



School of Humanities organizes Stress Management Workshop to conceptualize stress

21st March 22, KRMU: Most of the time, you have no influence over the environment, but you always have power over your own problems. As times change, everyone handles every problem on a worldwide level since it is challenging to manage demands on both the professional and social fronts.

The School of Humanities in collaboration with the School of Basic & Applied Sciences, Chetna Society, and Dr. APJ Abdul Kalam Science Club organized a workshop on “Stress Management” on March 21, 2022.

The event was conducted in Moot Court, A-Block from 10:30 am to 1:30 pm. The workshop began with a welcome address and felicitation of eminent speaker Prof (Dr) N K Chadha, former Head, Department of Psychology, University of Delhi, Chief Psychometrician & Director of Wellness Mandala’s Advisory Board by Prof. (Dr) Tania Gupta, Dean School of Humanities, and Dr. Meena Bhandari, Dean School of Basic and Applied Sciences. Dr. Ruchika Yadav, Associate Professor, School of Management & Commerce (SOMC) and In-charge Chetna Society conducted Heartfulness Meditation program. Prof. Chadha helped students to comprehend the notion of stress and explored numerous

psychological, emotional, environmental, and physical impacts in a student-centered approach.

The workshop grew more instructive and interesting as the speaker presented several case studies. In the interactive session of the workshop queries of the participants were answered.

Prof. (Dr) Tania Gupta submitted a vote of thanks, and a token of gratitude was handed over to the resource person by Prof. (Dr) Chandra Shekhar Dubey, Hon’ble Vice-Chancellor, K.R. Mangalam University.



40 students took part in the event.

KR Mangalam University anticipates in National Service Scheme State Award ceremony

9th March 2022, Hisar: The National Service Scheme State Award event was remembered at Choudhary Charan Singh University in Hisar on March 9, 2022.

The University's Gandhi Auditorium served as the venue for the occasion.

The event was attended by five NSS volunteers as well as Dr. Chandra Mohan, NSS Coordinator, and Dr. Neeraj Kumari, NSS Program Officer. The chief guest of the ceremony was Haryana's Minister of Education, Shri Kanwar Pal Gujjar.

The celebration started with the lighting of the lamps and recitation of the NSS Lakshay-geet, which was followed by introductions of all the attendees for the day. Many well-known and respected representative figures attended the ceremony as guests, including Dr. Devender Singh Dahiya, Late Sonali Phogat (Indian actress and politician), Dr. Deshraj, Dr. Bhagat Singh (CCSU NSS officer), Dr. Ajeet Singh, and Prof. B. R. Kamboj (Dpt. Director). People who demonstrated their commitment to the neighbourhood while remembering the NSS motto, Not Me But You, received trophies, diplomas, and thrilling monetary rewards.

Many meritorious NSS Coordinators received the NSS Coordinator Award for 2020-21, which included a monetary reward of INR 51K for Dr Dinesh Rana of Kurukshetra University, Shri Vijender of Kaithal, Dr Rajesh Garg of

Yamuna Nagar, and many more. Similarly, the Best State Award event was remembered at Choudhary Charan Singh University in Hisar on March 9, 2022. The University's Gandhi Auditorium served as the venue for the occasion.

On this momentous day, several additional dignitaries, affiliated members, guardians, and locals were invited to participate. After the awards ceremony, group dance performance on traditional Haryanvi songs gave a peek into Haryanvi culture.

The event was concluded by thanking the volunteers and the NSS Core Committee members for their ongoing support.



Cultural group performing Haryana's traditional dance and songs

KR Mangalam University step towards Beti Bachao Beti Padhao

7th March, 2022, Sohna: An event on "Beti Bachao Beti Padhao" was conducted by the NSS Club of KR Mangalam University on March 7, 2022 at Adarsh Public School, Garhi Bazidpur, Sohna in partnership with the Science Club, Chetna Society, SOED, SOHS, and SJMC.

Dr. Kuldeep Kumar, the principal of Adarsh Public School, Mr. Anshuman Kalra, the founder of Women Health Expert and Biocredence, and Prachi Chauhan, a member of Selfie With a Daughter, gave opening remarks at the program's scheduled 12:00 p.m. start time.

The program's primary goal was to increase public awareness of the value of girls in society. It also aimed towards the prevention of female foeticide, cancer, and raising awareness of the damaging consequences it has on society.



Agnivesh Tiwari and Sejal Lohiya, the event's hosts, talked about Avni Lekhra, an Indian paralympian and rifle shooter, throughout the event. She won a gold medal in 10m Air Rifle standing and a bronze medal in 50m rifle three positions at the Tokyo 2020 Paralympics. Another inspiring woman- Bhawana Kanth, one of India's first female fighter pilots, served as their second example. Along with two other members of her cohort, Mohana Singh and Avani Chaturvedi, she was recognised as the first combat pilot.

Following this, K R Mangalam University students put on a Nukkar Natak to raise awareness of the value of girls in society. Students received awards from Mr. Anshuman Kalra and Ms. Prachi Chauhan for women's health and social roles.

The event was attended by 50 participants.

Sputnik News Agency explains 'Responsibility of Journalists' while covering Military Conflicts

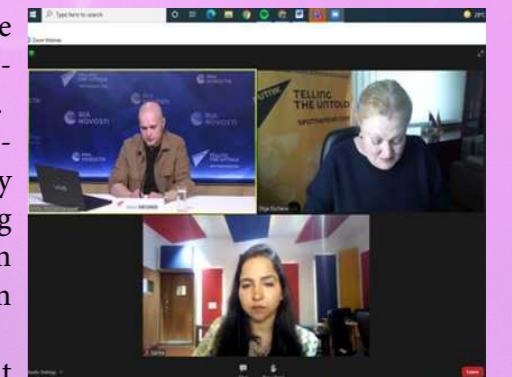
10th March 2022, KR Mangalam University: School of Journalism and Mass Communication in collaboration with The Sputnik News Agency, Moscow, organized an online session on "Responsibility of Journalists while covering military conflicts" at the KR Mangalam University (KRMU) on March 10, 2022. The event was hosted by

Mr. Anton Anisimov, Head, International Broadcasting, Sputnik News Agency, Moscow, Russia, led an hour long discussion against the backdrop of the ongoing conflict between Russia and Ukraine. Olga Dycheva, the head of Sputnik's India bureau, moderated the discussion while Dr. Sarina, Assistant Professor of School of Journalism and Mass Communication, served as

the session's coordinator. In an engaging one and a half-hour session, Mr. Anton Anisimov discussed many crucial aspects as he shared his perspective on the war-torn Russia and Ukraine. He further explained how to comprehend the underpinning propaganda, cyberwar, and gatekeeping process by various stakeholders for their vested interests and motives beyond the ethics and responsibility of journalists and media professionals per se. He stated, "We don't have any issues with Ukraine specifically; they are our brothers, and we are waging war against the Nazis exclusively in Ukraine and looking forward to an early peaceful conclusion." In this context, Ms. Olga brought up the current discussion over the

use of lewd language in an Indian TV programme on the Russia-Ukrainian War.

In the last session, the experts addressed a number of queries from the students about the shifting media landscape, ethics, and the nature of conflict throughout the world.



School of Engineering and Technology hosts two-day field exposure on solar installation

22nd March 2022, KR Mangalam University: School of Engineering and Technology organised two-day field exposure on the rooftop of C-Block, KRMU to understand the rating of solar modules, installation capacities, installation angles, module directions, etc. Bird droppings, hot spots, and dust buildup on the panels were all addressed and witnessed. Students were shown the control panels in this exercise. Different measuring tools, including a solar power meter, lux meter, radiation thermometer, and a data-logger for humidity and temperature sensing were demonstrated to the students during the evening session. Following an introduction to the equipment, pupils were led outside with a 40W solar panel. For the purpose of examining I-V characteristics and various temperature ranges, an experimental setup was created. Students collected the observations following their experiments.

The university's transformer room was the first stop on the second day. The three-phase transformer (delta-star), cabling, tap switching, and numerous safety

mechanisms were all inspected by the pupils. Students were eager to learn about real-world topics. They expressed curiosity in the various pieces of machinery and opened the single-phase induction motor to learn more about the motor. Students visited the DG set after learning information in the transformer room. During their two-day exposure, the students saw three different types of power sources in action: the grid, solar panels, and DG sets.

The entire project was outlined in points during the second day's evening session. Topics covered included a basic overview of college layouts, a power planning scenario, the significance of a carbon audit for each block of the campus, and the identification and planning of strategies to reduce carbon emissions. Additionally, students received a briefing on theoretical exposure for figuring out the housing load.



NSS organized Week Long National Integration Camp

27th March 2022, KR Mangalam University: A “National Integration Camp at the College of Agriculture, Bawal (Rewari)” was held from March 21 to March 27, 2022, by the Haryana Department of Higher Education. Participants in the national camp included NSS volunteers from eighteen different institutions and colleges in the state of Haryana, including MDU Rohtak, CDLU Sirsa, GJUS&T Hisar, Central University of Haryana, Gurugram University, and K R Mangalam University Gurugram. The camp was attended by more than 100 NSS program officers and volunteers.

DAY 1

On camp 1 day, Dr. Naresh Kaushik, Principal of the College of Agriculture, Bawal (Rewari), presided over the inaugural event on March 21st, which began at about 2:00 pm by lighting the lamp. The value of NSS in preserving cultural assets and fostering development in rural regions was discussed in his speech to the pupils. He said that because the young people are living in their own fantasy world, their true potential is not being realised. Their understanding of their significance to society could be aided by this NIC.

