the Drawing and Disbursing Officer (DDO), All India Council for Technical Education, New Delhi on the Grants-in-aid bill and shall be disbursed to and credited to the account of PRINCIPAL, NEW HORIZON COLLEGE OF ENGINEERING (E&T), RING ROAD, NEAR MARATHALLI, BELLANDUR POST, KADUBHISANAHALLI, BANGALORE URBAN-560103, KARNATAKA through RTGS.
3. The date of release of the grant by AICTE shall be taken as the date of commencement of the project. The Principal / Director / Registrar shall intimate about the receipt of the grant to AICTE. Any Expenditure incurred prior to the issuance of the approval letter will not be allowed to be adjusted in the grant and if the Institution / University do not take the project work within 6 months of the receipt of the grant, the approval shall ipso facto lapse.

Contd...2/-

26.3.2013
Very Good
Keep it up
sh-

All India Council for Technical Education
7th Floor, Chander Lok Building, Janpath, New Delhi - 110001
Phone : 011-23724151-57, Fax : 011-23724183, Email : fin@aicte.ernet.i

No. : 200-37/FIN/2001-2002/2486/1145

Dated : 30/04/2009

PRINCIPAL
NEW HORIZON COLLEGE OF ENGG.
PANATHUR POST
BANGALORE, KARNATAKA
Pin Code : 560087

Dear Sir/Madam,

I am directed to forward herewith a Cheque/Demand Draft No. 444313 for Rs. 30000 (Rupees Thirty Thousand Only) Dated 23/04/2009 drawn on State Bank of Patiala, Shastri Bhawan, on account of Grants-in-aid sanctioned as per details given below :-

Letter sanctioning Grant-in-aid No. & Date	Scheme	Amount (Rs.)
--	--------	--------------

1-4/FD/SEM/2008/B/9 16/03/2009	SEMINAR GRANT	30,000
--------------------------------	---------------	--------

Purpose for which Grant is released : SEMINAR GRANT 1ST INSTALLMENT

Name of PI/Co-ordinator : DR M V VIJAY KUMAR

A stamped receipt for the above amount may please be sent to the All India Council for Technical Education immediately. The No. & date of this letter may please be quoted while forwarding the receipt.

Yours faithfully




(B.S. NEGI)

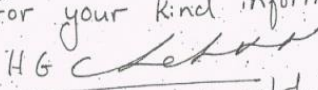
UNDER SECRETARY (FIN)

Encl : Cheque/Demand Draft No. 444313, Dated 23/04/2009

Copy forwarded for information to Advisor(FD), AICTE, New Delhi

(G. S. NEGI)
Under Secretary (Finance)
All India Council for Technical Education
7th Floor, Chandernagore Building,
Janpath, New Delhi-110 001

Vijay Gwd


To The Chairman
For your kind information
HG Chatur

12/5/09

All India Council for Technical Education
7th Floor, Chander Lok Building, Janpath, New Delhi - 110001
Phone : 011-23724151-57, Fax : 011-23724183, Email : fin@aicte.ernet.i

No. : 200-37/FIN/2001-2002/1331

Dated : 19/02/2010

PRINCIPAL
NEW HORIZON COLLEGE OF EMGG.
PANATHUR POST
NEAR MARATHAHALLI
BANGALORE, KARNATAKA
Pin Code : 560087

Dear Sir/Madam,

I am directed to forward herewith a Cheque/Demand Draft No. 543666 for Rs. 50000 (Rupees Fifty Thousand Only) Dated 18/02/2010 drawn on State Bank of Patiala, Shastri Bhawan, on account of Grants-in-aid sanctioned as per details given below :-

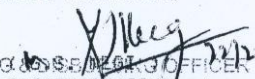
Letter sanctioning Grant-in-aid No. & Date	Scheme	Amount (Rs.)
1-4/RID/SEM/140/09/10 05/01/2010	SEMINAR GRANT	50,000

Purpose for which Grant is released : IST INSTALLMENT

Name of PI/Co-ordinator : PROF.M.V.VIJAYAKUMAR

A stamped receipt for the above amount may please be sent to the All India Council for Technical Education immediately. The No. & date of this letter may please be quoted while forwarding the receipt.

Yours faithfully


DRAWING OFFICE/SECRETARY OFFICER
UNDER SECRETARY (FINV) Education
(Minist. of Human Resources Development)
7th Floor, Chanderlok Building, Janpath,
NEW DELHI-110001

Encl : Cheque/Demand Draft No. 543666, Dated 18/02/2010

Copy forwarded for information to Advisor (FD), AICTE, New Delhi

7th Floor, Chander Lok Building, Janpath, New Delhi - 110001
Phone : 011-23724151-57, Fax : 011-23724183, Email : fin@aicte.ernet.i

No. : 200-35/FIN/2001-2002/1131

Dated : 29/01/2010

PRINCIPAL
NEW HORIZON COLLEGE OF ENGG.
PANATHUR POST
BANGALORE, KARNATAKA
Pin Code : 560087

Dear Sir/Madam,

I am directed to forward herewith a Cheque/Demand Draft No. 542931 for Rs. 147675 (Rupees One Lakh Fourty Seven Thousand Six Hundred Seventy Five Only) Dated 27/01/2010 drawn on State Bank of Patiala, Shastri Bhawan, on account of Grants-in-aid sanctioned as per details given below :-

Letter sanctioning Grant-in-aid No. & Date	Scheme	Amount (Rs.)
--	--------	--------------

*-78/FD/SDP/127/09/10 30/12/2009	STAFF DEVELOPMENT PROGRAM	1,47,675
----------------------------------	---------------------------	----------

Purpose for which Grant is released : IST INSTALLMENT

Name of PI/Co-ordinator : DR.M.V.VIJAYAKUMAR

A stamped receipt for the above amount may please be sent to the All India Council for Technical Education immediately. The No. & date of this letter may please be quoted while forwarding the receipt.

Yours faithfully

[Signature]
DRAWING & DISBURSING OFFICER
All India Council for Technical Education
(UNDER: SCHEMES FOR STAFF DEVELOPMENT)
7th Floor, Chanderlok Building, Janpath,
NEW DELHI-110001

Encl : Cheque/Demand Draft No. 542931, Dated 27/01/2010

Copy forwarded for information to Advisor(FD), AICTE, New Delhi.

ULL
AAA

To
the Chairman for
kind information
HNS Bank
8/2/10

ULL
AAA

From
V. Suresh
[Signature]

Karnataka Regional Engineering College
SURATHKAL



READING ROOM
COMMITTEE

CR RESCENDO 2000

This is to certify that

Miss/Mr. **VIJAYKUMAR. M.V**

has been awarded **FIRST**

Prize for his / her outstanding performance

..... **KANNADA BHAVAGEETHE**

[Signature]
Chairman

[Signature]
Principal

[Signature]
Convener

[Signature]
Jt. Convener

CERTIFICATE OF MERIT

JAIN UNIVERSITY

Declared as Deemed-to-be University u/s 3 of the UGC Act, 1956



ಕರ್ನಾಟಕ ಚಲನಚಿತ್ರ ಅಕಾಡೆಮಿ
Karnataka Chalanachitra Academy

School of Graduate Studies

Certificate of Appreciation

Dr. M.V. Vijayakumar

We Thank you for accepting our invitation to be a Resource Person at the TECHNO FILMOTSAVA 2014. We Sincerely Acknowledge your Valuable insights and expertise.

Co-ordinator

Center-Head



SRI ADICHUNCHANAGIRI SHIKSHANA TRUST (R.)

SJB Institute of Technology

(Affiliated to Visveswaraya Technological University, Belgaum and Approved by AICTE - New Delhi)

Accredited by National Board of Accreditation (NBA)

BGS HEALTH & EDUCATION CITY

No. 67, Uttarahalli Road, Adjacent to Abhiman Studio, Kengeri, Bangalore South - 560 060.

Phone : 080-28605445 / 46
Fax : 080-28603651

Web : www.sjbit.ac.in
E-mail : principal@sjbit.ac.in
principal.sjbit@gmail.com

Ref: SJBIT / ISE / FDP / 2010

Date: 27/7/10

Dr. M.V. Vijaya Kumar,
Director of Research,
Professor & Head,
Department of ISE,
NHCE,
Bangalore.

Dear Sir,

Sub: Technical Lecture

We are extremely thankful to your kind self for visiting our campus on July 27, 2010 for delivering the technical talk on "Research Methodologies – Web & Library Services for the Researchers" in the Faculty Development Program on Research Methods in Computer Human Interaction for Management of Information Technology conducted by Information Science & Engineering Department. The lecture has greatly benefited to faculty members.

We look forward to your continued support.

With best regards,

Yours Sincerely

HOD

(Dr. D. V. Ashoka)

HOD
Dept. of Information Science & Engineering
S J B. Institute of Technology,
Kengeri, Bangalore-560 060.

