



P.K. UNIVERSITY
SHIVPURI (M.P.)

ANNUAL REPORT 2023-24



CAMPUS 📍 : VILLAGE-THANRA, NH-27, JHANSI-SHIVPURI HIGHWAY, TEHSIL-KARERA, DISTRICT-SHIVPURI (M.P.) PIN - 473665

In the Loving Memory of the Founder



Late Shri Mahaveer Prasad Saraswat

(01st January 1942 to 24th December 2013)

We are here laying a foundation in the loving memories of Late Shri Mahaveer Prasad Saraswat for the future of India and we are performing a very sacred duty. All that I want to say is do not be contented with what you have achieved. The Law of Nature is either you move forward or you have to move forward, you have to constantly work hard with determination and devotion

Contents

1. About University

- From the Desk of Chancellor
- From the Desk of Vice-Chancellor
- Message of Administrative Director
- Message of Registrar
- Message of Controller of Examination
- Message of the Dean Academics
- Message of the Dean Faculties

2. Officers/ Important Committees/Cells of the University

3. Faculties/Departments

4. Program under the Faculty/Department

5. Internal Quality Assurance Cell (IQAC) Initiatives

6. Techfest 2024

7. Academic Activities

- Adjunct Lectures/Workshops/Industrial Visits Organized
- Achievements

8. Co-curricular Activities

- AARAMBH
- AAROHAN

9. Awareness Activities

10. PKU Manthan

11. Infrastructure and Facilities Added

12. Library Details

13. Memorandum of Understanding (MoUs) Signed

14. Media Coverage

1. ABOUT UNIVERSITY



P. K. University (PKU) conferred the university status under the M.P. Act No. 17 of 2015 of the Madhya Pradesh Niji Vishwavidyalaya (Sthapna avam Sanchalan) Sanshodhan Adhiniyam, 2015 and is recognized by the UGC under the section 2(f) of UGC Act. 1956. As a full-fledged university, its first academic session began in the year 2016-17. P. K. University, though in its budding stage, yet it has carved a niche on its own, although it is one of the youngest universities in the Shivpuri region. P. K. University believes in the student centric activities and governed by different student committees.

The university has become enriched with over three decades of imparting technical knowledge and providing quality education under Ten (10) Faculties.

The university has distinguished well qualified members of faculty having vast experience both from academia and current industry. The dedicated team of faculty members is involved in teaching and training the budding engineers, technocrats and professionals in diverse disciplines like Engineering, Management, Commerce, Computer Science and Applications, Pharmacy, Agriculture, Sciences, Nursing, Various state-of-the-art laboratories are established in the campus, which are fully-equipped with modern equipments for academics and research in different fields of study.

The university boasts of a rich knowledge-repository in the form of a vast library, having more than 80,000 books, and over 150 national and international journals and magazines. The initiative entitled Industry-to-Institution, help students to get exposure with the latest trends in education and industry. Under this initiative, industry experienced professionals from industry who are invited to handle lecture sessions and share practical experiences with the students.

The University has signed academic collaboration with to facilitate exchange of students and members of faculty for training and study programs including curriculum development and research.

The University, which is surrounded by wide expanses of land with a variety of flora and fauna, is well situated to offer the perfect environment for learning, sports, extracurricular activities, talent exhibition, and the overall development of young minds. Away from the hustle and bustle of the city, the university campus offers an environment conducive to learning in harmony with nature.

P. K. University is dedicated to realizing its goal of creating "Future-Ready" people who can confidently take on new challenges and are skilled in their disciplines, enabling them to benefit business and society at large.

From the Desk of Chancellor



Shri Jagdish Prasad Sharma

The world as we know now and as we knew back in 20th century has changed tremendously. The upcoming of life changing technologies and different fields that are now open to academic research and employment as made one thing sure that knowledge will be the key to everything that has to come and will be highly sought after as it has the power to change anything and everything.

“I believe that Education is not preparation for life. Education is life itself”

We believe that in professional as well as personal life that we all have, we have to learn how to educate ourselves always, develop and evolve ourselves in a better way. We have to learn how to be responsible towards the society in which we live and to promote it towards growth.

At P.K. University we not only promote the evolution of individual but also the growth of society as a whole. We have to realize that education alone is not sufficient and so we train our students in regions of respect for the society, Having High Morales, Personality Development, Creativity etc. These are some things which are very important in long run.

We realize that right environment is equally important in making a student learn and grow and so at P.K. University we aim at creating that right environment for students by giving them the proper facilities they need to grow. We also regularly tie up with industries and companies to provide our students with excellent opportunities to work and learn with industry experts.

We leave no stone unturned when it comes to providing the state of the art Education to our students. As we believe that when our students excel we excel.

From the Desk of the Vice-Chancellor



Prof. (Dr.) Yogesh Chandra Dubey

As Vice-Chancellor of P.K. University, the objective is to create learning atmosphere of understanding, sharing the thoughts, development of skills, and confidence building amongst the students. The mission of the University is to impart quality education, conduct need oriented research, and explore new frontiers of science and technology. The vision is to develop human resources and policy guidance to build a vibrant, responsive, and resilient society.

The University is situated in a remote area of Madhya Pradesh. There is a need of developing entrepreneurship skills. Collaboration with skill development programs of government will be beneficial to students. Interaction with private and semi-government organizations has to be pursued to enhance placement opportunities.

“The mission of the University is to impart quality education, conducting need oriented research, exploring new frontiers of science and technology”

Message of the Director (Admin)



Dr. Jitendra Kumar Mishra

P.K. University is the place where a young child enters from a totally protected environment to a vast open arena just like a fish of a pond that suddenly enters an ocean. But unlike a fish that has to make room for herself to fend for her life, for our children, it's the responsibility of a good institute to provide proper opportunity, guidance and infrastructure to these young minds to impart them quality education and to develop their skills. In P.K. University this has been taken care of very well. Besides excellent teachers, we provide for holistic development of these young minds through various allied activities such as sports, NSS and various societies like Drama, Dance, and Debate Music etc. A student has ample scope to enhance her inherent potential. P.K. University imparts Education to those students who come from a mix section of the society. There are students who are fully exposed to the modern technical world and enjoy all comforts of life but there are also the students who have no access to such resources and financially also they are not very sound. That is why the main motto of P.K. University is to make every student feel at par with each other. The teachers and staff are readily available to students to solve their problems and guide them. We believe and assure that our students are well looked after and are in very safe and competent hands.