Dr. Amarjeet Nimboria, camp coordinator, College of Agriculture (Bawal), greeted the visitors and NSS volunteers and described the camp's projected activities and aims. The college's program officer wished all of the volunteers well as they gave their all throughout the activities and learned new things by forming connections with the NSS units of other colleges and institutions. At the conclusion of the day, the NSS unit of Bawal hosted an open stage event where several NSS units displayed their abilities via singing, dance, poetry, and numerous other media. The entire program came to a successful conclusion with this.

DAY 2

Beginning at six in the morning, camp activities got underway. The NSS hymn was sung as a morning invocation, and then many yoga positions, including Suryanamaskar, Bhujangasana, and others, were practised. Not only did the yoga instructor, Mr. Rohtash, assist the volunteers with the postures, but he also spoke about the significance of yoga and its advantages in all spheres of our lives.

In the second session, Mr. Sanjay, a first aid expert with the Red Cross Society in Rewari, gave a lecture on first aid by educating the volunteers on the dos and don'ts that everyone must adhere to in case of a medical emergency.

Competitions including poster-making and slogan-writing were set for the third session of the second day. From 6 o'clock to 8 o'clock, there were cultural events all throughout the evening.

DAY 3

The third day of the NSS Camp began once more with the same ceremony, which included the singing of the NSS anthem and several yoga asanas. “Azadi ka Amrit Mahotsav,” the third day's theme, paid homage to Shaheedi Diwas (23rd March 2022). The location was decorated with tri-colored balloons, lovely marigold flowers, and other accents.

Dr. B.R. Kamboj (Vice-Chancellor), Dr. Naresh Kaushik, Dr. Amarjeet, and Dr. Dharamveer started the event in the first session of the third day by sharing their personal experiences and bringing attention to the value of focus in our lives. In their conversations with the student volunteers, the visitors brought up the problem of environmental contamination and solutions.

A poetry competition was held during the second session, and the student volunteers were required to read their prepared poems while keeping the day's topic in mind. The evening started off with magnificent performances that showcased the diversity of the nation's cultures, including Haryanvi folk dance, Marathi Lavni, Gujarati Garba, and many more.

DAY 4

Rohtash Sir led morning yoga on the camp's fourth day, during which he provided instructions. Students joined Mr. Bhagwan, a certified environmentalist, for the opening session of the fourth day. He stressed the value of having plants in our life throughout his inspirational lecture. Additionally, he emphasised the negative effects of using plastic, the need for water conservation, and the value of a clean environment in his speech. For the second guest lecture, Smt. Santosh Yadav, the first woman to summit Mount Everest twice, discussed her climbing experiences and college life journals, illuminating the challenges she faced along the way. Everyone was inspired by her to have faith in oneself, even during difficult circumstances. She enjoyed interacting with everyone. A singing contest was held during the second session, and only three people from each squad were permitted to participate. Each ensemble in this event gave an elegant performance.

DAY 5

The fifth day of the Camp started with Marathon from Boys Hostel to COA Bawal City Gate, all the students participated and enjoyed the marathon and 100-meter race. The management team, Bawal organized an arm-wrestling competition for the female volunteers. The first session began with a lecture by Mr. Sanjeev Kumar, SDM Bawal. He informed students about various techniques used during plantation drives and monitored its growth. For the second guest lecture, Dr. Dharmveer Yadav, Head Regional research center COA, Bawal joined and explained about various revolutions and techniques of Agriculture. In the third session, there was a dance competition in which every volunteer was free to perform either individually, in pairs, or in a group.

DAY 6

A 200-meter sprint, a 400-meter race, a pair race, and a frog jump for girls kicked off the camp's sixth day of activity. The male volunteers were now participating in an arm-wrestling tournament. Mr. Amit Tanwar, a volunteer from KRMU's NSS unit, won the tournament by taking first place. Following the sporting events, a cleaning push got under way, with each group clearing unwelcome weeds from a designated plot of ground. A pile of plastics from a neighbouring farm was also dumped by the students. More than 50 NSS volunteers and members of the teaching and non-teaching staff participated in a blood donation camp during the first session.

An event to compete in skits was planned for the second session. Every play has a motivating, life-saving message hidden within of it. NSS Director Dr. Kamal Ken came in during the performances and gave students a blessing with his motivational wisdom.

A rally at COA, Bawal's front gate marked the start of the camp's seventh day. Dr. Banwari Lal, a Cabinet Minister, was welcomed by the students at the first class of the final day. He interacted with the volunteers. The last act was performed during the second session. The winning names were revealed by Dr. Amarjeet and his group. The victors received diplomas and trophies from the day's primary guest.



SJMC paves way for youth with Employability Workshop

2nd March 2022, KRMU: skilled CV writer does School of Journalism and their own research. The Mass Communication students were invited to in collaboration with the Corporate Development Cell, organized an Employability workshop on March 2, 2022 in KR Mangalam University. The event was mentored by Director of Training Mr. Neeraj Singh. In his opening speech, Singh stated “I believe in bringing the stuff to the table, and I’ve given advice on how to get ready for interviews and improve one’s chances of landing a job. While having a degree doesn’t ensure employment, having solid employability skills does. You’ll come closer to your objective by how you conduct yourself. Whether it be your grooming or your resume.” Later, he continued, “A resume is the foundation for creating an image, which allows you to get an interview for a job. A



Know Comprehensive Approach on Waterproofing and Repair of Building Structures

28th March, KRMU: A student-faculty development program on “A comprehensive approach - Water Proofing and Repair of Building Structures” by Dr. Fixit Institute, Pidilite Industries Limited, Mumbai, was organised by the School of Engineering and Technology, K.R. Mangalam University from March 28–30 in a digital format. Six students from the Civil Engineering Department, led by Ms. Sarah Khan, and three faculty members attended the event.

The program was led by Mr. Teertha Pratim Banerjee (Head-Training), Mr. Sanjeev B. Yelsangikar (Section Head-Training), and Ms. Seema Samshette, all of whom work for the Dr. Fixit Institute of Structural Protection and Rehabilitation (DFI-SPR), a non-profit knowledge center that serves as a platform for improving the built environment’s service life through international knowledge Pidilite Industries Limited promotes the Institute.

The following were the focus points of the workshop: Good Building Practices- The test on the level of expertise, thoroughness, caution, and foresight that would normally and fairly be anticipated from an experienced and talented engineer.

Waterproofing Materials and Practices- Exercise on different waterproofing material and their suitability in different conditions. Practices to be adopted for using waterproofing material, repair and rehabilitation. The use of waterproofing materials, repair, and restoration procedures.

Repair methods- Methods for Repair and Diagnosis of RCC Structures.

This kind of student development program helps assist students in gaining hands-on experience, practical knowledge, and an understanding of how to apply cutting-edge technology for structural maintenance and rehabilitation. This will assist the learner in better preparing themselves in accordance with industry demands.

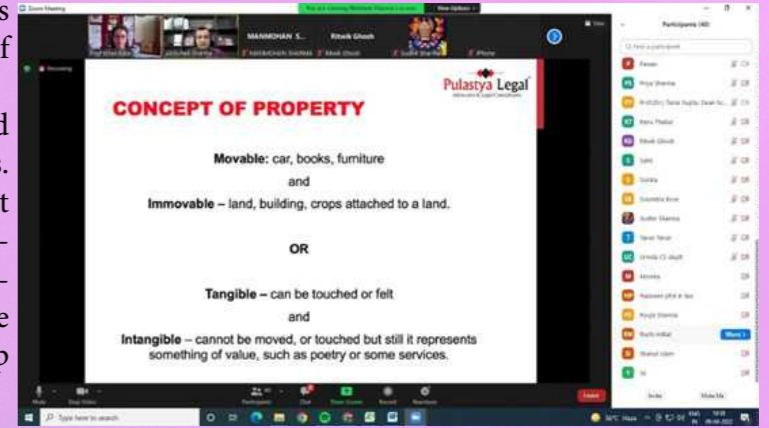


KRMU hosts an Intellectual Property Rights seminar

9th April, 2022, KR Mangalam University: Internal Quality Assurance Cell of the University organized an online lecture on “Intellectual Property Rights with Focus on Copyright and Patent” on April 9, 2022, through Zoom meeting. Prof. Kiran Bala, Dean, School of Journalism and Mass Communication, commenced the seminar with a few opening remarks. The conference was led by Mr. Abhishek Sharma, Managing Partner of Bangalore’s Pulatsya Legal Firm.

He imparted knowledge of copyright, patent, and trademark to the academic staff and researchers. Participants learned about what is and what is not patentable during this session. To help participants grasp the idea, he provided engaging examples of marketing, branding, and film creation. He also clarified the distinctions between ownership and authorship.

There were about 60 attendees during the event. The university’s Internal Assurance Cell proactively strives to improve the institution’s support systems and educational programme quality. The online session was arranged by IQAC as part of our ongoing efforts to raise awareness of intellectual property rights among academics and researchers.



Awareness on Manual Threshing of Rabi Crops

30th March 2022, Sohna: The School of Agricultural Sciences held a hand threshing operation for rabi crops on March 30, 2022. Threshing generally involves separating the grain’s (or another crop’s) edible portion from the straw to which it is connected. Following harvesting, it is the next phase of grain preparation.