Dr. AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY

(An Autonomous Institute Affiliated to VTU, Belgaum)
Outer Ring Road, Mallathahalli, Bangalore - 560 056.
In Association with SPFU, Karnataka



Appreciation Certificate

TEQIP-II Sponsored
Third National Conference
on

“Wireless Control & Communication Technologies (NCWCT-2015)”

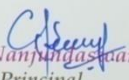
Organized by
Department of Telecommunication Engineering

This is to certify that Mr./Ms./Dr. VIJAYAKUMAR M.V. PROFESSOR Dept. OF CSE
of Dr. AIT BANGALORE has Contributed as Keynote Speaker / Jury in Third National Conference on

“Wireless Control & Communication Technologies (NCWCT-2015)” Conducted on 27th - 28th April, 2015
organized by Dept. of TCE at Dr. AIT, Bangalore - 56, Karnataka


Dr. B. Sivakumar
Chief-Convener & HOD, T.C.E




Dr. C. Nanjundappa
Principal



Acharya Institute of Technology



(Affiliated to VTU Belgaum, Approved by AICTE & Recognized by Govt. of Karnataka)
Acharya Dr. Sarvepalli Radhakrishnan Road, Acharya Post, Soldevanahalli, Bangalore-560 107.
Website : www.acharya.ac.in

NATIONAL CONFERENCE ON EMERGING RESEARCH TRENDS IN TECHNOLOGY OF MODERN COMPUTING, APPLICATIONS AND NETWORKING

(TECHMAN - 13)

27, 28 December 2013

This is to certify that Dr. M.V. Vijaya Kumar
has Participated / Presented a paper titled Development of Cognitive Architecture by
Using ambient & Swarm Intelligence in in TECHMAN - 13 organized by Department of
Society of Agents
Master of Computer Applications.


Convener


Principal

'Enthiran' based on my work: Prof



DC CORRESPONDENT
BENGALURU

Dec 6: 'Enthiran', the latest Rajnikant superhit, is still garnering publicity even after setting the box-office alight all over the country.

This time it's a copyright controversy which has led to the Tamil blockbuster hitting the headlines.

After some stray claims by Tamil story writers, now it's the turn of a researcher to claim credit for the story and screenplay of the film. The research director of city-based New Horizon College of Engineering, Prof. M.V. Vijay Kumar, has alleged that the story of the film is based on his research work. He has announced that he intends to file a complaint against the producer and director of the film, under the copyright act.

Speaking to reporters here on Monday, Mr. Kumar said each and every scene of the Enthiran movie is based on his research work in artificial intelligence. "I conducted a lot of R&D work in artificial intelligence in the United Kingdom. The Enthiran director used this in his movie without prior permission," he alleged.

"It is impossible to conceptualize scientific issues without deep research work. Enthiran movie director R. Shankar claims that it is his story and screenplay. It is impossible. He stole my research," Mr. Vijay Kumar alleged.

బెంగళూరు

మంగళవారం | డిసెంబర్ 7 | 2010

సాక్షి 24/7

బెంగళూరు

9

రిజర్వేషన్ సవరించే వరకు

ఎన్నికలు వద్దు

బెంగళూరు, న్యూస్ డిజి: జెడ్పీ, టీపీ ఎన్నికల రిజర్వేషన్ లో దళిత, వీసీ, మైనారిటీ పథాలకు అన్యాయాన్ని సరిచేసే వరకు ఎన్నికలు నిర్వహించకూడదని కాంగ్రెస్ పార్టీ డిమాండ్ చేసింది. అంటే డ్యూర్ 54వ వర్షంతోపు పురస్కరించుకుని కేపీసీసీ కార్యాలయంలో సోమవారం ఏర్పాటు చేసిన కార్యక్రమంలో ఆయన పాల్గొని సామాజిక న్యాయాన్ని కాపాడాల్సిన బాధ్యత సర్కార్ పై ఉన్నందున రిజర్వేషన్ లో పాల్పై చర్చించేందుకు శాసనసభను సమావేశ పరచాలని పత్తిడి చేశారు. కేంద్ర మాజీ మంత్రి మల్లికార్జునఖర్గే మాట్లాడుతూ ఈ ప్రభుత్వం సామాజిక న్యాయాన్ని గాలికి వదిలి ఇష్టరాజ్యంగా వ్యవహరిస్తోందని దూషించారు. ఇదే సందర్భంలో రాజ్యాంగ నిర్మాత అంటే డ్యూర్ సాధనలను స్మరించుకున్నారు. కార్యక్రమంలో కేపీసీసీ అధ్యక్షుడు డాక్టర్. జీ.పరమేశ్వర్, విధానపరిషత్తు ప్రతిపక్ష నాయకురాలు మోటమ్మ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

'దర్శకుడు శంకర్

నా రోబో ప్రోగ్రాం కాపీ కొట్టాడు'



విజయకుమార్

బెంగళూరు, న్యూస్ డిజి: తాను రూపొందించిన ప్రోగ్రాంను ఇంటర్నెట్ లో ఉంచానని, అనుమతి లేకుండా దాన్ని కాపీకొట్టిన దర్శకుడు శంకర్ యందీరన్ (రోబో)ను నిర్మించాడని డాక్టర్. ఎం.పీ. విజయకుమార్ ఆరోపించారు. ఆయన సోమవారమిక్కడ విలేజరులతో మాట్లాడారు. మనిషి లాగే ప్రేమ, ధ్వేషం, స్వర్గ, కోపం, స్నేహం ఒక రోబోకు అలవర్చవచ్చని, దానిపై మూడు సంవత్సరాల పాటు రీసెర్చ్ చేసి ఒక ప్రోగ్రాంను రూపొందించానని చెప్పారు. దీని మీద 2008లో ఇంగ్లాండులోని హలో యూనివర్సిటీలో పీహెచ్ డీ కూడా చేశానన్నారు. దీనికి సంబంధించిన వివరాలు ఇంటర్నెట్ లో ఉంచానన్నారు. దర్శకుడు శంకర్ తన అనుమతి లేకుండా ఇంటర్నెట్ లో ఆ వివరాలను త్వరిత రోబో చిత్రాన్ని రూపొందించారని ఆగ్రహం వ్యక్తం చేశారు.

ಕದ್ದಿದ್ದು - ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್



ಕೋಲಾರ, ಡಿ. 8
ರಜನಿಕಾಂತ್‌ರವರ ಎಂದಿರನ್ ದ ರೋಬೋಟ್ ಚಿತ್ರಕತೆ ತಾವು ಪಿಹೆಚ್ ಡಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾರಾಂಶ ವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ತಿಳಿಸಿದರು.

ನಗರದ ಪತ್ತಕರ್ತರ ಭವನದಲ್ಲಿ ಅವರು ಸುದ್ದಿಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ತಮ್ಮ ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲದೇ ಎಂದಿರನ್ ಎಂಬ ಚಲನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿ ಚಿತ್ರೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆರೋಪಿಸಿದರು.

ಈ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಕೊನೆಯವರೆಗೂ ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಭಾವನೆಗಳನ್ನು ನೀತಿ ಸಂಹಿತೆ ಹಿನ್ನೆಲೆ: ಸರ್ಕಾರಿ ಜಾಹೀರಾತು ತೆರವು

ಕೋಲಾರ, ಡಿ. 8

ಹಾಗೂ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು ತಡವಾಗಿ ತಮ್ಮ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದಿದ್ದು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ದೇಶಕ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಪಕರಿಗೆ ನೋಟೀಸ್ ಜಾರಿಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಮಾನವೀಯ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ವಿಚಾರ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಈಗಿರುವಾಗ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿರುವಂತಹ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾದ ನನ್ನಿಂದಾಗಲೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್ ಡಮ್ ನಿಂದಾಗಲೇ ಲಿಖಿತ ಅಥವಾ ಮೌಖಿಕ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿಲ್ಲವೆಂದ ಅವರು ಆರೋಪಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ತಾವು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನ್ಯೂ ಹಾರಿ

ಡನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು 2004 ರಿಂದ 2007 ರವರೆಗೂ ಹಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಟ್ ಫಿಸಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್ ವಿಷಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಾಯನ ನಡೆಸಿ ಪಿಹೆಚ್ ಡಿಗಾಗಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದೇವು.

3 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಕಷ್ಟ ಪಟ್ಟು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಈ ಪ್ರಬಂಧ ವಿಷಯವನ್ನು ತಮ್ಮ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯದೇ ಚಿತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಪಕ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದಾರೆಂದು ದೂರಿದರು.

ಈ ಚಲನಚಿತ್ರವನ್ನು ಮಾಡಿರುವಂತಹ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಪಕರಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ನೋಟೀಸ್ ಜಾರಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಚಲನಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಬರುವಂತಹ ಬಂಡವಾಳದಲ್ಲಿ ತಮಗೆ ಶೇ. 12 ರಷ್ಟು ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ದಲಿತ ಮುಖಂಡ ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಪಂಚಾಯತ್ ಚುಕ್ಕಾಣಿ

td.,
5211

gible

00

reas

its,
in
re
000

k

d to

ers

on-

and

kur

her

ed

will

e.

of

sit

ys

d,

nd

hr

e

ಕೋಲಾರ

ಎಂದಿರನ್ ವಿರುದ್ಧ ಖಚ್ಚಿ

ಎಂದಿರನ್ ಚಲನಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪ್ರಬಂಧ ಪೂರಕವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಸಂಬಂಧ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಾಪಕ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಕರ ವಿರುದ್ಧ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಸಮರ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಸುದ್ದಿಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿ, ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ಹಲ್ ವಿವಿಯಲ್ಲಿ 2007ರಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಮತಿಯಿಲ್ಲದ ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡಿರುವ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಪಕ ಕಲಾನಿಧಿ ಮಾರನ್ ಅವರಿಗೆ ವಕೀಲರ ಮೂಲಕ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ಫ್ರಾನ್ಸ್, ಜರ್ಮನಿ, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ತಳಹದಿಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಚಿತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆರೋಪಿಸಿದರು.

ಇತಿಹಾಸದ ಈ ದಿನ

09.12.2010

ಭಾರತ

1999- ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿ ಕಲ್ಯಾಣ್ ಸಿಂಗ್ ಬಿಜೆಪಿ ಪಕ್ಷದಿಂದ ಉಜ್ಜಾಟನೆ.

ಪ್ರಪಂಚ

1941- ಜಪಾನ್, ಜರ್ಮನಿ ಮತ್ತು ಇಟಲಿ ಮೇಲೆ ಚೀನಾ ಯುದ್ಧ.

ದಿನ ವಿಶೇಷ

ವಿನಾಯಕೀ ಚತುರ್ಥಿ, ಬಬಲಾದ ಚನ್ನವೀರ ಮಹಾಶಿವಯೋಗಿಗಳ ಪುಣ್ಯದಿನ

ಖ್ಯಾತ ಆಂಗ್ಲಕವಿ ಜಾನ್ ಮಿಲ್ಟನ್ ಜನನ (1608)

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖ್ಯಾತಿಯ ಡಾ. ದ್ವಾರಕಾನಾಥ್ ಕೊಟ್ಟೇಸ್ ಚೀನಾದ ಕೊಕುನ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನಿಧನ (1942)

ನಟ ಶತ್ರುಘ್ನಸಿನ್ಹಾ ಜನನ (1945)

ಸೋನಿಯಾ ಗಾಂಧಿ ಜನನ (1946)

ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಸಾಹಿತಿ ಡಾ.ಕೆ.ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ (95) ಮಣಿಪಾಲ ದಲ್ಲಿ ನಿಧನ (1997)

Dr. M. V. VIJAYAKUMAR

(DIRECTOR NEW HORIZON RESEARCH FOUNDATION)

DEPARTMENT OF ISE

(IN MEDIA)

BANGALORE

THE HINDU • TUESDAY, DECEMBER 7, 2010

3

City professor says 'Robot' was his idea

Staff Reporter

BANGALORE: A professor of an engineering college in Bangalore city has issued a legal notice to the director and producer of the Tamil hit *Endiran* for using technical aspects which he claims are based on his thesis and research paper.

M.V. Vijay Kumar, Director of Research, New Horizon Research Foundation, and Professor and Head of the Department of Information Science and Engineering, New Horizon College of Engineering, told presspersons here on

Monday the film's story, its technical theme and "technical ideas" have been lifted from his thesis published by him on a United Kingdom website.

He said that in his thesis, the capabilities of the robot are similar to the one in the Rajanikanth-starrer and that the script also follows the sequences mentioned in his thesis.

Though he had issued notices to both director Shankar and producer Kalanidhi Maran seeking compensation, he is yet to receive any confirmation from them.

ತಮಿಳಿನ ಯಂದಿರನ್ ದಿ ರೋಬೋ ಚಿತ್ರ ನನ್ನದು - ಡಾ.ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್

ಕೋಲಾರ್

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಯಂದಿರನ್ ಚಲನಚಿತ್ರ ನನ್ನ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾರಂಶವನ್ನೇ ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಆರೋಪಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ನಗರದಲ್ಲಿರುವ ಸುದ್ದಿಗಾರ ರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಅವರು ನಾನು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಹಲ್ ಯುನಿ ವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಸಿ.ಪಿ.ಐ.ಡಿ. ಪದವಿ ಗಾಗಿ ನಡೆಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆ ನಂತರ ಅದನ್ನು ಪುಸ್ತಕವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊ ಳಿಸಿದ್ದೆ ಆದರೆ ಈ ಚಲನಚಿತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ ಕಥೆ ನನ್ನದೇ ಎಂದು ಪ್ರಚಾರ ಗಿಟ್ಟಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಂಕರ್ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಪಕ ಕಲಾನಿಧಿ ಮಾರನ್ ವಿರುದ್ಧ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೊರೆ ಹೋಗಿದ್ದೇನೆಂದು.

ಸಾಕಷ್ಟು ಹಿರಿಯ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ



ನಡೆಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಹಿಂದೆಯೇ ಅನುಮತಿ ಮೇರೆಗೆ ಕಾನ್ಪರೆನ್ಸ್ ಪೇಪರ್, ಜರ್ನಲ್, ವೋನೋ ಗ್ರಾಫ್, ಹಾಗೂ ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ವೆಬ್ ಸೈಟ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿತ್ತು ಈ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಯತಾವತ್ತಾಗಿ ಎಳೆ- ಎಳೆಯಾಗಿ ಚಿತ್ರೀಕರಿಸಿ ಪ್ರಸಾರಗಿಟ್ಟಿ ಸಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದ ಅವರು ಈ ಸಂದರ್ಭದ ನನಗೆ ವಿಶ್ವದ 6-7 ಧೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನನಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಬಂದಿದ್ದು, ಅಗತ್ಯವಿದ್ದರೆ ನನ್ನ ವೈಬ್ ಸೈಟ್ ನ್ನು ಸಹಾ ಪರಿಶೀಲಿಸ

ಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು.

ಈ ಹಿಂದೆ ಬಂದಂತಹ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಿನಿಮಾಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲೂ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತೋರ್ಪಡಿಸಿಲ್ಲ ಆದರೆ ಈ ಸಿನಿಮಾದಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ರೋಬೋ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ನಡೆಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳು ಪರದೆಯ ಮೇಲೆ ತೋರಿಸಲು ಹೇಗೆತಾನೆ ಸಾಧ್ಯ ಇದನ್ನು ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿದಂತಹವರುಗಳು ಮಾತ್ರ ಗ್ರಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವೆಂದು.

ಈಗಾಗಲೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ದಿಂದ ನೋಟಿಸ್ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ನೋಟಿಸ್ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ ಕಥೆಯ ಮೂಲ ಹೆಸರನ್ನು ಹಾಗೂ ಗಳಿಕೆಯ ಮೊತ್ತದ ಶೇ.12 ರಷ್ಟನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೂಲಕ ಮೊರೆ ಹೋಗಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಪರ ಹೋರಾಟಗಾರ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಷಲ್ ಕಾರಿಯಪ್ಪ ವಿಧ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಇದ್ದರು.

ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಸಚಿವ ನಾರಾಯಣ ಸಾಮಿ ಎಂ.ಗ.

ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ಸಭೆ ನಡಸಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಶ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಿಲ್ಲವೆಂಬುದು ಜನತೆಯ ಅರೋಪವಾಗಿದೆ.

ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ರಾಗಿಬೆಳೆ ಕಟಾವು: ಇಬ್ಬರ ಬಂಧನ ಶಿಕ್ಷಣಾಟಿ ಡಿ ೮

ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದಿದ್ದ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಟಾವು ಮಾಡಿದ ಅರೋಪದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪೊಲೀಸರು ಇಬ್ಬರನ್ನು ಬಂಧಿಸಿ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಬಂಧನ ಕೈಗೊಳ್ಳಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ತಾಲೂಕಿನ ಭಕ್ತರಹಳ್ಳಿಯ ದೊಡ್ಡಚಾರಿ ಮತ್ತು ಈಶ್ವರಚಾರಿ ಬಂಧಿತ ಆರೋಪಿಗಳು.

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ಸಂ.೨೪೧/೨ ರಲ್ಲಿ ೧ ಎಕರೆ ೩೦ ಗುಂಟೆ ಜಮೀನಿನ ಪೈಕಿ ೨೦ ಗುಂಟೆ ಜಮೀನನ್ನು ವಂಜುನಾಥ್‌ಗೆ ಅಕ್ಕಯಮ್ಮ ಅವರು ಕಯ್ಯಾಕೆ ನೀಡಿದ್ದು ಈ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದಿದ್ದ ರಾಗಿಬೆಳೆಯನ್ನು ದೊಡ್ಡಚಾರಿ ಮತ್ತು ಈಶ್ವರಚಾರಿ ಅವರು ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ಕಟಾವು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅಕ್ಕಯಮ್ಮ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪೊಲೀಸರಿಗೆ ದೂರು ನೀಡಿದ್ದರು.

ದೂರು ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡ ಪೊಲೀಸರು ಜಮೀನಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೂಲದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಪ್ರವೇಶ ಮಾಡಿ ರಾಗಿಬೆಳೆಯನ್ನು ಕಟಾವು ಮಾಡಿದ ಬೆಳೆಯನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅರೋಪಿಗಳನ್ನು ಬಂಧಿಸಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮುಂದೆ ಹಾಜರುಪಡಿಸಿದರು.