Message of the Registrar



Dr. Deepesh Namdev

“Do what you dream of doing and never lose the sight of that” – Marty Sklar

P. K. University provides you the opportunity to conquer your dreams by helping you pursue the course of your field of interest. The University provides affordable courses so that it will benefit most of the student's professionals. At P.K.University, you are the part of, a strong campus community that values the academic excellence and diversity. We trust you will find unlimited opportunities for growth here.

Message of the Controller of Examination

Prof. (Dr.) G. Pawan Kuamr

At the P K University, we believe every future matters. This belief fuels the experience we offer our students. We believe in innovation as a pathway to success. Innovation propels societies forward, improves lives, spurs discovery and advances higher knowledge. We are big enough to offer a global education and to embrace world-class research. We know our students want to be innovators – they want an engaging education that positions them for success. They know the classroom is important but also believe, as we do, that there is an enriching education to be had outside the lecture hall. At P K University, we've helped our students launch highly successful companies. Our faculty members are passionate about helping their students succeed, while maintaining excellence in research. Our students channel that passion into a determination to seize the opportunities available to them and create their own future.

Message of the Dean Academic

Dr. Aiman Fatma

On behalf of our exceptional community of students, faculty and staff of P.K. University welcome to the annual report for 2023-24. The return to and in-person learning environment renewed our community engagement, inspired impactful research, and drove multiversity collaborations that are shaping the future of education in Bundelkhand region. “The deepest values that shape our community are alive in all of us. We brought out the best in one another. In the tradition that animates our community, we believe that when we seek the best in one another- we find the very best in ourselves”.

Message of the Dean of Faculties

Prof (Dr.) Jitendra Malik

It is designed to provide information that will assist the students in exposure of their multifaceted talents and potentials at P K University. It is a handbook describing the functioning of P K University making various departments more accessible and easily approachable to students for resolving their queries and concerns. The University takes great care to enrich the teaching learning process and make it more interesting and interactive through multiple activities, educational tours, cultural activities, industrial visits, seminars and Conferences organized time to time.

2. Officers/ Important Committees of University

• Officers

Designation	Name	E mail ID
Chancellor	Shri Jagdish Prasad Sharma	chancellor@pkuniversity.edu.in
Vice-Chancellor	Prof. (Dr.) Yogesh Chandra Dubey	vc@pkuniversity.edu.in
Director Administration	Dr. Jitendra Kumar Mishra	director@pkuniversity.edu.in
Registrar	Dr. Deepesh Namdev	registrar.pkuniversity@gmail.com
Examination Controller	Prof. (Dr.) G. Pavan Kumar	Exam.pku@gmail.com
Dean Academics	Dr. Aiman Fatma	deanacademics@gmail.com
Dean Faculties	Dr. Jitendra Malik	deanfaculties@pkuniversity.edu.in
Dean Student Welfare	Prof. (Dr.) Mahalaxmi Johri	arts.pkuniversity001@gmail.com
CFAO	Mr. Rahul Richhariya	cfao@pkuniversity.edu.in
University Librarian	Ms. Nisha Yadav	library@pkuniversity.edu.in

• Important Committees of the University

S. No.	Committee/Cell	Committee/Cell Head
1.	Governing Body	Chancellor
2.	Board of Management	Vice-Chancellor
3.	Academic Council	Vice-Chancellor
4.	Internal Quality Assurance Cell (IQAC)	Prof. (Dr.) Jitendra Malik
5.	Discipline Committee	Prof.(Dr.) Jitendra Malik
6.	Anti Ragging Committee	Dr. Bhaskar Nalla
8.	Women's Grievance Committee	Dr. Mahalaxmi Johri
9.	University Research Board	Dr. Bhaskar Nalla
11.	Admission and Marketing Committee	Dr. Jitendra Mishra
14.	NSS	Dr. Mahalaxmi Johri

Constitution of Main Committees of University

GOVERNING BODY OF THE P.K.UNIVERSITY

1. Shri Jagdish Prasad Sharma (Hon'ble Chancellor, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
2. Prof. (Dr.) Yogesh Chandra Dubey (Hon'ble Vice Chancellor, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
3. Dr. Balveer Singh (Professor in Department of CSE under FET, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
4. Mr Jitendra Mishra (Director of P.K. University, NH-27 Thanara, Karera, Shivpuri (M.P.))
5. Er Syyed Adil (Associate Professor of Department of Civil Engineering Under FET, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
6. Shri Narendra Kunte, Social Worker/Industrialist, Gwalior (M.P.)
7. Shri Deependra Singh Kushwaha, Advocate, 73, Sharda Vihar Colony, Gwalior (M.P.)
8. Shri Surendra Sharma, Social Worker, Shivpuri (M.P.)
9. Dr. Keshav Singh Yadav, Principal, Govt. Adersh Vigyan College, Shivpuri (M.P.)
10. Dr. Deepesh Namdev, Registrar, P.K.University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)

BOARD OF MANAGEMENT OF THE UNIVERSITY

1. Prof. (Dr.) Yogesh Chandra Dubey (Hon'ble Vice Chancellor, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
2. Dr. J.K. Mishra (Director (Admin.), P.K. University, Thanra Karera, Shivpuri (M.P.))
3. Dr. Balveer Singh (Professor in Computer Science Engineering, P.K. University, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
4. Dr. Jitendra Malik (Professor in Faculty of Pharmacy, P.K. University, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
5. Mr Syyed Adil (Associate Professor in Department of Civil Engineering, P.K.University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.))
6. Dr. Neeta Singh (Principal, Department of Nursing at P.K. University)
7. Dr. Bhaskar Nalla (Associate Professor in Faculty of Management, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri-M.P.)
8. Dr. Deepesh Namdev (Registrar, P.K. University, Thanra, Karera, Shivpur, (M.P.))