Students gained knowledge of the manual threshing process, which involves threshing harvested crops with sticks to separate the grain from the straw. Striking the crop spread out across the threshing floor with a stick is one of the easiest ways to thresh crops. The spread-out sheaves must be placed on firm, pristine threshing floors.

Grain spilling, a lack of thorough separation of the grain from the chaff, and excessive hitting all contribute to cereal losses during threshing. Grain quality and quantity looses due to post-harvest threshing delays can also result from moisture accumulation, which can promote mould growth and other losses. Therefore, separating the grain from the remainder of the plant during threshing of rabi crops is a crucial ability.

This project was designed to teach students about the procedures for manually threshing rabi crops.



Investomania to shape critical and analytical approach in stock market

February 23, 2022, KR Mangalam University: K.R. Mangalam Investment Club (KIC) organized an Inter-University Event “Investomania” on 23rd February 2022 in A-213 at K.R. Mangalam University. “Investomania” provided a platform for young buddies to showcase their critical and analytical approach in stock market linked investment opportunities. The event was coordinated by Dr. Kshama Sharma and Mr. Lavesh Mishra.

A total of 15 minutes were given to the participants for presenting their outcomes pertaining to the comparative stock analysis for selecting the best one to trade for the day to generate maximum profit w.r.t. investment made for the day. 12 Teams were formed comprising 30 students.



Chitra Goyal, Nishi, and Akansha B.Com (H) (KRMU) secured the 1st Position and the 2nd Position was secured by Bulbul, Shivam, Arshleen, and Krish B.A. Eco. (H) (KRMU). Meanwhile, the 3rd Position was secured by Abhinav Gupta and Vishal Ayush B.Tech (GDGU).

Business World Rankings 2022: KR Mangalam ranks 5th in Best Engineering University List

22nd June 2022, Gurugram: K.R. Mangalam University has been ranked as no. 5 Best Engineering University in the North region by BW Business World and No. 1 Engineering University in Haryana. KR Mangalam University boasts of the world-class teaching, research excellence, state-of-the-art infrastructure, and industry engagements and academic collaborations.

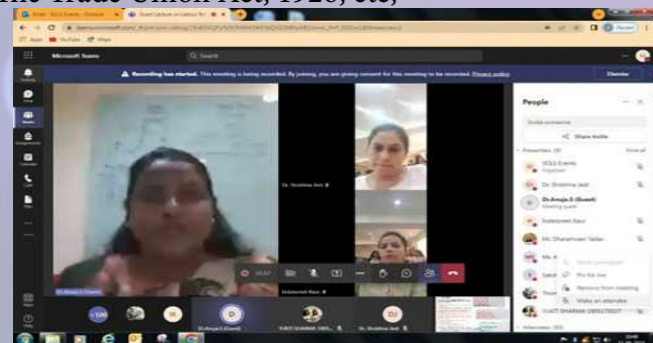
BW Business world is a business publication published in India. The magazine was published by the ABP Group. Vikram Jhunjhunwala the former owner sold Businessworld on September 19, 2013 to Anurag Batura, the owner of media group exchange4media.

The modern world academic rankings of educational institutions began in 2003 with a mandate from the Chinese government to the Shanghai Jiao Tong University to benchmark Chinese universities against their

Step Towards Understanding Labour and Employment Reformation

11th May 2022, Gurugram: On Friday 11th May 2022 K.R. Mangalam University organized an online workshop on "Labour Reforms: Analysing the Transformative Legal" to enhance the knowledge of Labour Reforms among students of, School of Legal Studies to encourage and to know about the current labour and industrial reforms in India.

Dr. Anuja S, Assistant Professor at the Manipal Law School, MAHE, Bengaluru was the speaker for the workshop. She explained legal system, the conditions of employment, wages, number of working hours, regulation of adolescent labour, social security, and other facilities provided industrial relations, work-related issues, and various legislations established for the labour laws, The Industrial Disputes Act, 1947, The Trade Union Act, 1926, etc,



A large number of students participated through online and offline mode. And the student gained knowledge of various Legislations on Labour laws which are largely a result of social and economic conditions prevalent.

The event was successful with the aim of imparting advanced knowledge of the Labour and Industrial Laws and the upcoming Legal Reforms.

Western counterparts. Today, there are over two dozen ranking agencies across the world creating a range of lists with the purpose of helping students, parents, and governments form informed opinions.

After understanding the circumstances in India, particularly the varying challenges in different States of the country BW has made Engineering rankings easier by designing a comprehensive assessment framework with the purpose of providing high-quality, ethical, and independent comparisons of the quality of engineering and technology schools across the country. Ranking encourages competition by allowing institutions to be compared to one another and placed in percentile order.

Design competition for recycled products

February 23, 2022, Gurugram: Students from various universities displayed their artistic talent during a Recycle Product Design competition on the third day of the ongoing week-long inter-university cultural festival at KR Mangalam University. The competition was organised by the Fashion Design Department of the School of Architecture and Design. The tournament was held on February 23, 2022. The competition aimed to raise recycling awareness and emphasise its significance in the modern world.

Recycling is the process of gathering and converting resources into new goods that would otherwise be thrown away as waste. Both the environment and your community may benefit from recycling. It emphasises recycling, reusing, and reducing. Recycling benefits our communities, the environment, and lowers the cost of raw materials. One of the finest ways to improve

the world in which we live is by recycling. Recycling is crucial for both the environment and for people. Since the amount of waste we produce is constantly rising, we must move quickly.

Anjali Kumari, another student from KRMU, took second place behind Mansi Bansal, who was declared the competition's champion. The trio of Harmandeep and Amanjeet from Guru Gobind Singh Indraprastha University and Yashika from KRMU shared third place.



E-Sports: KRMU steps ahead for emerging industry

February 12, 2022, KR Mangalam University: School of Journalism and Mass Communication, K.R. Mangalam University organised "Peer Learning Hub" session on E-Sports: A New Initiative' through online mode on February 12, 2022.

Ms. Mansi Sehdev, former sports journalist and a research scholar conducted the session. During the interactive session, the speaker discussed in detail the growth of E-sports over the years, besides giving a sneak peek into its future. She underlined how E-sports have emerged as new generation sports as evidenced by their inclusion as medal sports in the upcoming Asian Games in China.

All the faculty members and scholars of SJMC attended the highly-interactive session.

Call of action for future prospects & management of healthcare industry

February 8, 2022, KR Mangalam University: A Webinar session for all the students and faculty members was organised by School of Medical and Allied Sciences, K. R. Mangalam University on the topic 'Future Prospects and Management of Healthcare industry in India' on February 8, 2022, at 02:00 pm on Zoom meeting.

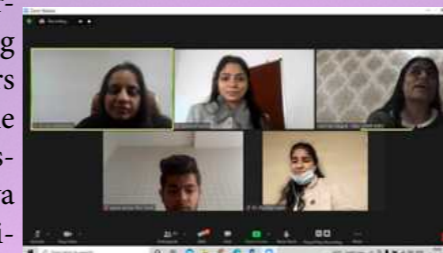
There were 100 participants including faculty members and students. The Speakers of the session were Ms Divya Aggrawal (Associate Dean-Admission & Accreditations) and Dr Preetha G.S. (Professor and Dean-Research) IIMHR, Delhi.

Following the discussion on Healthcare

SOLS serves to aware in Legal Aid

February 15, 2022, KR Mangalam University: School of Legal Studies, K.R. Mangalam University organized a "Legal Aid" Campaign on Feb 15th, 2022, in which more than 40 students participated.

Legal Awareness (Nukkad Natak) and the Legal Aid tour were conducted as part of this event. The main aim of the Legal Aid tour was to spread awareness about the rights and powers of people and to



VIDEO-MAKING

COMPETITION: KRMU teaches values of Sustainable Green Energy

June 3, 2022, KR Mangalam University: On 3rd June, 2022, School of Engineering in collaboration with E-yantra society, K.R. Mangalam University hosted a "Video Making Competition on Sustainable Green Energy."

The objective of this competition was to enhance and educate students on the long-term viability of Green Energy.

This event drew students from various academic schools. Students showcased their videos on Sustainability on Green energy, optimized use of resources, wastage of water resources, how ecological balance is required for building an ecosystem, E-waste/ solid waste to no waste, Carbon emissions/ footprints, etc.

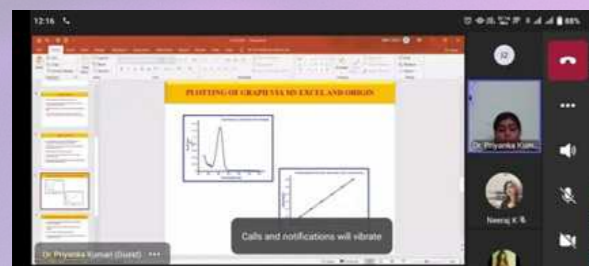
This competition proved to be a great success as it enhanced their learning skills and also provided solutions for building green energy systems.

The queries of the participants were clarified very well at the end of the talk. The event was followed by a Q & A session and was well-coordinated by Ms Neha Minocha (Assistant professor, SMAS). Also, the feedback about the session was collected from all of the participants.