ಕುಂಭದ್ರೋಣ ಮಳೆ

ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಕುವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಂಗಾಳಕೊಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿನ ವಾಯುಭಾರ ಕುಸಿತದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕುಂಭದ್ರೋಣ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ನೇರ ಆರೋಪ: ಪ್ರೌಢಪ್ರಬಂಧದ ಸಾರಾಂಶ ಕದ್ದು ಎಂದಿರನ್ ತಮಿಳುಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ

ಕೋಲಾರ ಡಿ ೮
ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗುತ್ತಿರುವ ಎಂದಿರನ್ ದಿ ರೋಬೋಟ್ ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ತಾವು ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ ಗಾಗಿ ಸಿದ್ಧ ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಸಾರಾಂಶ ಕಳುವು ಮಾಡಿ ಅನುಮತಿಯಿಲ್ಲದ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಹೆಸರನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕೆಂದು ಹಾಗೂ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ರಾಯಲ್ಟಿ ಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಿ, ಚಿತ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಂಕರ್ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಮಾಪಕ ಕಳಾನಿಧಿ ಮಾರನ್ ಅವರಿಗೆ ವಕೀಲರ ಮೂಲಕ ನೋಟೀಸ್ ಕಳುಹಿಸಿರುವುದಾಗಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ನ್ಯೂ ಹಾರಿಜನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನ ಸಂಶೋಧಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ|| ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಪ್ರತಿಪಾ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕು ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಸರೋಜಮ್ಮ, ವೆಂಕಟಮ್ಮನಿ ಅವರ ಪುತ್ರ ಡಾ|| ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್, ಕೆಜಿ ಎಫ್ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರುಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿ, ವೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಬಿಇ ಪದವಿ ಪಡೆದು, ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ಹಲ್ ವಿ.ವಿ.ಯಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ವಂತಿಕೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಗೌರವ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪುಸ್ತಕ ೩ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ಗೆ ಪಠ್ಯವಾಗಿದೆ.



ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಭಾವಂತರಿಗೆ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ನೀಡುವ ಓಆರ್‌ಎನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗಳಿಸಿರುವ ವಿಜಯ್‌ಕುಮಾರ್, ಮನುಷ್ಯ ಹವ್ಯಾಸಗಳು, ಉದ್ದೇಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರೀತಿ, ದ್ವೇಷ, ಕೋಪ, ಸ್ನೇಹಗಳಂತ ಭಾವನೆಯ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಅಳವಡಿಸಬಹುದು ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ವಿಷಯಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಪ್ರಬಂಧಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಚಲನ ಚಿತ್ರೀಕರಿಸಿದ್ದಾರೆಂದು ಆರೋಪಿಸಿದ ವಿಜಯ್‌ಕುಮಾರ್ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯದೆ ಚಿತ್ರ ಮಾಡಿರುವುದು ಅಕ್ಷಮ್ಯ ಅಪರಾಧವೆಂದರು.

ಹಂಚಾಳ ಗೇಟ್‌ನ ಜನರಲ್ ಕಾರಿಯಪ್ಪ ಶಾಲೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ|| ಎಂ.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಅವರು ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿ ಸ್ತೂತಿಸಿದರು.

◆ ವಾರಣಾಸಿ ಸ್ಕೋಟದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶವ್ಯಾಪಿ ಕಟ್ಟಚ್ಚರವನ್ನು ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಗೌರಿಬಿದನೂರಿನಲ್ಲಿ ಕಂದಾಯ ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಿ ಆಂದೋಲನ

ಎಂದಿರನ್ ದ ರೋಬೋಟ್ ಚಿತ್ರಕಥೆ ನನ್ನದು: ಡಾ|| ವಿಜಯಕುಮಾರ್

ಕೋಲಾರ: ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಗೊಂಡ ರಜನಿಕಾಂತ್ ರವರ ಎಂದಿರನ್ ದ ರೋಬೋಟ್ ಬಹುತೇಕ ಚಿತ್ರಪ್ರಿಯರು ನೋಡಿರಬಹುದು. ಅತಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಗಲ್ಲಾಪೆಟ್ಟಿಗೆಗೆ ಹಣ ತಂದುಕೊಟ್ಟ ಚಿತ್ರವಿದು. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಅಸಾಧ್ಯವಾದುದನ್ನೆಲ್ಲ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುವ ಸ್ಟಂಟ್ ಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನದ ನಂತರ ರಜನಿಕಾಂತ್ ಬಗ್ಗೆ ಸಾವಿರಾರು ಜೋಕ್ ಗಳು ಹುಟ್ಟಿಕೊಂಡು ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಮತ್ತು ಎಸ್ ಎಂ ಎಸ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿದಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಅದರ ಈಗ ಇದರ ಚಿತ್ರಕಥೆ ವಿವಾದಕ್ಕೆ ಎಡೆಯಾಗಿದೆ. ಕೋಲಾರ ಮೂಲದ ಡಾ|| ಎಂ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಈ ಚಿತ್ರಕಥೆ ತಾವು ಸಿಎಚ್ ಡಿಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾರಾಂಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹಕ್ಕು ಮಂಡನೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಚಿತ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕ ನಿರ್ಮಾಪಕ ನಟ ನಟಿಯರಿಗೆ ನೋಟಿಸ್ ಕೂಡ ಜಾರಿಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಕಾನೂನು ಸಮರಕ್ಕೆ ಇಳಿದಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮಾರ್

ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ನ್ಯೂ ಹೋಲೈಜಾನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷನ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿರುವ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಗಲನ ಡಾ|| ಎಂ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ವ್ಯಸೂರು, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಲಂಡನ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಬಿ. ಇ. ಬಗ್ಗೆ ಹಲವು ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಜೊತೆಗೆ 200 ವರ್ಷಗಳ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಡ್ರಲ್ ವಿ. ವಿ. ವಿ. ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 2004 ರಿಂದ 2007 ರವರೆಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಪಿ. ಹೆಚ್. ಡಿ. ಗಾಗಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಇದರಲ್ಲಿ ರೋಬೋಟ್ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರಗಳಿವೆ. ಈ ಪ್ರಬಂಧ ಸುಸಕ್ತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ, ಜರ್ಮನಿ, ಯು. ಎಸ್. ಎ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾನ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತದಲ್ಲಿದೆ.

ಡಾ|| ಎಂ. ವಿ. ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಪ್ರಕಾರ ತಾವು ಪಿ. ಹೆಚ್. ಡಿ. ಗೆ ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾರಾಂಶ ಶೇ. 100 ರಷ್ಟನ್ನು ಕಳವು ಮಾಡಿ

ಎಂದಿರನ್ ದ ರೋಬೋಟ್ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಕಷ್ಟ ಪಟ್ಟು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಈ ಪ್ರಬಂಧ ವಿಷಯವನ್ನು ತಮ್ಮ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯದೆ ಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ಚಿತ್ರ ವ್ಯಕ್ತಿ ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕುಟುಂಬದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವೊಂದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಮಡಿಕೇರಿಗೆ ತೆರಳುತ್ತಿದ್ದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕ ಈ ಚಿತ್ರವನ್ನು ತನ್ನ ವಾಹನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ. ಚಿತ್ರ ಮುಂದಿವರೆದಂತೆ ತಮಗೆ ಅಘಾತ ವಾಯಿತು. ಯಾವಾಗಲೂ ತಮ್ಮ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಾರಾಂಶ ಕಳುವಾಗುವುದು ತಿಳಿಯಿತು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ವಿಜಯಕುಮಾರ್. ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ ಈ ಚಿತ್ರ ವೀಕ್ಷಿಸಿದ ವಿದೇಶಿ ಸ್ನೇಹಿತರು ಕೂಡ ತಮಗೆ ಫೋನಾಯಿಸಿ ತಮ್ಮ ಗಾಬರಿ ಕನ್ ಸರ್ನ್ ದೃಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಕೆಲವು ರಹಸ್ಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಇಂದು ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಪತ್ರಕರ್ತರನ್ನು ಭೇಟಿಯಾಗಲಿದ್ದಾರೆ.

ಮೃತಪಟ್ಟಿದ್ದು ವಿಳುವಿದೇಶಿಯರು ಸೇರಿದಂತೆ 20 ಜನ ತೀವ್ರವಾಗಿ ಗಾಯಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಸ್ಕೋಟಗೋಳದ ಎರಡು ಸ್ಕೋಟಕಗಳು ಪ್ರತ್ಯಯಾಗಿವೆ ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸ್ಕೋಟದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಕಟ್ಟಿಟ್ಟರಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಇಲಾಖೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದೆ.