ACADEMIC COUNCIL MEMBERS OF THE P.K.UNIVERSITY

1. Prof. (Dr.) Yogesh Chandra Dubey (Hon'ble Vice Chancellor, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri-M.P.)
2. Dr. Aiman Fatma (Assistant Professor & HOD of Commerce, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
3. Dr. Neeta Singh (Principal in Department of Nursing, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
4. Dr. Bhaskar Nalla (Associate Professor in Department of Management, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
5. Dr. Harday veer (Assistant Professor and HOD of Faculty of Law, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri-M.P.)
6. Dr. Ashish Vishwakarma (Assistant Professor and HOD of Faculty of Science; P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
7. Mr. Praveen Kumar (Assistant Professor in Department of Physics, P.K. University, NH-27 Thanara, Karera, Shivpuri (M.P.)
8. Mr. Ashish Pratap Singh (Assistant Professor and HOD of Computer Science & Application, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
9. Dr. Prabhakar Kumar (Assistant Professor and HOD of Faculty of Agriculture, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
10. Dr. Jitendra Malik (Professor in Faculty of Pharmacy, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
11. Dr. Mahalaxmi Johri (Professor and HOD of Department of Social Science, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
12. Mr. Syyed Adil (Associate Professor in Department of Civil Engineering; P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
13. Dr. Deepesh Namdev (Registrar, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
14. Prof. (Dr.) Karm Veer Arya (Indian Institute of Information Technology, Gwalior, M.P.)
15. Dr. Vivek Gupta (Professor cum Principal of Faculty of Pharmacy of P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
16. Mrs. Renubala Goswami (Principal of Diploma Engineering, P.K. University, NH-27, Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)
17. Prof. (Dr.) C.B. Singh (Professor in Institute of Economics & Finance, Bundelkhand University, Jhansi, U.P.)
18. Prof. (Dr.) Pavan Kumar Shrivastava (Professor in Economic Deptt., Govt. Srimat Madhav Rao Sciendia, P.G. College, Shivpuri (M.P.)
19. Mr. Sohil Ansari (Student of B. Pharma Course in Faculty of Pharmacy at P.K. University, Shivpuri (M.P.)
20. Mr. Hunez Ansari (Student of M.B.A. (HR) in Faculty of Management at P.K. University, Shivpuri (M.P.)
21. Dr. J.K. Mishra (Director- Admin., P.K. University, NH27 Thanara, Karera, Shivpuri (M.P.)
22. Dr. Balveer Singh (Professor and HOD of Department of Computer Science Engineering P.K. University, NH-27 Thanara, Karera, Shivpuri (M.P.)
21. Ms. Nisha Yadav (Librarian, Central Library, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri- (M.P.)
22. Mr. Shubham Sharivastav (PRO, P.K. University, NH-27 Thanra, Karera, Shivpuri (M.P.)

3. Faculties/Departments

1. Faculty of Engineering and Technology

2. Faculty of Computer Science and Applications

3. Faculty of Arts

4. Faculty of Commerce

5. Faculty of Management

6. Faculty of Sciences

7. Faculty of Agriculture

8. Faculty of Pharmacy

9. Faculty of Medical Science

10. Faculty of Law

4. Program under the Faculty/Department

S. No.	Courses
Faculty of Pharmacy	
1.	D. Pharm
2.	B. Pharm
3.	M.Pharm (Pharmacognosy)
4.	M.Pharm (Pharmaceutics)
5.	M.Pharm (Pharmaceutical Chemistry)
6.	M.Pharm (Pharmacology)
Faculty of Agriculture	
7.	B.Sc. (Ag.)
8.	M.Sc. Agronomy
9.	M.Sc. Horticulture
10.	M.Sc. Agriculture Extention
11.	M.Sc. Seeds Science & Technology
Faculty of Computer Science & Application	
12.	PGDCA
13.	BCA
14.	MCA
Faculty of Art	
15.	BA
16.	M.A. Hindi
17.	M.A. English
18.	M.A. Sanskrit
19.	M.A. Home Science
20.	M.A. Sociology
21.	M.A. Psychology
22.	M.A. History
23.	M.A. Political Science
24.	M.A. Economics

25.	M.A. Geography
26.	M.A. Education
27.	M.A. Social Work
28.	B. Lib. & I.Sc.
29.	M.Lib & I.Sc.
Faculty of Management	
30.	BBA
31.	MBA
32.	BHMCT
Faculty of Science	
33.	B.Sc. Bio Group (ZBC/BZC/CBZ)
34.	B.Sc. Math Group (MPC/PMC)
35.	B.Sc. Computer Science
36.	B.Sc. Food Technoogy
37.	B.Sc. Microbiology
38.	B.Sc. Biotechnology
39.	B.Sc. BioChemistry
40.	M.Sc. Physics
41.	M.Sc. Mathematics
42.	M.Sc. Chemistry
43.	M.Sc. Botany
44.	M.Sc. Zoology
45.	M.Sc. Biotechnology
46.	M. Sc. Microbiology
47.	M.Sc. Food Technology
48.	M.Sc. Computer Science
Faculty of Law	
49.	B.A.LL.B
50.	LL.B
51.	LL.M
Faculty of Commerce	

52.	B. Com
53.	M. Com
Faculty of Maedical Science	
54.	DDT
55.	DXRT
56.	DMLT
57.	BMLT
58.	BPT
59.	B.Sc Nursing
Faculty of Engineering & Technology	
60.	Diploma (Computer Science & Engineering)
61.	Diploma (Chemical Engineering)
62.	Diploma (Electrical Engg.)
63.	Diploma (Electronics & Instrumentation Engineering)
64.	Diploma (Electrical Engg.)
65.	Diploma (Elecrical & Electronics Engg)
66.	Diploma (Electronics & Communication Engineering)
67.	Diploma (Mechanical Engineering)
68.	Diploma (Civil Engineering)
69.	Diploma (Agriculture Engineering)
70.	Diploma (Mining Engineering)
71.	Diploma (Automobile Engineering)
72.	Diploma (Textile Engineering)
73.	Diploma (Production Engineering)
74.	B.Tech.(Artificial Intelligence And Machine Learning)
75.	B.Tech.(Internet of Things)
76.	B.Tech.(Data Science)
78.	B.Tech.(Computer Science & Engineering)
79.	B.Tech.(Chemical Engineering)
80.	B.Tech.(Electrical Engineering)
81.	B.Tech.(Elecrical & Electronics Engineering)
82.	B.Tech.(Electronics & Instrumentation Engg)