Future sights on Data Analytic software

18th May 2022, KR Mangalam University: The key features of Origin are to import data, perform basic data processing and analysis, and creating and publishing graphs. Keeping this in mind, on 18th May 2022, Dr. APJ Abdul Kalam Science Club organized a workshop on "Origin: Software for Analysis of Research Data". This workshop was in three stages: critique (deter-



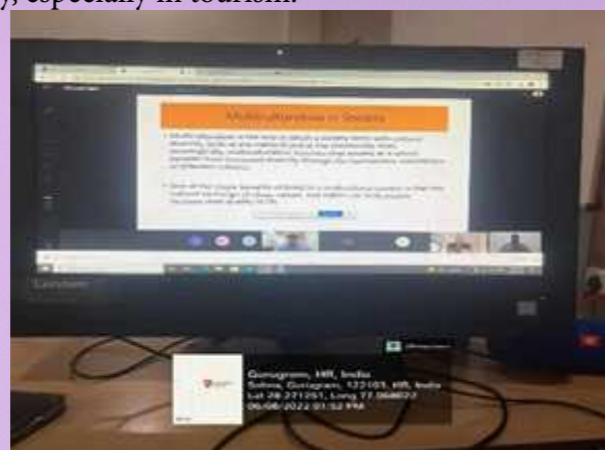
mination of the current problem in representing research data), fantasize (solutions to the problem), and implementation to show the data in a better way. The workshop started with the opening remarks of Dr. Neeraj Kumari, the coordinator and the resource person, Dr. Priyanka Kumar. Around 20 participants were present including students and faculties. Dr. Priyanka gave an introduction, and emphasized the importance of software difference between the graphs in Microsoft excel and the origin, explained it through UV-Visible spectra. The discussion encouraged attendees to bring their specific data and questions as it was very informative.

Moulding the core values of Constitution

13th April 2022, KRMU: The School of Education, K. R. Mangalam University organized a guest lecture on 13th April 2022 to understand the Values, Fundamental Rights, and Duties of Citizens as reflected in the Constitution of India, in association with the legal consortium to commemorate Dr. B.R. Ambedkar Jayanti. In the presence of Prof. Dr. Tania Gupta, Dean, School of Education, and Dr. P.C Jena, School Coordinator, School of Education, the guest speaker Prof. Shakuntla Nagpal, Former Head, Department of Teacher Education and Extension, NCERT, New Delhi started by explaining the evolution of Constitutionalism and how the values operate in different spheres of social and political life. Students from various departments attended the event. Students gained extensive and enriching knowledge and perspectives in this field and in grappling with the various nuances of the Indian Constitution and fundamental rights.

Know How KRMU Explores Cultural Heritage

8th June K. R. Mangalam University: KRMU organized a workshop on Multiculturalism on 8th June 2022 by Mr. Sudhanshu Kumar, Assistant Professor in collaboration with Make My Trip. With the objective of introducing students to practical experiences of Multiculturalism in the service industry, especially in tourism.



Mr. Sudhanshu introduced basic theories and importance of Multiculturalism in society and shared his experiences while travelling countries with diverse culture. The workshop aimed to aware students on Multiculturalism and role used by the MNCs. Students of SOHS gained knowledge and information regarding multinational companies in tourism and service sector and some students got interested for the approach to work.

A workshop on "Chemsketch" was held by the Dr. APJ Abdul Kalam Science Club.

28th February, KR Mangalam University: A workshop on "Chemsketch" was held at K.R Mangalam University. Dr. Seema Raj spoke during the workshop hosted by Dr. APJ Abdul Kalam Science Club at Mangalam University (Assistant Professor -Chemistry Department, School of Basic and Applied Sciences). Software for chemical diagramming is called Chemsketch. Chemsketch is used to create schematic diagrams, write reactions, and draw chemical structures. Dr. Seema Raj instructed students on how to sketch chemical structures on Chemsketch throughout the session. The workshop was conducted offline. The workshop was attended by 15 students. Students studying science found this workshop to be highly educational and helpful. The event's organizers, Assistant Professors in the School of Basic and Applied Science Dr. Nidhi Gaur, Pooja Vats, and Dr. Neeraj Kumari, made it a success.

Creativity with strategy: The competition in print media advertising

24th February 2022, KR Mangalam University: SOHS KRMU on February 24, 2022 hosted an inter university print media advertising competition called "Creativity with Strategy - Print Advertising Competition." Both individual and team participation was allowed in the event. Students had to pay a small registration fee of INR 70 for single participants and INR 200 for teams of 2-6 participants. Through Google Forms and on-site offline registration, students registered online. School of Journalism and Mass Communication at KRMU covered the entire event.



Seven teams and 18 individuals representing different colleges and universities entered the competition. Five cash prizes in all were awarded. A cash prize of INR 1500 was awarded to Palak for taking first place, INR 1000 went to Manisha for securing second position, and INR 750 went to team "Aces" from J K Business School Gurgaon.

Inter-University Envirothon Competition by the Dr. APJ Abdul Kalam Science Club

25th February 2022, Sohna: Dr. APJ Abdul Kalam Science Club of K.R. Mangalam University organized an inter-university competition titled ENVIROTHON - AN IDEA PRESENTATION on February 25, 2022. This competition assisted the students in polishing their critical thinking abilities, which they will need throughout their lives in order to discover reasonable solutions to a variety of complex problems. The Envirothon taught tomorrow's leaders about the advantages and disadvantages of individual acts with regard to such urgent long-term issues as water quality, sustainable energy, waste management, land resources, and air pollution.



The Central University of Haryana, PGDAV College, and K.R. Mangalam University were just a few of the colleges and universities represented by the nine people that enthusiastically participated in this event.

First prize was secured by Mr. Agnivesh. Second prize was won by Simple Singh, and third place went to Arshleen from K.R. Mangalam University. Each participant received certificates along with exciting cash prizes worth INR 1,000, INR 700, and INR 500. Dr. Pooja Vats, Assistant Professor, School of Basic and Applied Science, Dr. Neeraj Kumari, and Dr. Nidhi Gaur successfully oversaw the event's coordination. Through such competitive events, K. R. Mangalam University strives to bring out the best in all of its students while ensuring that the kids learn in all feasible ways. All COVID-19 guidelines, including social isolation, mask use, sanitization, etc., were adhered to. All participants received certificates.

Recycling for Life Cycle: A Low-Cost Teaching Aid Manufacturing Competition

24th February, 2022, Sohna: K.R. Basic and Applied Sciences, KRMU, in Ghaziabad, and Bhumika from Mangalam University School of Education hosted hybrid inter-university event titled "Recycle for Life Cycle: Low-Cost Teaching Aid Making Competition" on February 24, 2022. Bhagya Gupta from SGT University took home the top honours, followed by Simran, Jaya, and Dezi from K.R. Mangalam University in second place, Babita Yadav from the Mewar Institute of Management and the judgement was based on the standards of novelty, technical accuracy, and aesthetically pleasing presentations.

A total of 20 people attended the event, and 4 of them came from different universities or institutions. Ms. Monika, Assist, served as the event's external judge. The internal judge for the same was Dr. Diwakar, Associate Professor at the School of Education, who also commended them for their enthusiastic involvement in the event. The institution took a tremendous step by giving the students these kinds of exposures so they could improve their interpersonal skills.



"विश्व पृथ्वी दिवस" पर फोटो एक्स 2.0

22/04/2022

स्कूल ऑफ जर्नलिज्म एंड मास कम्युनिकेशन, केआर मंगलम यूनिवर्सिटी ने 22 अप्रैल 2022 को विश्व पृथ्वी दिवस के अवसर पर एक फोटोग्राफी प्रतियोगिता फोटो एक्स 2.0 का आयोजन किया गया। माइक्रोसॉफ्ट टीम्स पर आयोजित यह प्रतियोगिता में विभिन्न स्कूलों और फोटोग्राफी क्लबों के छात्रों ने भाग लिया, छात्रों ने बिना किसी कृत्रिम प्रकाश व्यवस्था के एक अंधेरे कमरे के अंदर डीएसएलआर या मोबाइल फोन का उपयोग करके तस्वीरें क्लिक की | प्रतियोगिता के जज डॉ दिवाकर पडालिया, एसोसिएट प्रोफेसर, एसबीएएस, सुश्री शिखा शर्मा, और श्री तरुण जोशी, एसजेएमसी सहायक प्रोफेसर थे।

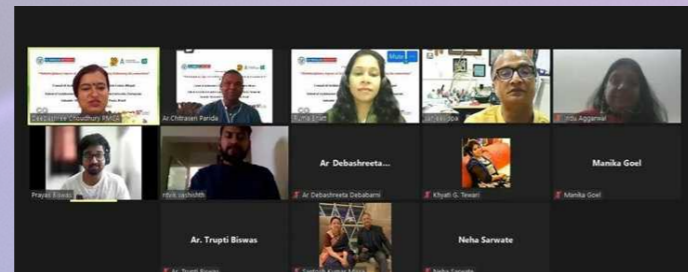


के आर मंगलम विश्वविद्यालय के छात्रों के लिए राष्ट्रीय विज्ञान केंद्र का एक दिवसीय शैक्षिक दौरा आयोजित किया

13/04/2022

स्कूल ऑफ बेसिक एंड एप्लाइड साइंसेज, केआरमंगलम विश्वविद्यालय ने 13 अप्रैल, 2022 को राष्ट्रीय विज्ञान केंद्र, दिल्ली में एक दिवसीय शैक्षिक दौरे का आयोजन किया, जहां सभी पाठ्यक्रमों बी.एससी./एम.एससी. - रसायन विज्ञान/भौतिकी/गणित के छात्र और सहायक अध्यापक (डॉ. नीरज कुमारी और डॉ. रजनी गौतम) के साथ केंद्र का दौरा किया। यह दौरा छात्रों के मन में जिज्ञासा जगाने का एक शानदार तरीका साबित हुआ।