ಸೋಮವಾರ ನಿಧನರಾದ ಮಾಜಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ರಾಜಶೇಖರಮೂರ್ತಿ ಅವರ ಅಂತಿಮ ದರ್ಶನ ಪಡೆದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಬಿ. ಎಸ್. ಯಡಿಯೂರಪ್ಪ



KVG COLLEGE OF ENGINEERING
SULLIA, D.K.
 Dept of CSE | ISE



CENSA

(Computer Engineering Students Association)



27th March - 4th April



Workshop on Building
PROGRAMMING BASED ROBOTS
 27th -28th March

Workshop on
ANDROID APPLICATION
DEVELOPMENT
 2nd -3rd April



Dr. Vijaykumar M.V.
 Director of Research,
 Professor and HOD
 Dept of ISE
 New Horizon College of Engg. Bangalore



Dr. B.H. Shekhar
 Chairman
 Dept. Of Computer Science & Engg.
 Mangalore University, Mangalore



ಸುಳ್ಳು: ಕೆವಿಜಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ



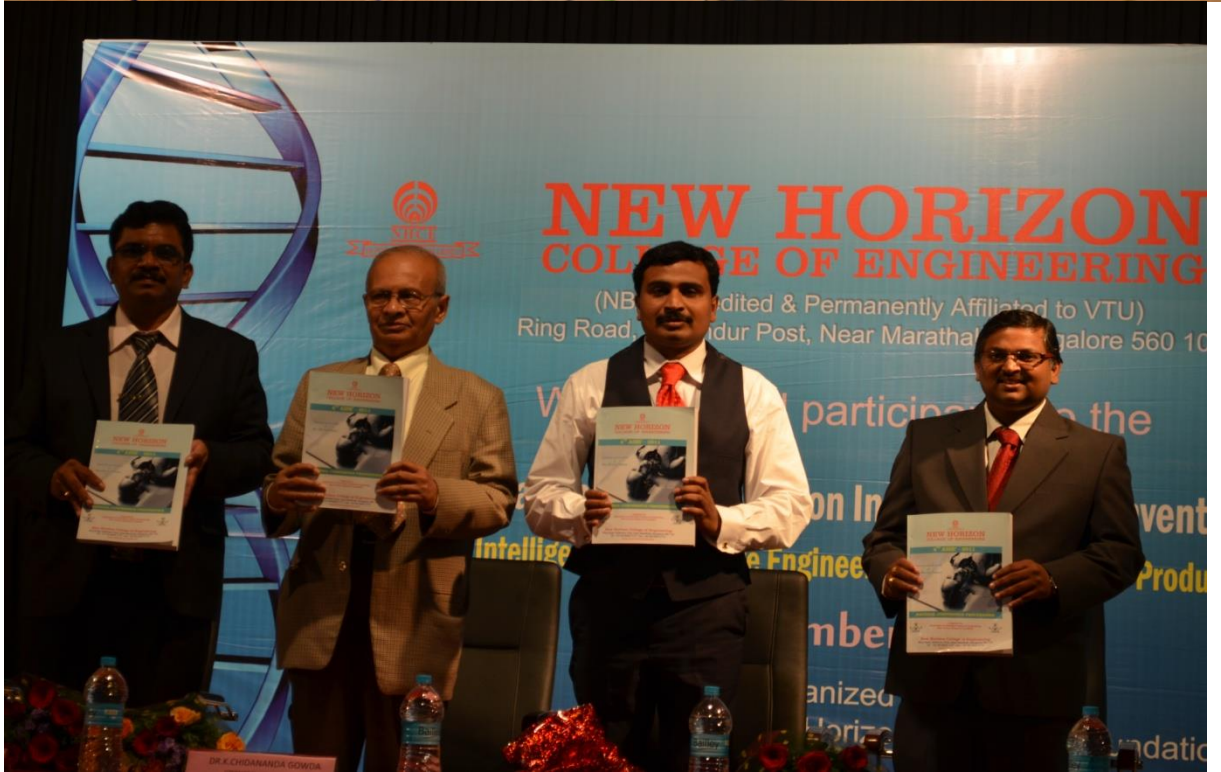
ಸುಳ್ಳು ಎ. 6: ಕೆ.ವಿ.ಜಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸುಳ್ಳು ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಎಲ್.ಎಮ್.ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸಮೀಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ 'ರೋಬೋಟ್ಸ್' ಹಾಗೂ 'ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್' ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. 4ರಂದು ನೆರವೇರಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಂವೇದನಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ಡಾ|| ವಿಜಯಕುಮಾರ್ 'ರಿಸರ್ಚ್ ಮೆಥೋಡಾಲಜಿ', ಡಾ|| ಶೇಖರ್ ಬಿ.ಎಸ್. 'ರಿಸರ್ಚ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್' ಮಂಡಿಸಿದರು. ಎನ್.ಆರ್.ಎಸ್. ಎಲ್-12ರ

ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಸಮಾಲೋಚನೆ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಉಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ|| ಶಿವಕುಮಾರ್ ಎಚ್. ಆರ್. ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಡಾ|| ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಹಾಗೂ ಡಾ|| ಶೇಖರ್ ಬಿ.ಎಸ್. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ|| ಉಪ್ಪಲ್ ಯು.ಬಿ. ಹಾಗೂ ಪ್ರೊ|| ರಾಜೇಶ್ ಡಿ.ಎಸ್. ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಸೆನ್ಸಿಟಿವ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಸುರಕ್ಷಿಸಿದರು. ಶೇಖರ್ ಕುಮಾರ್ ಶಿಲ್ಪಮಂಡಿಸಿದರು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯಿತು.























ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ಗೆ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವ

ಕೋಲಾರ: ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಓದಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಡಾಕ್ಟರ್



ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮೂಲದ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ರಿಗೆ ಈ ಗೌರವ ನೀಡಲಿದೆ. ಫೆ.16ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪ್ರದಾನ ನಡೆಯಲಿದ್ದು ಡಾ.ಎಂ.ವಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಮಂಗಳವಾರ ಪ್ರಯಾಣ

ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾರೆ.

60ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು: ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬರೆದಿರುವ 60ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ದೇಶ ವಿದೇಶಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿವೆ. ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬರೆದಿರುವ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಎನ್ನುವ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಠ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರುವ ಐವತ್ತಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಸಾಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕ್, ಎಂಎಸ್‌ಬಿಎಲ್
ರೊಸುಮಾರ್ ಇತರರು

ಮಾಲೂರು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಪಿಸಿಸಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಸಿ.ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ್ ರೋಗಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬ ಆಚರಿಸಿಕೊಂಡರು.

ಮುಖ್ಯ

ಡಾ.ವಿಜಯ್‌ಗೆ ಇಂದು ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ

■ ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ಕೋಲಾರ

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಡಾ.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ
ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿರುವ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ



ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಸೇವೆಗೆ ಆನ್ಲೈನಿಯಾ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ
ಡಿಎಸ್ಸಿ (ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್) ಪದವಿಯನ್ನು ಫೆ.16ರಂದು
ಬ್ಯಾಂಕಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಿದೆ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ 2014ರಲ್ಲಿ
ಒಆರ್‌ಎನ್‌ಎಎಸ್ (ಓವರಸೀಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಟೂಡೆಂಟ್ಸ್ ಅಸಾಡ್ಸ್
ಸ್ಟೀಮ್)ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ 7 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೈಕಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿ
ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಹಲ್
ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್ (ಕೃತಕ
ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ) ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ವರಣದಲ್ಲೂ
ವ ಅವಕಾಶ
ಕ ನಿರ್ದೇಶಕ

ಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ
ಬೇಸಾಯ
ಡಿ, ಅಣಬೆ
ಬೆಳೆಯಾಗಿ
ತ್ತಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ
ಯುವರು



ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಭೂಮಿ ಸೇವೆ
 ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಭೂಮಿ ಸೇವೆ ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಭೂಮಿ ಸೇವೆ ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಭೂಮಿ ಸೇವೆ ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಗೃಹಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ



ಗೃಹಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
 ಗೃಹಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಗೃಹಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ

ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ
 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಸಂಚಾರಿ ರಾಜ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇಲಾಖೆ
 ಸಂಚಾರಿ ರಾಜ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇಲಾಖೆ
 ಸಂಖ್ಯೆ: 58/2017-18
 ದಿನಾಂಕ: 12.02.2018
 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ರೇಷ್ ಇಲಾಖೆ
 ರೇಷ್ ವಿವರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ (B)
 ಕೋಲಾರ, ದೂರವಾಣಿ: 9448891545
 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ
 ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ
 ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ
 ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ
 ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಂಸ್ಕಾರಯುತ ಶಿಕ್ಷಣದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಗರ ಸರ್ಕಾರವು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಜೊಡಸಂದ್ರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಎಸ್.ಪಿ.ಪಿ. ಬಿ.ಎಸ್.ಪಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ 6 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಸ್ತೆ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಶಾಸಕ ಎಂ.ರಾಜಣ್ಣ ಗುದ್ದಲಿ ಪೂಜೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

ಕಾಮಗಾರಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಾಜಿಯಿಲ್ಲ. ಕಳಪೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಕೈಗೊಂಡಲ್ಲಿ

ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಮಾತೃಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಎಂದು ಶಾಸಕರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಎಚ್ಚರಿಸಿದರು.

ಮೇಲೂರು ಗ್ರಾಮ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಂಜನೇಯರೆಡ್ಡಿ ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕೆ.ಮಂಜುನಾಥ. ಬಿ.ಎನ್.ರಾಮಚಂದ್ರ, ಸದಸ್ಯ ಎಂ.ಜಿ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಸಿ.ಎಸ್.ರಾಮಾಂಜನಪ್ಪ, ಸದಸ್ಯ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ್, ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಸದಸ್ಯೆ ಮಮತಾ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್‌ಗೌಡ, ಸಿ.ಆರ್.ರವಿ, ಶ್ರೀರಾಮರೆಡ್ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಚಂದ್ರಕೇಶಿರ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇದ್ದರು.

ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಮಾತೃಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಎಂದು ಶಾಸಕರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಎಚ್ಚರಿಸಿದರು.