83.	B.Tech.(Electronics & Communication Engineering)
84.	B.Tech.(Mechanical Engineering)
85.	B.Tech.(Electronics & Communication Engineering)
86.	B.Tech.(Civil Engineering)
87.	B.Tech.(Agriculture Engineering)
88.	B.Tech.(Bio-Tech Engineering)
89.	B.Tech.(Textile Engineering)
90.	B.Tech.(Fire Technology & Safety)
91.	B.Tech.(Automobile Engineering)
92.	M.Tech.(Robotics Engineering)
93.	M.Tech.(Digital Electronics)
94.	M.Tech.(Remote Sensing & GIS)
95.	M.Tech.(Computer Science & Engg)
96.	M.Tech.(Digital Communication)
97.	M.Tech.(Vlsi Design)
98.	M.Tech.(Embedded System)
99.	M.Tech.(Power System)
100.	M.Tech.(Automobile Engineering)
101.	M.Tech.(Thermal Engg)
102.	M.Tech.(Civil Engineering)
103.	M.Tech.(Structural Engg)
104.	M.Tech.(Transportation Engineering)
105.	M.Tech.(Construction Technology & Management) (CTM)
106.	M.Tech.(Construction Planning & Management) (CPM)
107.	M.Tech.(Irrigation & Drainage Engg)
108.	M.Tech.(Soil & Water Conservation Engg)
109.	M.Tech.(Food Technology)
110.	M.Tech.(Farm Power & Machinery)
111.	M.Tech.(Chemical Engineering)
112.	M.Tech.(Electrical & Electronics Engg)
113.	M.Tech.(Bio-Tech Engineering)

114.	M.Tech.(Electronics & Communication Engg)
115.	M.Tech.(Agriculture Engineering)
116.	M.Tech.(Electrical Engineering)
117.	M.Tech.(Petrochemical Engineering)
118.	Ph.D. in Art, Science, Commerce, Management, Library Science, Law, Engineering & Technology, Pharmacy

5. Internal Quality Assurance Cell (IQAC) Initiatives

- Conducted internal and external departmental Audit.
- Strengthened Industrial interaction by organizing expert lectures, student's training, internship and MOU's.
- Defined the targets to each faculty members, cadre wise for improving their research credentials.
- Planned and executed of Faculty wise International and national seminars/workshops.
- Instructed each faculty for Motivation of teaching staff and students for attending online Certificate courses.
- Developed the Library in strengthening and improved the Digital resources in the Library.
- Framed the Quality policies accordingly.
- Framed specific guidelines for value added courses.
- Mapped the Course Outcome, Programm Outcome and Programm Specific Outcome as per UGC.
- Provided training regarding Outcome Based Education implementation and other academic essentials to the newly joined faculty members.
- A committee framed for monitoring of student's power point presentation.
- Prepared Individual Work Book Comprised of Technical (latest trends and fundamentals), General Interview techniques for helping the students to prepare for interview process.
- In view of preparation of NAAC, time to time meetings with quality circle for updating of Criteria Wise NAAC SSR.

6. Tech-Fest 2024

Tech-Fest 2024 was not just an ordinary University Fest; it was an extraordinary milestone in the history of the university. With the inclusion of a celebrity night and a captivating blend of technical events and cultural activities, it created a buzz of excitement and anticipation like never before. This report takes you on a journey through the meticulous planning, the challenges faced and the remarkable achievements attained during this ground-breaking event. It serves as a beacon of guidance for future event organizers, inspiring them to aim for greatness and create unforgettable experiences for all.

The planning process for Tech-Fest 2024 began in April 2024, organize technical and cultural events. They decided to make it the biggest event ever and planned a in addition to the technical and cultural events.



P . K . University organized a techno- cultural fest named as “Tech-Fest 2024” on the 05th April 2024.

This multi-disciplinary mega event provided dynamic, diverse, social and cultural environment for the young, creative and innovative minds, aspirants, industrial persons, scientists, researchers, faculty members, school students, to expose their work through various technical, non-technical and cultural events and competitions like hackathon, Robo race, decoding, short film, build from waste, plenary talks, paper presentations, connections (fun event), marketing & selling, poetry writing & recitation, sports and games, dancing, singing and many more.

Eminent scientists, leading industrialists, distinguished professors from reputed research institutes & laboratories, industries and universities delivered the key note address in conference arena and interacted with the participants.



Tech-Fest 2024 consisted of Department wise Technical Events mentioned below.

- 1) Model Presentation:** - Designed a model within the specified dimensions.
- 2) Product Promotion Skills:** - Product marketers, already discussed, frequently work at the nexus of sales, product, and marketing. Because of their collaborative work with these other teams; they must be proficient communicators who can convey important findings in a way that is practical.
- 3) Best of Waste Material:** - Best out of waste simply means to make or to bring out something innovative and attractive from the material.

- 4) **Instrument Presentation:** - In gaming, local area network connection was established between the devices using a router or switch, primarily for the purpose of playing multiplayer video games together.
- 5) **Anatomic Models:** - An anatomical model is a three – dimensional representation of human or animal anatomy, used for medical and biological education.
- 6) **Drip irrigation System:** - Drip irrigation involves placing tubing with emitters on the ground along side the plants. The emitters slowly drip water into the soil at the root zone. Because moisture levels are kept at an optimal range, plant productivity and quality improve.
- 7) **Rangoli:** - Rangoli is an ancient Hindu art form from India. Derived from the Sanskrit word 'Rangavalli', it means rows of colours, and is drawn in the homes, courtyards and sometime even on walls, to celebrate auspicious occasions.
- 8) **Poster Presentation:** - Use short sentences, simple words and bullets to illustrate your points. Text should be broken up by including graphics or photos. – Self-explanatory graphics should dominate the poster.
- 9) **Enterpruinship Competition:** - Participants challenged to conceive a novel business (Product, solution, service) idea which can be developed into a commercial startup venture.