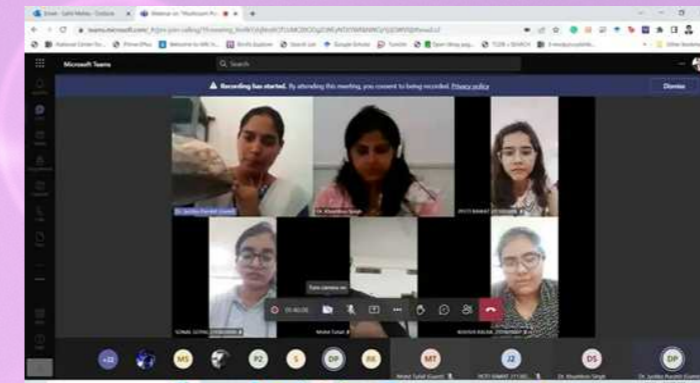
इस कार्यक्रम के दौरान, छात्रों की विभिन्न दीर्घाओं जैसे वाटर: एलिक्विज़र ऑफ़ लाइफ़ गैलरी, साइंस एंड टेक्नोलॉजी हेरिटेज, एनर्जी बॉल, ट्रेडिशनल मशीन, कॉटन एंड टेक्सटाइल्स, ह्यूमन बायोलॉजी, और कई अन्य पर एक नज़र थी।



मशरूम उत्पादन तकनीक पर ऑनलाइन वेबिनार

06/06/2022

स्कूल ऑफ़ एग्रीकल्चरल साइंस (SOAS) ने "मशरूम उत्पादन तकनीक: स्कोप फॉर एग्री-एंटरप्रेन्योरशिप" विषय पर एक ऑनलाइन वेबिनार का आयोजन किया। वेबिनार में भारत की जानी-मानी मशरूम शोधकर्ता डॉ. ज्योतिका पुरोहित, डिपार्टमेंट ऑफ़ प्लांट पैथोलॉजी, सी.पी. कृषि महाविद्यालय, एस.डी. कृषि विश्वविद्यालय, गुजरात ने इस अवसर की शोभा बढ़ाई और SOAS छात्रों और संकायों के साथ अपने अनुभव को साझा किया। वर्तमान में, डॉ. पुरोहित प्रमुख अन्वेषक के रूप में मशरूम पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजनाओं (एआईसीआरपी) का नेतृत्व कर रहे हैं। उन्होंने शुरुआत में छात्रों को दुनिया भर में मशरूम की विशाल विविधता, विभिन्न श्रेणियों और उत्पादन डेटा के बारे में जानकारी दी। इसके बाद, उन्होंने छात्रों को विभिन्न खाद औषधीय मशरूम की खेती के तरीकों के बारे में बताया। अंत में, डॉ. पुरोहित ने पायलट और बड़े पैमाने पर मशरूम उद्यम को सीखने और स्थापित करने के लिए सभी उपलब्ध राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय फंडिंग एजेंसियों/योजनाओं पर प्रकाश डाला। छात्रों ने इस वेबिनार में सक्रिय रूप से भाग लिया और अपनी शंकाओं को दूर करने के लिए अतिथि के साथ बातचीत की।



के. आर. मंगलम विश्वविद्यालय में वार्षिक अंतर-विश्वविद्यालय खेल ज़ेस्ट 2022 का आयोजन

11-12/03/2022

के. आर. मंगलम विश्वविद्यालय ने 11 और 12 मार्च 2022 को अंतर विश्वविद्यालय खेल प्रतियोगिता "ZEST" का आयोजन किया। इस कार्यक्रम में छात्रों ने बड़ चढ़कर हिस्सा लिया। खेल विभाग द्वारा विभिन्न गतिविधियों का आयोजन किया गया ताकि छात्रों को प्रोत्साहित किया जा सके और पाठ्येतर गतिविधियों का आनंद लिया जा सके। कुछ गतिविधियों में फुटबॉल, क्रिकेट, बास्केटबॉल, टेबल टेनिस सिंगल्स, टेबल टेनिस डबल्स, बैडमिंटन डबल्स (M & W), एथलेटिक्स (M) - 100M, 200M, एथलेटिक्स (W) - 100M, 200(M) शामिल हैं।

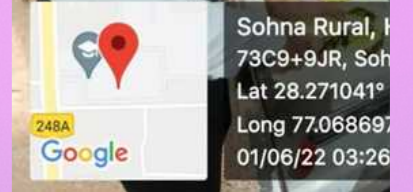
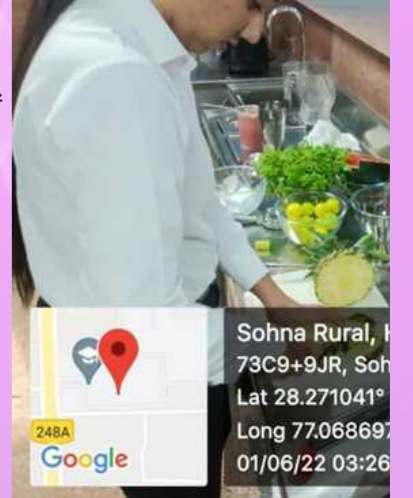
अरुण गर्ग (डीन एसएमएस), डॉ. तानिया गुप्ता (डीन एसएमएस), और का आयोजन किया गया।



स्कूल ऑफ़ होटल मैनेजमेंट एंड कैटरिंग टेक्नोलॉजी ने छात्रों के लिए मॉकटेल सत्र का आयोजन किया

01/06/2022

विभिन्न पेय पदार्थों की तैयारी, विभिन्न तरीकों, बार योजना, गार्निशिंग, ग्लासवेयर और उसी के व्यावहारिक प्रदर्शन के साथ छात्रों को उजागर करने के उद्देश्य से, स्कूल ऑफ़ होटल मैनेजमेंट एंड कैटरिंग टेक्नोलॉजी ने 1 जून 2022 को छात्रों के लिए एक मॉकटेल सत्र का आयोजन किया। छात्रों को बार योजना, उपकरण, संघटक, कांच के बने पदार्थ और कॉकटेल-मॉकटेल तैयार करने के तरीकों का परिचय मिला। छात्रों को मॉकटेल का संक्षिप्त परिचय और ग्लासवेयर का परिचय दिया गया। श्री नीरज सिंह-प्रशिक्षण प्रबंधक ने संक्षेप में पेय पदार्थों, मॉकटेल और कॉकटेल के वर्गीकरण के बारे में बताया। उन्होंने बेवरेजेज के क्षेत्र में करियर के विभिन्न अवसरों के बारे में भी बताया। छात्रों को कॉकटेल और मॉकटेल तैयार करने के विभिन्न तरीकों के बारे में छात्रों को बताया गया। इस घटना ने बार और विभिन्न गैर-मादक पेय तैयार करने के लिए विशेष प्रदर्शन किया। छात्र अपने भविष्य के लिए एक अच्छे करियर पथ के रूप में बार आउटलेट चुन सकते हैं। इस तरह के आयोजनों से छात्रों को सीधे तौर पर अपने भविष्य के करियर के रास्ते तय करने में मदद मिलेगी और उन विकल्पों की खोज में मदद मिलेगी जो भविष्य में उनके विकल्पों और जागरूकता को बढ़ाने के लिए आयोजित किए जा सकते हैं।



के. आर. मंगलम यूनिवर्सिटी के एन.एस.एस क्लब ने महिला स्वास्थ्य पर फैलाई जागरूकता

27/05/2022

आज के समय में स्वास्थ्य एक बहुत महत्वपूर्ण विषय बन चुका है, जिसमें महिला स्वास्थ्य भी एक बहुत महत्वपूर्ण विषय है और इसके लिए महिलाओं में जागरूकता फैलाना बहुत आवश्यक है।

इसी दिशा में के. आर. मंगलम विश्वविद्यालय के एनएसएस क्लब ने एक एक्सटेंशन एक्टिविटी स्पार्क मिंडा फाउंडेशन, भोंडसी में 6 जून 2022 को एक महिला स्वास्थ्य पर जागरूकता सत्र का आयोजन किया जहां कई महिलाओं को एककृत किया और उन्हें महिलाओं में होने वाली गंभीर बिमारियों के बारे में और उनसे कैसे बचा जाए इसपर डॉ. सुनीता दहिया (डेंटल सर्जन) और सुश्री। सरिता (आशा कार्यकर्ता) ने महिलाओं को जानकारी दी जिसे यूनिवर्सिटी के लगभग 30 बच्चे पेश करते हैं। कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य विभिन्न स्त्रीरोग संबंधी समस्याओं के बारे में लड़कियों और महिलाओं के स्वास्थ्य के बारे में जागरूकता बढ़ाना और उनके शरीर को बेहतर ढंग से प्रबंधित करने के लिए अंतर्दृष्टि प्रदान करना था।

डॉ. दहिया ने प्रतिभागियों को पीसीओडी, थायरॉइड की समस्या, बैक्टीरिया और फंगल संक्रमण, अंडाशय के कैंसर, स्तन, गर्भाशय ग्रीवा के कैंसर आदि जैसी कुछ सामान्य समस्याओं के बारे में बताया क्योंकि अधिकांश लड़कियां अपने माता-पिता के साथ इन समस्याओं को साझा करने में संकोच महसूस करती हैं। लड़कियों द्वारा सामना की जाने वाली सबसे आम समस्याओं में से एक उनका अनियमित मासिक धर्म या मासिक धर्म चक्र के दौरान दर्द है।