ಮೇಲೂರು ಗ್ರಾಮ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಂಜನೇಯರೆಡ್ಡಿ ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕೆ.ಮಂಜುನಾಥ. ಬಿ.ಎನ್.ರಾಮಚಂದ್ರ, ಸದಸ್ಯ ಎಂ.ಜಿ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಸಿ.ಎಸ್.ರಾಮಾಂಜನಪ್ಪ, ಸದಸ್ಯ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ್, ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಸದಸ್ಯೆ ಮಮತಾ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್‌ಗೌಡ, ಸಿ.ಆರ್.ರವಿ, ಶ್ರೀರಾಮರೆಡ್ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಚಂದ್ರಕೇಶಿರ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇದ್ದರು.



ಕೋಲಾರ ವಿಜಾನಿಯಿಂದ ರಿಮೋಟ್ ಟೆಲ್ಲರ್ ಅವಿಷ್ಕಾರ

ಸಂಕ ಸಮಾಚಾರ ಕೋಲಾರ

ಚಿನ್ನದನಾಡಿನ ಮಣ್ಣಿನ ಮಗ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿ ಜಯಕುಮಾರ್ ಅವರು ರಿಮೋಟ್ ಮೂಲಕ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ಟೆಲ್ಲರ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ರೈತರು ನೆರಳಲ್ಲಿ ನಿಂತು ರಿಮೋಟ್ ಮೂಲಕ ಕ್ರಮವಿಲ್ಲದ ಹೊಲ ಉಳುಮೆಹುದಾಗಿದ್ದು ಟೆಲ್ಲರ್ ದಲೆ ಕೊಡಾ ಕೃಷಿಕನ ಕೈಗೆಟುಕುವ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿದೆ.

4 ಲಕ್ಷರೂ. ಅನುದಾನ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಿಂದ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ ಕಂಡುಹಿಡಿದಿರುವ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವದಿಂದ ಪೇಟೆಂಟ್ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಕೇವಲ 1.25 ಲಕ್ಷರೂ. ಗಳಿಗೆ ರಿಮೋಟ್ ಟೆಲ್ಲರ್‌ನ್ನು 2019ಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಿದೆ. ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಎಸ್.ಪಿ ಟೆಲ್ಲರ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಜತೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಈ ಸಂಬಂಧ ಒಪ್ಪಂದಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಅಗ್ನಿಬಾಟ್



ಬಂಗಾರವೆಲೆ ಕಾಲೋನಿ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಮುಖ್ಯ ಶಿಕ್ಷಕ ದಿವಂಗತ ವೆಂಕಟಮುನಿ ಮತ್ತು ಸೋಜಿಮ್ ಅವರ ಪುತ್ರ ಹಾಗೂ ಕೋಲಾರದ ದಲಿತ ಮುಖಂಡ ಡಾ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಅವರ ಅಳಿಯ.

ಈ ಸಾಧನಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಿಯವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಿದೆ. ಇದರ ಮೂಲಕ ಅವರಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿವಿಗಳ ಉಪ ಕುಲಪತಿ ಇಲ್ಲವೇ ರಿಟಿರಾದ ಮಧ್ಯ ದೊರಕುವ ಸಾಧಕೆ ಇದೆ. ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ಗೆ ಅಸ್ಸೇಲಿಯಾ ಸರ್ಕಾರ ಈಜೆಕ್ ಫೆಸಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು, 10 ಮಂದಿಗೆ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಮಾಡಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಇವರ ಹಲವಾರು ಪುಸ್ತಕಗಳು ದೇಶವೆಲ್ಲೆಡೆಗೆ ಎಂಬಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವಿದ್ದು ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಎಂಬಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪದವಿಯ ನಿರೀಕ್ಷಿಸುವಾಗಲೂ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವಾಗಿ ಅದು ಅಗಿದೆ ಎಂಬುದು ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆ.

ಎಂದು ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಿರುವ ಹೊಸ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಸಿರುವ ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್



ಜಾಕ್ವಾರ್ ಸೌವಿನ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾದ ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಘೋಷಣೆ
ಮಾಂಸಾಹಾರಿ ಅಂದಾಜು 6.800 ಹೊನ್ನೆಗನ್ನಡಿ 70 ವೇಳೆಯೊಳಗಿನಿಂದ
ಇದೇ ದಿನ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟ ಮಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಕುರಿ ಹಾಗೂ ಹಳಸಿ-ಅಣ್ಣು-ಹಸಿರುಮೆಣಸಿನ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರದ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರುವುದು.

2019ಕ್ಕೆ ರೈತರಿಗಾಗಿ ರಿಮೋಟ್ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ

ಕೋಲಾರ- ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಸೌವಿನ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾದ ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ದೇಶದ ರೈತರಿಗಾಗಿ ತಾವು ಸಂಶೋಧಿಸಿ ರೂ. ರಿಮೋಟ್ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಅನ್ನು 2019ರ ವೇಳೆಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.



ನಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದವನಾದ ನನಗ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಸೌವಿನ್ ಗೌರವ ಲಭಿಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಮೈಸೂರಿನ ಎಸ್.ಜಿ.ಎಚ್.ಎಂ. ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೌವಿನ್ ಬಿಇ ಪದವಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ, ಸುರತ್ಕಲ್ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಕೆಆರ್‌ಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಎಂ.ಟೆಕ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಇದಾದ ನಂತರ 2004 ರಲ್ಲಿ ಓರ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಡೆಸಿದ ಅಂಚೆ ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಧಾರಣ ದೇಶದ ವಿಳಿ ಮಂದಿ ಯುವ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಪೈಕಿ ಒಟ್ಟಾರಾಗಿ ಲಂಡನ್‌ನ ಹೆಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಡೇವಿಡ್ ಎನ್.ಡೇವಿಸ್ ವರ್ಗದ 'ವಿನ್ಯಾಕ್ಟಿವಿಟಿ' ರೋಟೋಟಿಕ್ ಕುರಿತಂತೆ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಪಿ.ಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿ ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಡಾ.ಅಂಜೇಡ್ಕರ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುಡುಗರನ್ನು ತಮ್ಮ ರೋಟೋಟಿಕ್ ಕೃತಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಯಿಸಿದ್ದು ಕೆಲವು ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪುಸ್ತಕ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೌವಿನ್ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟ ಡಿಡಿಪಿ ಸ್ವಾಮಿ

ಲೋಕಸಭಾ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಮೂಲಕವಾಗಿ ಸುತ್ತಿನ ಮಕ್ಕಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಎ.27 ರಿಂದ ಎ.7ರವರೆಗೂ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಕವಾಗಿ ಸುತ್ತಿನ ಸಿಟು ಪಂಚೆ ಪ್ರತಿಯು ಮೇ.14 ರಂದು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮಿಲ್ಲಾದ ಸಿಟು ಸುತ್ತಿನ ಮಕ್ಕಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಫೆ.16 ರಂದು ಜ್ಞಾನಕಾಂಡಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪ್ರದಾನ್ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಈ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗೌರವ ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ದಿವಂಗತ ವೆಂಕಟಮುನಿಯಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಸರೋಜಮ್ಮ ದಂಪತಿಗಳ ದ್ವಿತೀಯ ಪುತ್ರರಾಗಿಯೆ ತಾನು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮರಗಲ್ ಸರಕಾರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ, ನಂತರ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯನ್ನು ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಸಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿಗೆ ವೇದಲಿಗರಾಗಿ ತೇರ್ಗಡೆಯಾಗಿದ್ದಾಗಿ ಸ್ಮರಿಸಿದರು.

ಪ್ರಪಂಚದ ಖ್ಯಾತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ ಹೆಮ್ಮೆ ನನ್ನದಾಗಿದ್ದು, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ (ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್) ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯರ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಯಂತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ರೋಟೋಟಿಕ್ ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

2ನೇ ಪುಟ

ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 250 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಮಂದಿರಗಳಿಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದವರ ಪೈಕಿ ಮಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಅಧಿಕಾರವಹಿಸಿದರು. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದವರ ಪೈಕಿ ಮಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಅಧಿಕಾರವಹಿಸಿದರು.

ವಿಭಾಗೀಯ ಶಿಲನ ಸಭೆ



2019ರ ಕೊಟ ಕೆವಿಎಫ್ 2,000 ಕೊಟ 20,72,000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿ. ಉಪಯೋಗಿಸಿ. ಉಪಯೋಗಿಸಿ.

ನಿರಂತರವಾಗಿರುವ ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 250 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಮಂದಿರಗಳಿಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದವರ ಪೈಕಿ ಮಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಅಧಿಕಾರವಹಿಸಿದರು. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದವರ ಪೈಕಿ ಮಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಅಧಿಕಾರವಹಿಸಿದರು.

ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾದ ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಘೋಷಕೆ 2019ಕ್ಕೆ ರೈತರಿಗಾಗಿ ರಿಮೋಟ್ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ



ಕೋಲಾರ:- ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾದ ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ದೇಶದ ರೈತರಿಗಾಗಿ ತಾವು ಸಂಶೋಧಿಸಿರುವ ರಿಮೋಟ್ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಸಹಿತ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಅನ್ನು 2019ರ ವೇಳೆಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಬುಧವಾರ ನಗರದ ಪತ್ರಕರ್ತರ ಭವನದಲ್ಲಿ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ನ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ.

ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಮೊದಲಿಗನಾಗಿ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ತಮ್ಮ ಪಾತ್ರವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸಾಧನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಓದಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಗಾಧ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದವನಾದ ನನಗೆ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವ ಲಭಿಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ

ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಅಸ್ಸೇಲಿಯಾ ಮೂಲದ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಏಕ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ತಮ್ಮನ್ನು ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಅಂತ್ಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇವರು ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ನಂತರ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಘಟನರಾಗುತ್ತಿರುವ ಭಾರತೀಯನಾಗಿರುವ ಹೆಮ್ಮೆ ಇದೆ ಎಂದರು.

ಫೆ16 ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕಾಂಕನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಈ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗೌರವ ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ದಿವಂಗತ ವೆಂಕಟಮುನಿಯಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಸರೋಜಮ್ಮ ದಂಪತಿಗಳ ದ್ವಿತೀಯ ಪುತ್ರರಾಗಿರುವ ಕಾನು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮರಗಲ್ ಸರಕಾರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ, ನಂತರ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯನ್ನು ಬಂಗಾರಪೇಟೆ

2ನೇ ಪುಟಕ್ಕೆ...



ಸಂಕ ಸಮಾಚಾರ ಶಿಕ್ಷಣಾಭಿಮಾನ
 ಚೌಡಸಂದ್ರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಎಸ್‌ಸಿಪಿ, ಟಿಎಸ್‌ಪಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ 6 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಸ್ತೆ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಶಾಸಕ ಎಂ.ರಾಜಣ್ಣ ಗುದ್ದಲಿ ಪೂಜೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.
 ಕಾಮಗಾರಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಾಜಿಯಿಲ್ಲ. ಕಳಪೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಕೈಗೊಂಡರೆ

ತಕ್ಕ ಶಾಸ್ತಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಶಾಸಕರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಎಚ್ಚರಿಸಿದರು.
 ಮೇಲೂರು ಗ್ರಾಪಂ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಂಜನೇಯರಡ್ಡಿ, ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕೆ.ಮಂಜುನಾಥ, ಬಿ.ಎನ್.ರಾಮಚಂದ್ರ, ಸದಸ್ಯ ಎಂ.ಜಿ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಸಿ.ಎಸ್.ರಾಮಾಂಜನಪ್ಪ, ಸದಸ್ಯ ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ್, ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಸದಸ್ಯೆ ಮಮತಾ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್‌ಗೌಡ, ಸಿ.ಆರ್.ರವಿ, ಶ್ರೀರಾಮರಡ್ಡಿ, ನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇದ್ದರು.

ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮುಂದಾಗಬೇಕೆಂದು ಜಿ.ಪಂ. ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಟಿ.ಎನ್.ಸೇತವರಡ್ಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.
 ಪೇರೇಸಂದ್ರ ಗ್ರಾಪಂ ಕಚೇರಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಾತನಾಡಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಸ್ಮಯಗಳ ಹೆಚ್ಚಾಗಿಸಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಸಿದ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬೇಕೆಂದು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿ ಡಾ.ಅನುರೂಪ ಮಾತನಾಡಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದ ಕೃಷಿಯಂಶೋಧಕರೂ, ಬೆತ್ತನೆ ಬಿಜು ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ರೈತರು ಮುಂದಾಗಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದರು.
 ಸಶಾಸಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಎಸ್.ಎನ್.ಮಂಜುನಾಥ, ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ.ದೇವರಾಜು, ಸಸ್ಯರೋಗ ತಜ್ಞ ಡಾ.ವೆಂಕಟೇಶ್, ಪಿ.ಡಿ.ಓ. ಜಗದೀಶ್, ಗ್ರಾಪಂ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಚನ್ನಕೃಷ್ಣರಡ್ಡಿ, ತಾ.ಪಂ. ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರಾಮಸ್ವಾಮಿ, ಸದಸ್ಯ ಧನಲಕ್ಷ್ಮೀಮೂರ್ತಿ, ಮಂಡಿಕಲ್ಲು ಗ್ರಾ.ಪಂ. ಸದಸ್ಯ ಎಂ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಇದ್ದರು.



ಕೋಲಾರ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಿಂದ ರಿಮೋಟ್ ಟೆಲ್ಲರ್ ಅವಿಷ್ಕಾರ

ಸಂಕ ಸಮಾಚಾರ ಕೋಲಾರ
 ಚಿನ್ನದನಾಡಿನ ಮಣ್ಣಿನ ಮಗ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿ ಜಯಕುಮಾರ್ ಅವರು ರಿಮೋಟ್ ಮೂಲಕ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ಟೆಲ್ಲರ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪುರಸ್ಕೃತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
 ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ರೈತರು ನೆರಳಲ್ಲಿ ನಿಂತು ರಿಮೋಟ್ ಮೂಲಕ ಶ್ರಮವಿಲ್ಲದೆ ಹೊಲ ಉಳುಮೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಟೆಲ್ಲರ್ ಬೆಲೆ ಕೊಡಾ ಕೃಷಿಕನ ಕೈಗೆಟುಕುವ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿದೆ.
 4 ಲಕ್ಷರೂ. ಅನುದಾನ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಿಂದ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ ಕಂಡುಹಿಡಿದಿರುವ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವದಿಂದ ಬೇಟೆಂಟ್ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
 ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಕೇವಲ 1.25 ಲಕ್ಷರೂ. ಗಳಿಗೆ ರಿಮೋಟ್ ಟೆಲ್ಲರ್‌ನು 2019ಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಿದೆ. ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಎಸ್‌ಟಿ ಟೆಲ್ಲರ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಜತೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಈ ಸಂಬಂಧ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಅಗ್ರೀಮೆಂಟ್



ಬಂಗಾರವೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮರೇಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಮುಖ್ಯ ಶಿಕ್ಷಕ ದಿವಂಗತ ವೆಂಕಟಮುನಿ ಮತ್ತು ಸಹೋದರರು ಅವರ ಮಕ್ಕಳಾಗೂ ಕೋಲಾರದ ದಲಿತ ಮುಖಂಡ ಡಾ.ಎಂ.ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಅವರ ಅಳಿಯರು.
 ಈ ಸಾಧನವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪುರಸ್ಕೃತಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಿದೆ. ಇವರ ಮೂಲಕ ಅವರಿಗೆ ಶಾಂತಿಕೆ ವಿಮಿಗ ಉಪಕುಲಕೇಶವರವರಿಂದ ಮುದ್ದು ದೊರಕುವ ಸಾಧಕ ಇದೆ. ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ಗೆ ಅಸ್ಸೇಲಿಯಾ ಸರ್ಕಾರ ಈಜೆಕ್ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು, 10 ಪಂದಿಗೆ ಸಿಎಂಐ ಮಾಡಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.
 ಇವರ ಹಲವಾರು ಪ್ರಯೋಗಗಳು ರೇತರವೆಡೆಗಳ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪದವ್ಯಧ್ಯಯೋಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪದವಿಯ ನೇತೃ ಸಮಗೂ ಪಠಪ್ರವೃತ್ತಿಮಾಡಿ ಅಭಿಮಾನಿಯರಾದ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆ.

ಎಂದು ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಿರುವ ಹೊಸ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್

ನನ್ನ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ವಾಸವಿಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ರಮೇಶ್ ಬಾಬು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೊಟ್ಟಂತಹ ಈ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಬೇಟೆ ನೀಡಿ ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಜೆ.ಡಿ.ಎಸ್. ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಹೆಚ್. ವಿ. ಜಿ.ಡಿ.ಎಸ್. ಪಕ್ಷದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸ್ವಾಮಿಯವರ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಗೌಡ ಹಾಜರಿದ್ದರು.

ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ಗೆ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವ

ಕೋಲಾರ: ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಓದಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಗಾಧ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಖ್ಯಾತ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಸಂಶೋಧಕ, ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮೂಲದ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಏಕ ಪಕ್ಷಿಯಾಗಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ರನ್ನು ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇವರು ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ನಂತರ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗುತ್ತಿರುವ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರ ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ವೆಂಕಟಮುನಿ ಹಾಗೂ ಸರೋಜಮ್ಮ ದಂಪತಿಗಳ ದ್ವಿತೀಯ ಪುತ್ರರಾಗಿರುವ ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ತಮ್ಮ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮರಗಲ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಅಕ್ಷರಗಳ ಕಲಿಯುವ ಮೂಲ ಕವೇ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದರು. ನಂತರ ಪೌಢಶಾಲೆಯನ್ನು ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಸಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿಗೆ ಮೊದಲಿಗಾಗಿ ತೇರ್ಗಡೆಯಾಗಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದಿದ್ದರು.