Nimbu relay race, Dance Impromptu, Dumb Charades, Reverse Clash (Tug of War), Beg borrow steal, Muscle Battle (Push up Challenge), Satoliya, Guess the Phrase & Chess. There were 450 plus students & Faculty members who actively participated in the games.

As the event came to an end, the Tech-Fest team and the entire P. K. University community celebrated their success, cherished the memories created during the event. Overall, Tech-Fest 2024 aimed to provide a vibrant and engaging environment for university students from our university as well as students from other universities to come together, exhibit their talents, and have a rewarding experience. Overall, by targeting university students, Tech-Fest 2024 aimed to empower and inspire the next generation by encouraging the development and recognition of their skills and talents. Events like these create a sense of unity and celebration within the university community.



7. Academic Activities

7.1 Adjunct Lectures/Workshops/Industrial/Educational Visits Organized

i. Adjunct Lectures

S.No.	Topic/Subject	Date	Year	No. of Students	Details of Resource Person/Agency
Faculty of Science					
1.	Biodiversity of Bundelkhand Region- Perspective and Research Scope	07.10.2023	2023	250	Dr. Akhilesh Kumar Wildlife Biologists IBCS, Jhansi
Faculty of Law					
2.	White Color Crime in present Scenario	21.10.2023	2023	26	Dr. Sidharth Kumar Principal Swami Vivekanand Law College, prem Nagar Jhansi
3.	Court Visit	07.11.2023	2023	25	District and Session Court Jhansi (U.P.)
4.	Six Days New Programm Skill Leagal Drafting Training Programm	22.04.2024 – 27.04.2024	2024	20	Conference Hall, Admin Block P.K. University
Faculty of Agriculture					
5.	Plant Health clinic		2024	80	Dr. Nirvesh Singh
Faculty of Management					
6.	Awareness Programm on Investment (SEBI & BSE)	10.02.2024	2024	42	Miss Mradula Rastogi Chief Manager Marketing Regulation (SEBI) Mr. Yasharth Shrivastav Assist. Manager Business Development Marketing Segment (BSE)

Publications/Presentations

1. Research Credentials (Faculty)

1.1 Papers Published in Journals

S. No.	Faculty/Department	National	International
1.	Arts	-	02
2.	Managemernt	-	02
3.	Science	-	04
4.	Pharmacy	11	15

1.2 Papers Presented at Conferences

S. No.	Department	National
1.	Science	15
2.	Pharmacy	14

2. Books/ Book ChaptersPublished

S. No.	Department	Books/ Book Chapters
1.	Science	3
2.	Pharmacy	2

3. Patent Published

S. No.	Department	National	International
1.	Science	01	-
2.	Pharmacy	3	2

7.2 Achievements

- Pramod Kumar Singh National Tobacco Control Program (Ntcp): Use of Kap Study” Mahalaxmi Johri, ISSN:2455-9679 JULY 2023 *IJRTSM*.
- Mahalaxmi Johri, Pramod Kumar Singh A Study to Find the Difference in The Knowledge, Attitude and Practice (Kap) Of Rural and Urban Tobacco Users” Issn:2455-9679 AUG-2023 *IJRTSM*.
- Payal Bharadwaj and Bhaskar Nalla. A comparative Study of Human Resource Management Policies and Practices in Higher Education Sector in Mathura and Gwalior Regions. European Chemical Bulletin –2023 ISSN 2063-5346, Volume 12 (Special Issue 6) June 2023
- Vijay Kumar Sahu and Bhaskar Nalla. HR Practices in Banking Sector: With Special Reference to District Tikamgarh and Niwari. Interdisciplinary Journal of Contemporary Research – vol.11, No:1, Janurary,2024
- K. Vishwakarma, K. Zahra, Yadav, S, and P.P. Joshi (2023) Physiochemical properties and mode of action of cypermethrin. *Multilogic in Science* (12) 68-70.
- Laxmi Prashad Gupta and Ashish Vihwakarma (2024) Study of Eco Toxicological impact of lead acetate on fresh water American Carp Communities *International Journal of Innovative Research in Technology*, Volume 11 Page 1713-1716
- Vishwakarma, A.K. and G. Pawan Kumar (2023) Effect of cypermethrin on fresh water fishes of bundelkhand region
- Dev A. and Vishwakarma A.K. (2023) Effect of pesticides on fresh water fishes, in ghunghuta dam of ambikapur region
- Singh, Praful and Vishwakarma, A.K. (2023) Effect of herbicides on fresh water fishes, in uttar pradesh region
- Patel R and Vishwakarma, A.K. (2023) Effect of detergent on fresh water fishes, in ghunghuta dam of ambikapur region
- Gupta, L. P. and Vishwakarma A.K. (2023) Effect of heavy metal on the behaviour of fresh water fishes, in ghunghuta dam of ambikapur region
- Brijesh Shivhare, Ashish Vishwakarma and G. Pavan Kumar (2023) Antioxidant capability and *in vitro* cytotoxicity study of *saraca indica* extract on lead-induced toxicity in liver and kidney cell lines.
- Ankita Kharya and Brijesh Shivhare (2023) Analytical study of active pharmaceutical ingredients and bioactive molecules.
- Arunika Tiwari and Brijesh Shivhare (2023) A study on heterologous analogous: unraveling the complexity of cross-species functional comparisons
- Moumita Roy and Brijesh Shivhare (2023) The interplay of industrial development and climate change: a comprehensive analysis of environmental impacts

