Guest Lecture Series
(03-07-2024)

The Chemistry Department of KBN College organized an enriching series of guest lectures for the benefit of its degree students on 3rd July, 2024. The event was designed to expose students to advanced topics and current trends in chemistry and education, thereby broadening their knowledge and inspiring them to excel in their academic and professional pursuits. 94 students participated in this programme.

Distinguished Guests

The event featured two eminent speakers:

1. Professor Arun K. Sharma from Penn State Cancer Institute, Pennsylvania
2. Professor Deepak Sinha from Central University, Nagaland
Lecture by Professor Arun K. Sharma

Topic: Recent Trends in Drug Discovery

Professor Arun K. Sharma, an esteemed researcher in the field of drug discovery, delivered an insightful lecture focusing on the latest trends and innovations in the pharmaceutical industry. Key points from his lecture included:

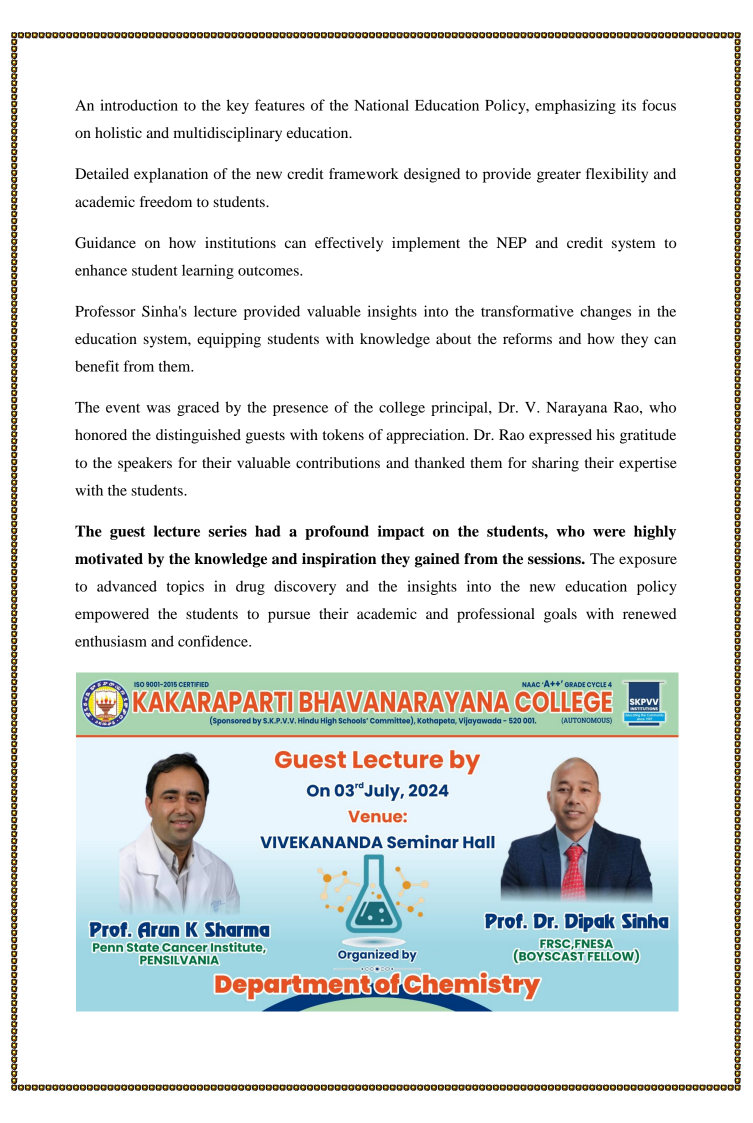
Professor Sharma highlighted recent advancements in drug discovery, including new methodologies and technologies that are revolutionizing the field. The lecture covered the impact of technologies such as artificial intelligence and machine learning in accelerating the drug discovery process.

The lecture provided students with a comprehensive understanding of the current landscape of the pharmaceutical industry, inspiring them to explore careers in this dynamic field.

Lecture by Professor Deepak Sinha

Topic: National Education Policy and Credit Framework

Professor Deepak Sinha, a noted academician, addressed the audience on the new National Education Policy (NEP) and its implications for higher education. Key highlights of his lecture included:



















హాలు, పూలు తదితరములు సముర్పంచి, హ్రాజలు సర్వహించుడం జరిగింది.

మూతన విద్యావిధానంలో విస్త్వత అవకాశాలు

వెన్ టౌన్ , జాలై 12(భభ న్యాప్) : కేండ్ర ట్రభుత్వం ట్రవేశ పెట్టిన నూతన

విద్యావిధానంలో విద్యాప్తి మిస్తుత్తమన అవకాశాలను పొందవచ్చని నాగాలాండ్ కేంద్రీయ

విశ్వవిధ్యాత్వందుం ఆహార్యులు ఆహార్య దీపకేసిద్దా అన్నారు. కాకరపుక్తి భావనారాయణ

కళాశాల రసాయనాభుత్వం ముఖ్యవర్తగా హుత్రిన ఆహార్య దీపకేసిన్నా మాట్లాయకు ఈ

విద్యావిధానం ద్వారా పలు నూతన అంశాలను ముందుకు తీసుకోవ్యామని అన్నారు.

కళాశాల ద్విస్సేస్తాల్ డాక్టర్ మీ నారాయణదావు, విభాగాధిమలి డాక్టర్ కృష్ణవేతే నిర్వహించారు.

1391/7021 (Visuarella Pere 13)

ముఖ్యవర్తగా ముందుకు తీసుకోవ్యామని అన్నారు.

1391/7021 (Visuarella Pere 13)

ముఖ్యవర్తగా మండులు ముఖ్యవర్గా పాట్లు కుటు ముఖ్యవర్గా మండులు మండుకు తీసుకోవ్యామని అన్నారు.

2000000 కుటుక్కు ముఖ్య గౌ కహనారాయణ ప్రజలు అంటు ముఖ్యవర్తం మండులు మండుకు తీసుకోవ్యామని అన్నారు.

2000000 కుటుక్కు మర్గు కారు కుట్కు మండుకు మండుక

