DATE: 25 July 2017

EVENT: Guest Lecture on Advance Aspects in Civil Engineering & Career Guidance in Civil Engineering

TIME: 10.30 AM TO 2.00 PM

VENUE: Seminar Hall, KITS, Guntur

ORGANIZED BY: Department Of CIVIL ENGINEERING

<u>EVENT DESCRIPTION:</u> Department Of CIVIL ENGINEERING conducted a "Guest Lecturer" on "**Advance Aspects in Civil Engineering & Career Guidance in Civil Engineering** "on 25 ,July, 2017 from 10.30 AM to 2.00 PM in the Seminar Hall. **Dr.K. Srinivas Raju Professor. of Civil Engineering BITS Pilani, Hyderabad Campus**, resource person for this lecture.

The lecture is conducted on the awareness among the Students & Faculty members toward **Advance Aspects in Civil Engineering**_ water resources planning & Management neural networks in water recourses engineering and also the *Optimization of Civil Engineering*.

SESSION ACTIVITIES:

The program hosted by respect full HOD Dr. M.Ravindhra Krishna, Professor of Civil Engineering

Dr.K. Srinivas Raju Professor The Resource person given hands of experience on the Topic

Optimization of Civil Engineering.

- Importance of water
- Modernization of water resources
- **♣** Water harvesting systems & Dams Structure
- Water resources Requirements



Photos of the Guest Lecture









Paper Cutting

జల సంరక్షణ ద్వారానే జీవరక్షణ సాధ్యం

గుంటూరు(విద్య): నీటి వనరుల్ని సద్వి చేసుకుని ಜಲ సంరక్షణ చేయాలని బిట్స్ పిలాని అధ్యాపకులు డా క్టర్ (శీనివాసరాజు సూచించారు. విజనంపా డులోని కిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధ వారం సివిల్ ఇంజనీరంగ్ విభాగం నిర్వహిం చిన సదస్సులో ఆయన మాట్లాడారు. సద స్పుకు కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ పి బాబు అధ్యక్షత వహించారు. డాక్టర్ శ్రీనివాసరాజు మాట్లాడుతూ నీటి సంరక్షణ వల్ల అనేక ప్రయోజనాలు ఉంటాయన్నారు. సివిల్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్తులు కట్టడాల్లో వీటిపై దృష్టిసారించాలన్నారు. కార్యక్రమంలో కళా



శాల చైర్మన్ కోయి సుబ్బారావు, సివిల్ విభా గాధిపతి ఎం రవీంద్రకృష్ణ, ఎంజెవి సురేష్, ఆర్ మురళీకృష్ణ తదితరులు పాల్గొన్నారు.