- Namita Agarwal and Brijesh Shivhare (2023) Study on using instrumental techniques to analyze drugs
- Pooja Sahu and Brijesh Shivhare (2023) Impact of uv irradiation on antimicrobial activity and phytoconstituents in medicinal plants: a comprehensive study
- Shraddha Vyas and Brijesh Shivhare (2023) Role of amyloid beta protein foods in prevention of neurodegenerative disease
- Suraj kadam and Brijesh Shivhare (2023) Green chemistry: environment benign chemistry
- Yuvraj Singh and Brijesh Shivhare (2023) Analytical study of production characterization of chitinase enzyme isolated from soil
- Praveen Kumar and G. Pawan Kumar (2023) Dielectric properties of MNb_6O_6 (Where M = Zn, Co, Ni, Cu) Columbite material
- **Design no - 6294395**, Grant date- 12 July 2023, name of invention – Ultrasonic scalar (UK design).
- **Design no-398862-001**, Grants no-150495, Grants date-31/10/2023, Name of invention-Medical Instrument for Transdermal delivery of insulin.
- **Indian Patent Publication.** The Patent Office Journal No. 26/2023 Dated 30/06/2023. Application No. 202311036101A. Title of Invention: Solvency Based Method For Improving The Solubility Of Rifabutin.
- **Indian Design Patent.** Dated-09/06/2023, Application Number: 388057-001 title of Design: laboratory y- maze apparatus for detection of locomoter activity.
- **U.K Design Patent.** Design number: 6288129, Grant date: 19 June 2023, Registration date: 06 June 2023. Title of Design: Distillation Apparatus For Separation And Purification Of Herbal Volatile Oils.
- Shikha Singh, Jitender K Malik, G. Pavan Kumar, Sunil Kumar, Gyan Singh, Vinay Siroliya: Flavonoids as Potent Inhibitor of SARS-CoV-2 Nsp13 Helicase: Grid Based Docking Approach, Middle East Research Journal of Pharmaceutical Sciences; ISSN 2789-7702 (Print) & ISSN 2958-213X (Online).
- Satyam Kharwar, Jitender K Malik, Surendra Pratap Singh, G. Pavan Kumar, Sunil Singh, Gyan singh: Mechanistic Insight Flavonoids against Enoyl-ACP-Reductase for Effective Management of Mycobacterium Tuberculosis: In-Silico Validation; lobal Journal of Clinical Medicine and Medical Research [GJCMR] ISSN: 2583-987X (Online).
- Nikhil Gautam, Dr Jitendra Malik, Sunil Kumar, Gyan Singh, Vinay Kumar Siroliya: Cnidoscopus phyllacanthus Hepatoprotective & antioxidant's properties against D-Galactosamine-induced oxidative stress in Rats. International Journal of Pharmaceutical and Biological Science Archive, e-ISSN: 2349-2678, p-ISSN: 2961-6050; Volume 11 Issue 4; July-August; 2023; Page No. 52-62.

- Radha Chaudhary, Sunil Kumar, Dr Jitendra Malik, Gyan Singh, Vinay Kumar Siroliya: A review of the phytochemical & pharmacological potential of the watercress plant (*Nasturtium Officinale*): A medical plant. International Journal of Pharmaceutical and Biological Science Archive, e-ISSN: 2349-2678, p-ISSN: 2961-6050; Volume 11 Issue 4; July-August; 2023; Page No. 1-10.
- Anoop Kumar, Dr. G Pavan Kumar, Gyan Singh, Dr. Jitendra Malik, Vinay Kumar Siroliya and Dr. Neelesh Kumar Maurya: *Achyranthes Aspera* (Latjeera): Ethnomedicinal uses & chemical components. International Journal of Pharmacology and Pharmaceutical Research 2023; 5(1): 05-14.
- Rajan Gupta, Dr. G Pavan Kumar, Gyan Singh, Dr. Jitendra Malik, Vinay Kumar Siroliya and Dr. Neelesh Kumar Maurya: Ethnomedicinal significance of *Citrullus lanatus* (watermelon): A Pharmacological review. International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research 2023; 5(2): 01-05.
- Nasir Ali, Sunil Kumar and Gyan Singh: A Pharmacological evaluation for the ethanolic extract of (*Alpinia calcarata*) Rhizome for its Anti-asthmatic, Anti-oxidants, Anti-inflammatory activities. International Journal of Pharmaceutical Research and Development 2023; 5(1): 19-22.
- Surjeet Kumar Shahi, Dr. G Pavan Kumar and Gyan Singh: Design, synthesis, characterization & pharmacological evaluation of mTOR inhibitors for Anti- cancer activities. International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Science 2023; 5(1): 40-44.
- Amit Kumar Saini, G Pavan Kumar and Gyan Singh: A review of Benzimidazole derivatives potential activities. International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research 2023; 5(1): 35-40.
- Rishabh Singh, Dr. Jitendra Kumar Malik, Gyan Singh, Atul Kumar Pandey: An overview on Nanoemulsion: different aspect, formulation evaluation parameters. Research Journal of Medicine and Pharmacy. ISSN (Online): -2945-431X; Volume-02|Issue-02|2023.
- Sunil Kumar, A.K.S. Rawat, Akash Ved, Peeyush Bhardwaj, Gyan Singh: A review on the phytochemical, Pharmacological & analytical studies conducted on *Sedum lineare thumb.* Eur. Chem. Bull. 2023, 12(Special Issue 4), 6412-6425.
- Satish kumar sharma, Prateek porwal, Dilip kumar chanchal, Gyan singh: To synthesize the simplified vancomycin & evaluation of its analogues as novel antibiotics. Eur. Chem. Bull. 2023, 12(special Issue 1), 646-656.
- Kuldeep Singh, Jeetendra Kumar Gupta, Shivendra Kumar, Himansu Chopra, Sunil Kumar, Dilip Kumar Chanchal, Talever Singh, Ramkumar Chaudhary, Akash Garg, Sunam Saha, Devender Pathak, Avinash Kumar Mishra, Rutvi Agrawal, Urvashi Soni, Brajnandan Dubey. Pharmacological and therapeutic potential of *Hordeum vulgare*. Pharmacological Research - Modern Chinese Medicine, 8 (2023) 100300. Impact score-1.07
- Sandeep Kumar, Sunil Kumar, Pankaj M Pimpalshende, Sachin Tyagi, Kuldeep P Waidya, Rekha Jangra, Laxmi Biban, Akanksha R Ashtankar. Evaluation of antistress activity of *Withania Somnifera* in experimental animals. European Chemical Bulletin, 2023, 12 (Issue 8), 8874-8888. Impact score-3.71