डॉ. दहिया ने प्रतिभागियों के बीच प्रत्येक स्वास्थ्य मुद्दे को बहुत स्पष्ट रूप से बताया। महिलाओं के स्वास्थ्य और मुद्दों के महत्व के बारे में जानने के लिए सत्र बहुत मददगार था। इसके बाद प्रतिभागियों ने डॉ. दहिया और सुश्री सरिता से बातचीत की, उनके प्रश्न पूछे और उनके स्वास्थ्य के मुद्दों के बारे में उनकी शंकाओं को स्पष्ट किया।

अंत में विज्ञान क्लब की समन्वयक डॉ. नीरज कुमारी द्वारा अतिथियों एवं प्रतिभागियों का धन्यवाद ज्ञापन कर कार्यक्रम का समापन किया गया।

बाल श्रम और शोषण से बच्चों के संरक्षण पर अतिथि व्याख्यान

18/05/2022

बाल श्रम और शोषण के बारे में लॉ के छात्रों के बीच जागरूकता को बढ़ावा देने के उद्देश्य से, स्कूल ऑफ लीगल स्टडीज, केआरमंगलम विश्वविद्यालय ने 18 मई 2022 को दोपहर 12:00 बजे से 1 बजे तक

“बाल श्रम और शोषण से बच्चों का संरक्षण” पर एक अतिथि व्याख्यान का आयोजन किया। 1:00 अपराह्न। डॉ. आरुषि बला, सहायक प्रोफेसर, स्कूल ऑफ लॉ, बनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा उसी के लिए अतिथि वक्ता थे।



के. आर. मंगलम यूनिवर्सिटी ने जोबिया आर्किटेक्ट इंडिया प्राइवेट लिमिटेड से मिलाया हाथ

11/04/2022

के. आर. मंगलम यूनिवर्सिटी और ज़ेबिया आर्किटेक्ट्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड ने छात्रों को उद्योग से परिचित कराने और उन्हें आवश्यक कौशल के साथ भविष्य के लिए तैयार करने के लिए एक दूसरे के साथ सहयोग किया है। इस समझौते का उद्देश्य कंप्यूटर विज्ञान इंजीनियरिंग कार्यक्रमों के तहत नई विशेषज्ञताओं के सफल निष्पादन और रोलआउट के लिए एक रोडमैप स्थापित करना है। समझौते के कुछ महत्वपूर्ण बिंदुओं पर नीचे चर्चा की गई है: ज़ेबिया प्रोग्राम में नामांकित प्रत्येक छात्र को मेंटरशिप और प्रोग्राम डिप्लोमा प्रदान करेगा। ज़ेबिया 100% कोर्स डिप्लोमा प्रदान करेगा। ज़ेबिया यह सुनिश्चित करेगा कि पाठ्यक्रम प्रदान करने के लिए सक्षम प्रशिक्षण संकाय तैनात किया जाए। ज़ेबिया नियमित रूप से कार्यक्रम में नामांकित छात्रों के लिए उद्योग विशेषज्ञों द्वारा अतिथि व्याख्यान और तकनीकी वार्ता/मास्टर कक्षाओं का आयोजन करेगा। ज़ेबिया विभिन्न परियोजनाओं, हैकथॉन, टेक टॉक्स सीरीज़ आदि के माध्यम से व्यावहारिक अनुभव बढ़ाने और व्यावहारिक कौशल का निर्माण करने के लिए विभिन्न छात्र संलग्नता गतिविधियों का आयोजन करेगा।

अपने तकनीकी विचारों को जुटाएं - विचार प्रस्तुति प्रतियोगिता

11/04/2022

छात्रों के बीच समस्या समाधान कौशल और उद्यमशीलता की संस्कृति को बढ़ावा देने के लिए कंप्यूटर सोसाइटी ऑफ इंडिया (सीएसआई) - के.आर. मंगलम यूनिवर्सिटी ने 11 अप्रैल 2022 को “मोबिलाइज योर टेक्निकल आइडियाज” नाम से एक पैन-यूनिवर्सिटी ऑफलाइन इवेंट का आयोजन किया। यह इवेंट यूनिवर्सिटी कैम्पस, बी222, दूसरी मंजिल, बी ब्लॉक में हुआ। आयोजन का उद्देश्य छात्रों को प्रौद्योगिकी का उपयोग करके वास्तविक दुनिया की समस्याओं को हल करने और नवीन विचारों और समाधानों के साथ आने के लिए प्रोत्साहित करना था आयोजन में, छात्रों ने प्रत्येक 2-5 सदस्यों की टीमों में भाग लिया। प्रत्येक टीम को कुल 5-8 मिनट का समय दिया गया जिसमें उन्होंने अपना विचार प्रस्तुत करने के लिए पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन प्रस्तुत किया। प्रत्येक प्रस्तुति के अंत में, न्यायाधीशों और अन्य प्रतिभागियों और उपस्थित

लोगों ने टीम से उनके विचार से संबंधित प्रश्न पूछे। इस आयोजन के लिए कुल 10 टीमों, यानी 24 छात्रों ने पंजीकरण कराया। न्यायाधीशों ने सामग्री की नवीनता, हल की जा रही समस्या कथन की स्पष्टता, विचार/प्रोटोटाइप के प्रदर्शन और प्रदर्शित समग्र प्रस्तुति कौशल के आधार पर प्रस्तुतियों का मूल्यांकन किया। कार्यक्रम का समापन धन्यवाद प्रस्ताव के साथ हुआ, इसके बाद कंप्यूटर विज्ञान विभाग की प्रमुख डॉ. श्वेता बंसल द्वारा विजेता टीमों की घोषणा की गई। कार्यक्रम का आयोजन सीएसआई फैकल्टी कोऑर्डिनेटर डॉ. स्वाति और डॉ. मीनू के मार्गदर्शन में किया गया था, जिसमें एचओडी कंप्यूटर साइंस, डॉ. श्वेता बंसल इस कार्यक्रम की अतिथि और जज थीं। बीटेक सीएसई छठे सेमेस्टर के छात्र समन्वयक मोहित चहल और अभिनव सिन्हा और बीटेक सीएसई चतुर्थ सेमेस्टर के ऋषव झा और सागर वैष्णव ने स्वेच्छा से समन्वय में मदद की। अन्य प्रतिभागियों और उपस्थित

कृषि मेला 2022: सीसीएसएचएयू में के.आर. मंगलम यूनिवर्सिटी के छात्रों का दौरा

15-16/03/2022

के.आर. मंगलम यूनिवर्सिटी के कृषि विज्ञान स्कूल द्वारा कृषि मेला (खरीफ) 2022, हिसार, हरियाणा में बी.एससी. (ऑनर्स) के छात्रों को विजिट पर ले जाया गया। 2022 में कृषि मेला 15 से 16 मार्च 2022 तक कृषि मेला मैदान में “प्राकृतिक खेती” विषय के साथ आयोजित किया गया था। कृषि और संबद्ध क्षेत्रों के क्षेत्र में उपलब्ध नवीनतम नवीन विचारों, नई तकनीकों और सर्वोत्तम प्रथाओं के बारे में छात्रों को जानकारी देने के उद्देश्य से शैक्षिक यात्रा का आयोजन किया गया था। फसलों की नई और उन्नत किस्मों का लाइव प्रदर्शन, सेंसर-आधारित तकनीक के बारे में ज्ञान मृदा और जल परीक्षण और आगे उन्हें विभिन्न कृषि रसायन और बीज कंपनियों के साथ बातचीत करने के बारे में बताया गया। मेले के दौरान सबसे पहले, छात्रों को फसलों, फलों, सब्जियों, फूलों की नई और उन्नत किस्मों और विभिन्न पौधों के रोगजनकों और हानिकारक कीड़ों का प्रदर्शन किया गया, जो विभिन्न फसलों की उत्पादकता को बहुत कम कर देते हैं। पौधों की बीमारियों, कीटों, खरपतवारों और अन्य कीटों को नियंत्रित करने के लिए रसायनों या कीटनाशकों के हवाई छिड़काव के लिए ड्रोन के उपयोग का लाइव प्रदर्शन भी किया गया। इसके बाद, छात्रों को इस प्रकार की खेती को प्रोत्साहित करने के लिए विश्वविद्यालय द्वारा विकसित प्राकृतिक खेती की अवधारणा और नई तकनीकों और प्रथाओं के बारे में जागरूक किया गया।

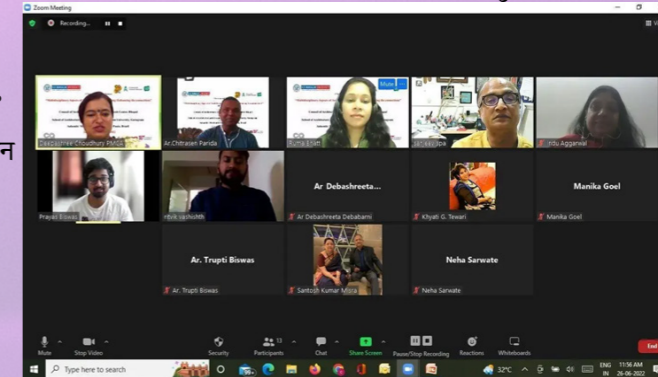


के. आर. मंगलम विश्वविद्यालय के SOAD विभाग द्वारा वास्तुकला के बहु-विषयक पहलुओं पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित किया गया

