

# MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE (UGC - AUTONOMOUS)

## Report on Agripreneurship Orientation Programme Organised by Entrepreneurship Development Cell 22 August 2019



**Submitted by: Dr. G. Somasekhar, Associate Professor & Coordinator - ED Cell, Department of Management Studies, MITS.**

Resource Person: Dr. M. Naresh Reddy, Business Manager, Regional Agricultural Research Station, Tirupati. The program commenced at 11.00 AM with a welcome note and an introduction of resource person by Dr. G. Somasekhar, Coordinator ED Cell. Dr. Prasad PBN, Associate Director of R&D was also present.

Mr. M. Naresh Reddy, Business Manager, API, Tirupati spoke about the Agripreneurship orientation programme. He said that Acharya N. G. Ranga Agricultural University has implemented the Rashtriya Krishi Vikas Yojana (RKVY) - Remunerative Approaches for Agriculture and Allied Sectors Rejuvenation (RAFTAAR) under ABI scheme supported and funded project "ANGRAU (Agri. Innovation and Entrepreneurship Development Cell). It is established as "ANGRAU Poshan Incubator" at a regional agricultural research station, Tirupati for nurturing entrepreneurship through the development by incubating technology led innovative Agri based start-ups in agriculture and allied sectors. Mr. Naresh explained two flagship programs. The first programme is "Agripreneurship Orientation Programmes" in which 8 weeks' internship would be given to individuals who have innovative ideas and want to start their own Agri based start-ups and also facilitate them with pre seed/ idea stage funding. The second programme is "Agri Business Incubation Programme for Start-ups" which is meant for Agri start-ups for seed stage funding for their new innovative product development.

The main highlights of this orientation programme (YOCH) are

- 8 weeks' internship programme.
- Stipend of Rs. 10,000 per month for 2 months.
- Mentor-ship by industry experts.
- Access to world class research labs.
- Grant in Aid up to Rs. 5 lakh as pre-seed stage funding.

YOCH programme focuses on these areas:

- Agricultural biotechnology & Post- Harvest technology
- Agri-clinics & Farm health services
- Precision farming & Supply chain management
- Organic farming & waste-wealth
- Horticulture & Natural resource management
- Food processing & Farm retailing

The objective of this programme was to facilitate the evolution of an Agri start-up ecosystem with the support of cost effective, value added services, including technical, legal financial, intellectual property & regulatory compliance related services to Agripreneurs.

The programme ended with Mr. Naresh Reddy's interaction with the students. The students who participated were benefited from the program and got introduced to the potential opportunities in Agripreneurship.

### Press Clips:

### టెక్నాలజీతో వ్యవసాయ రంగాన్ని అనుసంధానించండి

కురబలతోట, సెప్టెంబరు 11: టెక్నాలజీని విని యోగించి వ్యవసాయ రంగాన్ని ఆభివృద్ధి చేయాలని రి సొర్యువర్సెస్ నరేష్ రెడ్డి పేర్కొన్నారు. అంగళ్లు సమీ పంలోని మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఆగ్రి విభాగం ఆధ్వర్యంలో అవగాహన సదస్సు జరిగింది. ఈ సంద ర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ వ్యవసాయ రంగంలో 20 విభాగాల్లో అనేక సమస్యలు ఉన్నాయన్నారు. ఈ సమస్యల పరిష్కారానికి కేంద్రాస్థ ప్రభుత్వాల వీడ్

ఫండింగ్ అందిస్తున్నాయన్నారు. దీని ద్వారా ఇంకాపాపన్ సెంటర్లతోపాటు ల్యాబ్ ఏర్పాటు చేసుకోవచ్చన్నారు. అలాగే ఇండస్ట్రీ ఎక్స్ పర్ట్ తో కూడా కలవడానికి రీజనల్ అగ్రికల్చర్ రీసెర్చ్ స్టేషన్ ద్వారా అనుమతి అందజే స్తామన్నారు. అలాగే విద్యార్థులకు రీజనల్ అగ్రికల్చర్ రీసెర్చ్ స్టేషన్ ద్వారా 8 వారాల శిక్షణ అందిస్తామన్నారు. డైరెక్టర్ ప్రసాద్, కోఆర్డినేటర్ సోమశేఖర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