- Sunil Kumar, Payal Rani, Kirteebala P Pawar, R. Hari Babu, Nilesh O. Chachda, Richa Dayaramani, Areeg Anwer Ali, Abhijit M Kanavaje. Pharmacological evaluation of antiulcer activity of *Moringa Olifera* Lam root extract for antiulcer activity. European Chemical Bulletin, 2023, 12 (Issue 8), 8917-8932. Impact score-3.71
- Shadab Ali¹, Sayad Ahad Ali¹, Pydiraju Kondrapu, Nidhi Tripathi, Pramod Bhaskar Kumar, Dr P. Dharani Prasad, Manisha Madhukar Tonape, Mr. Pratik P. Terse, Muhammed Ameen MP, Sunil Kumar, Abhisek Saha. A brief review of pathophysiology and management of different types of arthritis. European Chemical Bulletin, 2023, 12 (Special Issue 12), 199 – 230. Impact score-3.71
- Dr. Ragunathan Muthuswamy, Aditya Kumar Dash, Dr. Mobeen Shaik, Prof. Dr. Om M. Bagade, Sunil Kumar, Suraj Mandal, Mohit Chadha, Dr. Sambit Kumar Parida. *Mallotus philippensis*: A Phytochemical, Pharmacological, and Pharmacognostic Assessment. Journal of Cardiovascular Disease Research, April, 2023; Vol. 14(6): 2282-2294. Impact Factor- 0.16
- Konda V V S Krishna, Abdul Rasheed A.R, Venkataramana I, Priyanka A, Sunil Kumar, Kishor B Charhate, Prafulla R Tathe, Anuj Malik. Assesment of polyherbal formulation for nootropic potential. European Chemical Bulletin, June, 2023; Vol. 12 (Special issue 9): 1278-1290. Impact score-3.71
- Pranay Wal, Namra Aziz, Anushka Verma, Himansu Bhusan Samal, Sunil Kumar. Herb for the management of diabetes mellitus: A comprehensive with special reference to preclinical, clinical trial and its proposed mechanism. Neuroquentology, Sep, 2022; Vol. 20(11): 4976-5006. Impact Factor- 0.28
- Niladri M, Gayatri Devi, Prateek Porwal, Jetendra Singh Chaudhary Simmi Gupta, Gyan Singh, Sunil Kumar. Advantage of aspirin in the prevention of cardiovascular disease. International Journal of Health Science, May, 2022; Vol. 6(S1): 12803-12811. Impact Factor- 2.96
- Saurabh Savita, Niyati Shrivastava, Sunil Kumar, Vinay Kumar Siroliya, Varsha Yadav, Prachi Gupta. Developing the analytical methods for the assay of anthelmintics (Albendazole) and antituberculosis agents (Ethionamide) by utilizing two CT reagents- iodine and picric acid. International Journal of Health Science, May, 2022; Vol. 6(S3): 9386-9401. Impact Factor- 2.96
- Radha Chaudhary, Sunil Kumar, Dr Jitendra Malik, Gyan Singh, Vinay Kumar Siroliya, A Review of the Phytochemical and Pharmacological Potential of the Watercress Plant (*Nasturtium Officinale*) : A Medicinal Plant. International Journal of Pharmaceutical and Biological Science Archive NLM. July- August, 2023; Vol. 11(4): 1-10. ICV- 71.05.
- Nasir Ali, Sunil Kumar and Gyan Singh. A pharmacological evaluation for the ethanolic extract of *Alpinia Calcarata* rhizome for its anti-asthmatic, antioxidant and anti-inflammatory activities. International Journal of Pharmaceutical Research and Development. April, 2023; Vol. 5(1): 19-22. Impact Factor-2.01
- Priyank Mishra, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. Molecular Mechanistic Insight Spirulina as Anti-Stress Agent. South Asian Research Journal of Pharmaceutical Sciences. May, 2023; Vol. 5(3): 42-47. Google Scholar (h-index:4)

- Megha Mishra, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik Hepatoprotective Efficacy of Selegiline: Molecular Docking. Global Academic Journal of Pharmacy and Drug Research. Apr, 2023; Vol. 5(2): 22-28.
- Rizwan Mirza, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. Potential of hepatoprotective activity of *Abelmoschus Moschatus* seed: In-Silico Validation. Global Academic Journal of Pharmacy and Drug Research. Apr, 2023; Vol. 5(2): 16-21.
- Pradyumana Pal, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. Therapeutic and Mechanistic approaches of *Tridax procumbens* flavonoids for the treatment of pyrexia: Molecular Docking. South Asian Research Journal of Pharmaceutical Sciences. Mar-Apr, 2023; Vol. 5(2): 28-32. Google Scholar (h-index:4)
- Shoaib Akhtar, Gyan Singh, Surendra Pratap Singh, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. Current Scenario of Hydrogel as Drug Delivery System. South Asian Research Journal of Pharmaceutical Sciences. Mar-Apr, 2023; Vol. 5(2): 1-5. Google Scholar (h-index:4)
- Preeti Rawat, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. Boswellia Serrata: Herbal Remedy to Reduce Inflammation. Research Journal of Medicine and Pharmacy, Feb, 2023; Vol. 2(1): 8-14.
- Gyan Prakash Singh, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. A Medicinal Potential worth of *Caesalpinia bonducella*. Middle East Research Journal of Pharmaceutical Sciences, Jan-Feb, 2023; Vol. 3(1): 1-4.
- Mega Mishra, Priyank Mishra, Sunil Kumar, Jitender Kumar Mallik. A review on pharmacology of *Hedyotis herbacea*. EPRA International Journal of Research and Development, Nov, 2022; Vol. 7(11). SJIF Impact Factor-8.57
- International conference on role of pharmaceutical sciences in transformation & survival in post-pandemic era organized by dr. APJ Abdul Kalam technical university Lucknow Uttar Pradesh India on 5th November 2022.
- International conference on Emerging Trends and Artificial Intelligence in pharmaceutical, Biomedical Science Technology, Career Point University (Kota) Rajasthan on 04 March 2022
- International conference on Latest Trends & Innovations in Pharmaceutical and Bioscience (ICLTIPB-2023), in career Point University (Kota) Rajasthan on 18 March 2023.
- 4th International conference on Developing New India through science, social science, humanities & Research, organized by Indian Mental Health Research Center and Shia P.G. College on 29-30 October 2022.
- International conference on New Paradigms in Pharmaceutical Research and Development (NPPRD2023), organized by Instituted of pharmacy, Bundelkhand University, Jhansi, U.P on 27-28 Feb 2023.
- 6th International conference Strategies and challenges in agricultural and life science for food security and sustainable environment (SCALFE2023), organized by Agricultural Technology development Society, Ghaziabad, U.P, India on 28 to 30 April 2023.