24-26 / 06/2022

स्कूल ऑफ आर्किटेक्चर एंड डिजाइन, के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय का उद्देश्य प्रतिभागियों को स्थानीय और विश्व स्तर पर अपने शोध को प्रस्तुत करने के लिए प्रतिभागियों को मौका देना है। SOAD ने 24 जून से 26 जून 2022 तक “कृषि और योजना के बहु-विषयक पहलु: संबंधों को बढ़ाना” पर वास्तुकला-प्रशिक्षण और अनुसंधान केंद्र की परिषद के सहयोग से एक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन किया। सम्मेलन का प्रमुख उद्देश्य वास्तुकला और योजना के क्षेत्र में अनुसंधान को बढ़ावा देना और अनुसंधान के माध्यम से शिक्षाविदों के साथ व्यावसायिक अभ्यास को जोड़ना था। इसके साथ ही इसने शिक्षाविदों, पेशेवरों और वास्तुकला के छात्रों को एक साथ लाने के लिए दुनिया भर में एक मंच की पेशकश की। सम्मेलन सबसे हालिया नवाचारों, प्रवृत्तियों और चिंताओं के साथ-साथ व्यावहारिक चुनौतियों का सामना करने और वास्तुकला और योजना के क्षेत्र में अपनाए गए समाधानों को प्रस्तुत करने और चर्चा करने के लिए एक अंतःविषय मंच प्रदान करता है।

से शिक्षाविदों के साथ व्यावसायिक अभ्यास को जोड़ना था। इसके साथ ही इसने शिक्षाविदों, पेशेवरों और वास्तुकला के छात्रों को एक साथ लाने के लिए दुनिया भर में एक मंच की पेशकश की। सम्मेलन सबसे हालिया नवाचारों, प्रवृत्तियों और चिंताओं के साथ-साथ व्यावहारिक चुनौतियों का सामना करने और वास्तुकला और योजना के क्षेत्र में अपनाए गए समाधानों को प्रस्तुत करने और चर्चा करने के लिए एक अंतःविषय मंच प्रदान करता है।



इस सम्मेलन में विभिन्न विश्वविद्यालयों और प्रोफाइल के लेखकों ने अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए। आर्किटेक्चर में बहु-विषयक अनुसंधान को बढ़ावा देने के उद्देश्य से, सम्मेलन-आईसीएमएडी एक आवधिक कार्यक्रम के रूप में लॉन्च करके अपनी पहुंच को व्यापक बनाने का इरादा रखता है जिसकी विश्व स्तर पर व्यापक पहुंच है।

मेडॉक्स अस्पताल के सहयोग से स्वास्थ्य शिविर

07/04/2022

हेल्थ सोसाइटी, केआरएमयू ने 7 अप्रैल, 2022 को मेडॉक्स अस्पताल के सहयोग से ग्राम घामरोज में विश्व स्वास्थ्य दिवस के अवसर पर एक विस्तार गतिविधि का आयोजन किया, जिसका उद्देश्य ग्रामीणों को गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवा मुफ्त में प्राप्त करने में मदद करना है। छात्रों को के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय क्षेत्र में रहने वाले लोगों के स्वास्थ्य की स्थिति के साथ हेल्थ सोसाइटी की समन्वयक सुश्री सिल्की सेठी ने स्वास्थ्य शिविर का आयोजन किया और दवाओं के सुरक्षित निपटान के महत्व के बारे में ग्रामीणों में जागरूकता बढ़ाने के लिए ‘एक्सपायर्ड दवाओं के सुरक्षित निपटान’ पर एक व्याख्यान भी दिया। मेडॉक्स अस्पताल के डॉक्टरों ने रक्त परीक्षण, दंत परीक्षण किया और परामर्श प्रदान किया। सुश्री ममता शंकर ने दर्द और अन्य विकारों से पीड़ित रोगियों को फिजियोथेरेपी परामर्श प्रदान किया, जबकि श्री प्रशांत और केआरएमयू के छात्रों ने बीएमआई की गणना की और रोगियों को पोषण के संबंध में परामर्श दिया। शिविर सफल रहा, जिसमें बच्चों से लेकर बुजुर्गों तक सभी उम्र के 100 से अधिक मरीज शामिल हुए। छात्रों ने मूल्यवान व्यावहारिक अनुभव प्राप्त किया, और ग्रामीण उन्हें प्राप्त स्वास्थ्य सलाह से बहुत प्रसन्न हुए। घमरोज के सरपंच ने आभार व्यक्त किया और टीम के प्रयासों की सराहना की।



इंट्रा - यूनिवर्सिटी क्लाइट काउंसलिंग प्रतियोगिता

13/04/2022

के.आर. मंगलम यूनिवर्सिटी स्कूल ऑफ लीगल स्टडीज, क्लाइट काउंसलिंग कमेटी, लीगल कंसोर्टियम ने 13 अप्रैल 2022 को "इंट्रा यूनिवर्सिटी क्लाइट काउंसलिंग प्रतियोगिता" का आयोजन किया। यह ऑफलाइन प्रतियोगिता विश्वविद्यालय के ए ब्लॉक के मूट कोर्ट हॉल में आयोजित की गई थी। KRMU के कानूनी संघ ने प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए विश्वविद्यालय के सभी पाठ्यक्रमों के छात्रों का स्वागत किया। प्रतियोगिता का समन्वय सुश्री साक्षी, सहायक प्रोफेसर, एसओएलएस और श्री थॉमस मोटेरो, सहायक प्रोफेसर, एसओएलएस द्वारा किया गया। छाल समन्वयक ध्रुवी ए शाह और तरुण कपूर थे। टास्क पूरा होने के बाद जजों ने प्रतियोगिता के विजेताओं की घोषणा की।

तान्या, बीसीओएम एलएलबी ने पहला स्थान हासिल किया बेस्ट एडवोकेट के लिए दूसरा स्थान इशिता, बीबीए एलएलबी को मिला। सर्वश्रेष्ठ ग्राहक के लिए प्रथम स्थान श्वेता, बीबीए एलएलबी को दिया गया और सर्वश्रेष्ठ ग्राहक के लिए दूसरा स्थान विभोर, बीए एलएलबी को मिला। वकीलों के रूप में कानून क्षेत्र। ग्राहक परामर्श भी छात्रों को साक्षात्कार, योजना और विश्लेषणात्मक कौशल विकसित करने के लिए प्रोत्साहित करता है क्योंकि यह वकील के काम का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है।



सूरजकुंड, फरीदाबाद की शैक्षिक यात्रा

01/04/2022

स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेकनोलजी, के. आर. मंगलम विश्वविद्यालय, गुरुग्राम द्वारा छात्रों के लिए सूरजकुंड प्रदर्शनी के लिए एक शैक्षिक यात्रा का आयोजन किया गया था। 1 अप्रैल 2022 को, लगभग 125 छात्रों ने संकाय सदस्यों के साथ सूरज कुंड प्रदर्शनी का दौरा किया। संकाय समन्वयक डॉ श्वेता ए. बंसल और सुश्री पूजा आचार्य थीं। अद्वितीय अंतर्राष्ट्रीय शिल्प उत्सव, सूरजकुंड मेला 2022 दुनिया भर के कलाकारों के लिए अपनी संस्कृति और प्रतिभा दिखाने का एक मंच है। यह प्रदर्शनी हर साल सूरजकुंड में हरियाणा पर्यटन विभाग द्वारा आयोजित की जाती है, मेले में हर उम्र के पर्यटकों के लिए कई आकर्षक आकर्षण हैं। दक्षिण एशिया, अफ्रीका और यूरोप के 20 से अधिक देश इस मेले को एक बड़ी सफलता बनाने में सक्रिय रूप से भाग लेते हैं। सूरजकुंड, जिसका अर्थ है 'सूर्य की झील', एक प्राचीन जलाशय है जिसे तोमर वंश के राजा सूरज पाल ने 10वीं शताब्दी में बनवाया था। हरियाणा में फरीदाबाद ने 'सूरजकुंड इंटरनेशनल क्राफ्ट मेला' की मेजबानी शुरू करने तक कोई पर्यटन नहीं देखा।

इस यात्रा का प्रमुख उद्देश्य छात्रों को वर्तमान बाजार परिदृश्य से परिचित कराना और कई डोमेन का पता लगाना था, जहां प्रौद्योगिकी का प्रभावी

स्पार्क मिंडा फाउंडेशन का शिक्षा दौरा

12/04/2022

स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेकनोलजी, के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय ने जीवन के हर पहलू में विज्ञान और प्रौद्योगिकी के महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए मंगलवार, 12 अप्रैल 2022 को एनजीओ, स्पार्क मिंडा फाउंडेशन (भोंडसी) का दौरा आयोजित किया।

28 छात्रों के एक समूह ने 2 संकायों के साथ परिसर का दौरा किया, जिसका उद्देश्य वशिष्ठ तकनीकों के बारे में अपना ज्ञान प्रदान करना था, जिसे आसानी से लागू किया जा सकता है और सीखा जा सकता है। साइबर सुरक्षा के कुछ महत्वपूर्ण सिद्धांतों के साथ जीमेल, व्हाट्सएप, सोशल मीडिया, ऑनलाइन शॉपिंग और ऑनलाइन भुगतान विधियों को कवर करने वाले मुख्य क्षेत्र थे। लोगों को इन अनुप्रयोगों के काम को समझने के लिए छात्रों और संकायों द्वारा एक उपयोगी इंटरैक्टिव सत्र आयोजित किया गया था। अंत में, एनजीओ के छात्रों ने के आर मंगलम विश्वविद्यालय द्वारा इस पूरे शिविर के लिए की गई पहल की सराहना की, साथ ही यह स्वीकार किया कि उन्हें इस सत्र में भाग लेने के दौरान नई चीजें सीखें।