ಮೈಸೂರಿನ ಎಸ್‌ಜೆ‌ಸಿಐಟಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬಿಇ ಪದವಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ, ಸುರತ್ಕಲ್‌ನ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಕೆ‌ಆರ್‌ಅಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಎಂ.ಟಿ‌ಕ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಇದಾದ ನಂತರ 2004 ರಲ್ಲಿ ಓಆರ್‌ಎಸ್‌ಎಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಡೆಸಿದ ಆಯ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಭಾರತ ದೇಶದ ಏಳು ಮಂದಿ ಯುವ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಲಂಡನ್‌ನ ಹಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಡೇವಿಲ್ ಎನ್.ಡೇವಿ ಸ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕುರಿತಂತೆ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಪಿ.ಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿಯನ್ನು ತನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ (ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್) ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ಲಾಂಕ್ಟೋನ್ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ ನಡವಳಿಕೆ ಗಳನ್ನು ಯಂತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ರೋಬೋಟಿಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಂಶೋಧನೆ

ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತದ ಖ್ಯಾತ ಚಿತ್ರನಟ ರಜನೀಕಾಂತ್ ಅಭಿನಯಿಸಿದ್ದ ರೋಬೋ ಚಿತ್ರದ ಸಾರಾಂಶ ತಮ್ಮ ಸಿಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರೂಪು ಗೊಂಡಿದೆಯೆಂದು ಆ ಚಿತ್ರದ ನಿರ್ಮಾಪಕರಿಗೆ ಕಾನೂನು ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಿ ಆಗ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಸುದ್ದಿಯಾಗಿದ್ದರು. ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬರೆದಿರುವ ಅರವತ್ತಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ದೇಶ ವಿದೇಶಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿವೆ. ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬರೆದಿರುವ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಎನ್ನುವ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವಾಗಿದೆ. ಇವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರುವ ಐವತ್ತಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವೆಬ್ ಸೈಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ರ ಸಾಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಜಗತ್ತಿನ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದರೂ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೋಧಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮರೆತಿಲ್ಲ. ವಿವೇಕಾನಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬೋಧಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ನಂತರ ನ್ಯೂ ಹೊರೈಜನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿಯೂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಡಾ.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಅವರು ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರೂ, ತಮ್ಮ ನೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು, ಎಲೆ ಮರೆಯ ಕಾಯಿಯಂತೆ ಮುಂದುವರೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ದೆಸೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ನೀಡುವ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಜಗತ್ತಿನ ಹೆಸರಾಂತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆ, ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

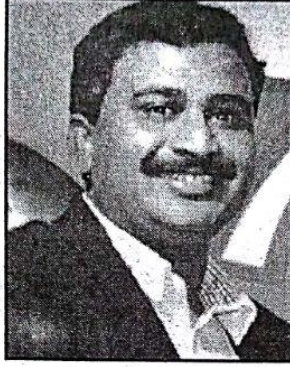
ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿಯೇ ಓದಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪದವಿ ಪಡೆದು ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ಡಾ.ಮರಗಲ್ ವೆಂಕಟಮುನಿ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ಸಮಸ್ತ ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಹೆಮ್ಮೆಯನಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಕುವರನ ಸಾಧನೆಗೆ ಸಿಕ್ಕ ಪ್ರತಿಫಲ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ಗೆ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವ

ವರದಿ : ಕೆ.ಎಸ್.ಗಣೇಶ್

ಕೋಲಾರ: ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಓದಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಗಾಧ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮರಗಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಖ್ಯಾತ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಸಂಶೋಧಕ, ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಗೌರವಕ್ಕೆ ಪಾತ್ರರಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.



ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮೂಲದ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಏಕ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ರನ್ನು ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇವರು ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ನಂತರ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗುತ್ತಿರುವ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಫೆ.16 ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭ ನಡೆಯಲಿದ್ದು, ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಮರಗಲ್ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗೌರವ ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಮಂಗಳವಾರ ಪ್ರಯಾಣ ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ಹಳ್ಳಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಂಗಾರ ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಮರಗಲ್

ಗ್ರಾಮದ ವೆಂಕಟಮುನಿ ಹಾಗೂ ಸರೋಜಮ್ಮ ದಂಪತಿಗಳ ದ್ವಿತೀಯ ಪುತ್ರರಾಗಿರುವ ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ತಮ್ಮ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಮರಗಲ್ ಸರಕಾರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಅಕ್ಷರಗಳ ಕಲಿಯುವ ಮೂಲಕವೇ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದರು. ನಂತರ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯನ್ನು ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ಸಂತೋಷ್ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಸಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿಗೆ ಮೊದಲಿಗಾಗಿ ತೇರ್ಗಡೆಯಾಗಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದಿದ್ದರು.

ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಬಿಇ ಪದವಿ ಮೈಸೂರಿನ ಎಸ್‌ಜೆ‌ಸಿ‌ಐಟಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬಿಇ ಪದವಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ, ಸುರತ್ಕಲ್‌ನ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಕೆಆರ್‌ಇಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ

ಎಂ,ಟೆಕ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಇದಾದ ನಂತರ 2004 ರಲ್ಲಿ ಓಆರ್‌ಎಸ್‌ಎವಿಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಡೆಸಿದ ಆಯ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಭಾರತ ದೇಶದ ಏಳು ವಂದಿ ಯುವ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಲಂಡನ್‌ನ ಹಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಡೇರಿಲ್ ಎನ್.ಡೇವಿಸ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕುರಿತಂತೆ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಪಿ.ಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿಯನ್ನು ತನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

ಸಂಶೋಧನೆಯತ್ತ ಆಸಕ್ತಿ ಪ್ರಪಂಚದ ಖ್ಯಾತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿರುವ ಅನುಭವ ಗಳಿಸಿದ ಡಾ.ಎಂ.ವಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್‌ಗೆ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ ಕುರಿತ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರು.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ (ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆಂಟ್) ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯರ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ ನಡವಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಯಂತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ರೋಬೋಟಿಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಂಶೋಧನೆ



DR. AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY
 (AN AUTONOMOUS INSTITUTION, AIDED BY GOVT. OF KARNATAKA, AFFILIATED TO VTU)
 MALLATHALLI, NEAR JNANA BHARATHI CAMPUS, BANGALORE-560056

NATIONAL LEVEL TECHNO EXHIBITION- 2017

(Inspire, Aspire and Achieve)



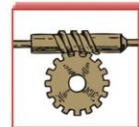
Green Energy



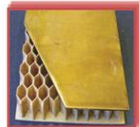
Application of Nano Technology



Wireless Sensor Network



Rotating Machinery, Bio fuels and Thermal Barrier coatings



Composite Materials



System Automation

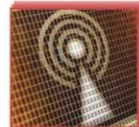


Image Processing, Wireless communication



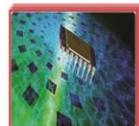
Non Invasive Medical Devices



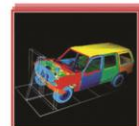
Artificial Intelligence and cloud computing



Supply Chain Management



Embedded Application for Smart City



Software System Simulations

EXHIBITION DATE:

14/04/2017

draittechno2k17.com



Utilization of recycled & waste materials in construction application

LAST DATE FOR REGISTRATION

07/04/2017

For Registration Contact :

Dr. M. V. Vijaya Kumar
 Department of Computer Science & Engineering
 Dr. Ambedkar Institute Of Technology
 Email: dr.vijay.research@gmail.com
 Contact No : 9731443839/9900138703 /9741962103

Registration Fee : ₹ 500

win attractive cash prizes worth upto
Rs: 1.75 lakhs

Prize Money

1st Prize: Rs. 1 lakh
 2nd Prize: Rs. 50,000
 3rd Prize: Rs. 25,000



Dr. AMBEDKAR INSTITUTE OF TECHNOLOGY

(An Autonomous Institution Affiliated to Visvesvaraya Technological University, Approved by AICTE, New Delhi and Aided by Government of Karnataka with NAAC 'A' Grade and Accredited by NBA)
Mallathahalli, Near Jnana Bharathi Campus, Bengaluru 560 056

National Level TECHNO EXHIBITION

Inspire, Aspire and Achieve

14-04-2018

Win Attractive Cash Prizes worth upto
₹ 1.75 Lakhs

- 1** ₹ 1,00,000
- 2** ₹ 50,000
- 3** ₹ 25,000

Last date to submit Product/Project Abstract : 07/04/2018



Green Energy



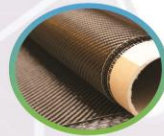
Application of Nano Technology



Wireless Sensor Network



Rotating Machinery, Bio fuels and Thermal Barrier Coatings



Composite Materials



System Automation



Image Processing Wireless Communication



Non Invasive Medical Devices & IOT / H



Artificial Intelligence & Cloud Computing



Supply Chain Management



Embedded Application for Smart City



Software System Simulations



Utilization of recycled & waste materials in construction application

Registration Contact

Registration Fee ₹500

Dr. M V Vijayakumar, Dept. of CSE, Dr. AIT

Mob : 97314 43839

Email : draitechnoexhibition@gmail.com

Regn. Web : www.draitechnoexhibition.com

"Do not believe in fate believe in your strength" - Dr. B.R. Ambedkar

Web : www.dr-ait.org









At Ahmad Dahlan University





**Discussion with Rector and Vice Rector
before MoU In Ahmad Dalhan University**



**Signing of MoU with Ahmad Dalhan University On
01-02-2017**





After signing of MoU with North Chiang Mie
University Bangkok Thailand