इसके अलावा, उन्होंने भविष्य में इस तरह के जागरूकता शिविरों का आयोजन जारी रखने के लिए विश्वविद्यालय का भी स्वागत किया। अंत में, विश्वविद्यालय के छात्रों ने स्वीकार किया कि वे वास्तव में अपने ज्ञान और कौशल को बढ़ाने का अवसर पाकर संतुष्ट थे।



तरीके से उपयोग किया जा सकता है। छात्रों ने कई कारकों के बारे में विश्लेषण किया, जैसे कि प्रदर्शनियों और मेलों में एकत्रित होने वाली अपशिष्ट सामग्री, और इसे उपयोगी उत्पादों में कैसे बदलना है या तकनीक का उपयोग करके इसे रीसायकल करना है।

छात्रों ने दस्तकारी की वस्तुओं और उन्हें बनाने में लगने वाले समय और श्रम की भी खोज की। छाल कुछ तकनीकों को लागू करने के तरीकों के साथ आए जिनका उपयोग उन हस्तशिल्पों को बड़े पैमाने पर विकसित करने के लिए किया जा सकता है।



भारत में हेल्थकेयर उद्योग की भविष्य की संभावनाओं और प्रबंधन पर संगोष्ठी

8/02/2022

स्कूल ऑफ मेडिकल एंड एलाइड साइंसेज, केआर मंगलम विश्वविद्यालय द्वारा 8 फरवरी, 2022 को दोपहर 02:00 बजे 'भारत में हेल्थकेयर उद्योग की भविष्य की संभावनाएं और प्रबंधन' विषय पर सभी छात्रों और शिक्षण संकायों के लिए एक वेबिनार सत्र का आयोजन किया गया था। तरीका। स्कूल ऑफ मैनेजमेंट एंड कॉमर्स इस आयोजन का संयुक्त भागीदार था। जूम प्लेटफॉर्म पर फैकल्टी सदस्यों और छात्रों सहित कुल 100 प्रतिभागी थे। कार्यक्रम की शुरुआत सत्र समन्वयक सुश्री नेहा मिनोचा (सहायक प्रोफेसर, एसएमएस) द्वारा स्वागत भाषण के साथ हुई। सत्र की वक्ता सुश्री दिव्या अग्रवाल (एसोसिएट डीन-प्रवेश और प्रत्यायन) और डॉ प्रीता जीएस (प्रोफेसर और डीन-रिसर्च) आईआईएचएमआर, दिल्ली थीं। डॉ. प्रीथा ने हेल्थकेयर उद्योग के बारे में निम्नलिखित बिंदुओं पर चर्चा की:

- स्वास्थ्य परिदृश्य को बदलने वाले कारक
- रोग परिवर्तन-एनसीडी को जीवन भर देखभाल की आवश्यकता है
- रोग महामारी विज्ञान
- फिट रहने के क्या फायदे हैं?
- स्वास्थ्य सेवा क्षेत्र के घटक।
- हेल्थकेयर सेक्टर कैसे बढ़ रहा है?

उन्होंने विषय पर जीवंत बातचीत के माध्यम से दर्शकों को प्रेरित किया। प्रख्यात वक्ता सुश्री दिव्या ने भी अपने प्रेरक भाषण से श्रोताओं को आशीर्वाद दिया। वार्ता के अंत में प्रतिभागियों के प्रश्नों को बहुत अच्छी तरह से स्पष्ट किया गया। इस कार्यक्रम के बाद एक प्रश्नोत्तर सत्र हुआ और सुश्री नेहा मिनोचा (सहायक प्रोफेसर, एसएमएस) द्वारा अच्छी तरह से समन्वयित किया गया। वेबिनार का समापन डॉ रुचिका यादव ने धन्यवाद प्रस्ताव और अंतिम टिप्पणी प्रस्तुत करके सफलतापूर्वक किया। साथ ही, निकट भविष्य में आयोजित किए जाने वाले सत्रों को बेहतर बनाने के लिए सभी प्रतिभागियों से सत्र के बारे में प्रतिक्रिया एकत्र की गई।

आकाशवाणी का शैक्षिक भ्रमण

06/04/2022

के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय के पत्रकारिता और जनसंचार विभाग ने 6 अप्रैल 2022 को आकाशवाणी के लिए एक शैक्षिक यात्रा का आयोजन किया। यह यात्रा डॉ. सरीना, सहायक प्रोफेसर, स्कूल पत्रकारिता और जनसंचार की देखरेख में थी। यात्रा का उद्देश्य

जानकारी देना था। छात्रों को ऑल इंडिया रेडियो की संरचना और कार्यप्रणाली के बारे में जानकारी। ऑल इंडिया रेडियो के झूटी ऑफिसर श्री विक्रम सिंह ने छात्रों को रेडियो स्टेशन की कार्यप्रणाली के बारे में बताया। फिर उन्होंने छात्रों को झूटी कार्यालय, स्टूडियो, नियंत्रण कक्ष और संगठन के स्टूडियो में उपयोग किए जाने

वाले उपकरणों के कार्यों के बारे में बताया। ऑल इंडिया रेडियो के वरिष्ठ प्रसारक अपूर्व भुवन झा ने छात्रों को इस डिजिटल दुनिया में ऑल इंडिया रेडियो के महत्व के बारे में बताया और छात्रों को सच्चे ज्ञान और जानकारी के लिए ऑल इंडिया रेडियो सुनने के लिए प्रोत्साहित

किया। छात्रों ने उद्घोषण को लाइव घोषणाएं करते देखा, तुलना की और गाने के ट्रैक बजाना। छात्रों ने संगठन के न्यू सर्विस डिवीजन का भी दौरा किया, जहां उन्हें समाचार बुलेटिन के उत्पादन और प्रसारण के बारे में पता चला।

संकाय के साथ विभाग के कुल 27 छात्रों ने संगठन का



दौरा किया। छात्रों को उनके सभी सवाल के जवाब विशेषज्ञों ने दिए। यह यात्रा छात्रों के लिए बहुत ही समृद्ध और सार्थक रही जिसमें उन्होंने आकाशवाणी के महत्व के बारे में जाना और इसके कार्य और संरचना को समझा।

के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय ने बौद्धिक संपदा अधिकारों पर सेमिनार आयोजित किया

09/04/2022

9 अप्रैल 2022 को आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ, के.आर. मंगलम विश्वविद्यालय ने जूम के माध्यम से 'कॉपीराइट और पेटेंट पर फोकस के साथ बौद्धिक संपदा अधिकार' पर एक ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया। संगोष्ठी की शुरुआत प्रोफेसर किरण बाला, डीन, स्कूल ऑफ जर्नलिज्म एंड मास कम्युनिकेशन, केआरएमयू के स्वागत शब्दों से हुई। श्री अभिषेक शर्मा, मैनेजिंग पार्टनर, पुलत्स्य लीगल फर्म, बेंगलूर ने सेमिनार का संचालन किया। उन्होंने संकाय सदस्यों और अनुसंधान विद्वानों को कॉपीराइट, पेटेंट और ट्रेडमार्क के बारे में शिक्षित किया। इस सेमिनार के माध्यम से प्रतिभागियों को यह पता चला कि क्या पेटेंट योग्य हो सकता है और क्या नहीं।

उन्होंने प्रतिभागियों को अवधारणा को समझाने के लिए मार्केटिंग, ब्रांडिंग और फिल्म निर्माण के दिलचस्प उदाहरण साझा किए। उन्होंने ग्रन्थकारिता और स्वामित्व के बीच के अंतरों को भी समझाया। लगभग 60 प्रतिभागियों ने संगोष्ठी में भाग लिया। विश्वविद्यालय का इंटरनैटिटी एश्योरेंस सेल संस्था की शिक्षा और समर्थन प्रक्रियाओं की गुणवत्ता बढ़ाने के लिए सक्रिय रूप से काम करता है। बौद्धिक संपदा अधिकारों के बारे में संकाय सदस्यों और शोधार्थियों के बीच जागरूकता पैदा करने के हमारे प्रयासों को जारी रखते हुए, IQAC ने ऑनलाइन संगोष्ठी का आयोजन किया।



NOTE FROM THE EDITORIAL BOARD

This is a team effort and we acknowledge and thank all the Schools and Departments of KR Mangalam University for their cooperation and contributing toward content. We also extend our gratitude to the management and administration for their support.

EDITORIAL DIRECTOR

Dr. Neeraj Khattri
Mr. Ritwik Ghosh
Dr. Sarina Mehra
Mr. Nazrey Hossain
Mr. Pankaj Sharma
Ms. Gauri Joshi
Ms. Aditi Agarwal

ENGLISH EDITOR

Pravina Srivastava
(MAJMC 2021-2023)

HINDI EDITOR

Samika Rathore
(BAJMC 2021-24)

CREATIVE EDITORS

Prachi Agrawal
Himanshu Gupta
Simran

WRITERS TEAM

Rebecca, Iram, Neeraj, Prerna, Priyanshu, Mahima, Meghna, Priyanka, Nishant
(BAJMC & MAJMC)

PUBLISHERS

Mr. Sumohit Nirala
Mohd. Salaam

School of Mass Communication and Journalism Press, KR Mangalam University,
Sohna Road, Gurugram