- Participating in the 30th SPSR Webinar on Attaining Intelligence to move towards Artificial Intelligence: The Pharma Perspective ' organized by Society of Pharmaceutical Sciences and Research (SPSR) on 29th October 2023. Ref. No.: SPSR/Webinar-30/513
- Participating in the 31st SPSR Webinar on "Cancer Drug Discovery: A Molecular Journey to Targeted Treatment." This event was meticulously organized by the Society of Pharmaceutical Sciences and Research (SPSR) in collaboration with the University Institute of Pharma Sciences, Chandigarh University, Mohali, Punjab, India, held on the 19th of November 2023. Ref. No.: SPSR/Webinar-31/3434.
 - The nature of Nutraceuticals, Publication date –May 2024: (Traditional Herbal approaches used for Neurological disorders). ISBN: 9781774917022
 - Textbook of Pharmacology-I. Shashwat Publication, 2023.

8. Co-Curricular Activities

8.1 AARAMBH

It is an introduction program where students learn to navigate the campus, learn about social and academic resources/programs, receive academic advice, enroll in classes, meet new people and begin to make connections.

Orientation Program :- The AARAMBH program began its first session, P.K. University takes this initiative to commence every session with the "ORIENTATION PROGRAM" of first year students. The University believes that nurturing young minds in the genesis will help them grow more efficiently and effectively in their academic session and co- curricular activities. With this objective, the "ORIENTATION PROGRAM" began on (Six Days). The speaker for "Orientation Program" was DOA (Dean of Academic), COE (Controller of Examination), DA (Director Administration), TPO (Training & Placement Officer) PKU who introduced new students to college life, academic norms and community norms to resources and support services. Students had already been a part of their respective departmental Induction program where they were introduced to the academic rules, regulations, lectures, faculties and teaching pedagogy of their department. Orientation program was a ceremonial and traditional introduction of the freshers to the protocols, mission & vision, curricular, co-curricular and extracurricular activities of the University. He highlighted the key points that include infrastructure, centralized facilities, NSS and AARAMBH and AAROHAN. He also mentioned that University takes every opportunity to organize adjunct lectures, hands on workshops. He motivated students with the major achievements of the University and placements of students in elite companies. He also shared the activity calendar of AARAMBH and AAROHAN and Student Categorization.



Your weakness and always be confident because confidence is equally important as hard work. In order to improve one, he also encouraged pupils to attend classes on a regular basis, spend time in the library, and develop the habit of learning. The "dream of your parents" is you, he informed the students. Give them an opportunity to feel good about themselves. He underlined the value of SWOT analysis for a prosperous career. He discussed a variety of traits, including willpower, diligence, optimism, inner strength, etc. He discussed the importance of information, education, and observation as well as how these three factors work together to produce positive outcomes.

He told students that always keep on trying because everyone wants to be successful but do not want to pay the price to succeed so recognize your inner strength and set your goal and do hard work with positive attitude because positive attitude increases your chances to be a successful person. Students also got a lot of motivation with the inspirational and provocative words of our esteemed vice chancellor Late Prof. (Dr.) Ranjit Singh. He is an inspiring ocean of knowledge and resource for the students. Also, he delivered the vote of thanks to the program. Total 110 students of Engineering, Diploma, Management, Computer Application availed the session.

8.2 AAROHAN

A step towards building the personality of the students and making them Industry readiness. It is a training and grooming program. The main aim of "AAROHAN" is to develop student's skill as per the Industry requirements, that enhances their confidence and personality. Following activities were conducted under AAROHAN-

8.2.1 Interaction session of Second year students with Hon. Chancellor Sir:- An Interaction Session of Second year students with Hon. Chancellor, was conducted under AAROHAN on 30 September 2022. In the session Chancellor Sir motivated students by giving success stories of eminent personalities. He elaborated different qualities such as determination, hard work, positive attitude, inner strength etc. He described power of education, knowledge and observation and how these three points are interconnected to move on to favorable results. He told students that always keep on trying because everyone wants to be successful but do not want to pay the price to succeed, so recognize your inner strength, set your goal and do hard work with positive attitude because positive attitude increases your chances to be a successful person. He motivated the students that you need to be a creator, so first of all acknowledge your weakness and always be confident because confidence is equally important as hard work. He ended the session with some of inspirational videos and discussed their success stories. Students also got a lot of motivation with the inspirational and provocative words of our Director (Admin.). He is an inspiring ocean of knowledge and resource for the students. Also, he delivered the vote of thanks to the program. Students share their learning and experiences from the interaction session of Hon. Chancellor Sir. Total 101 students of Engineering, Diploma, Management, Computer Application availed the session.

9 Awareness Activities:

- Kisan Mela: Social awareness and environment sustenance



पी० के० विश्वविद्यालय

थनरा, जिला शिवपुरी (म०प्र०)

द्वारा आयोजित

5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी

-25 नवम्बर 2023) को

“किसान मेला कृषि, फार्मसी और औद्योगिक विकास और जलवायु परिवर्तन पर आयोजित किया जा रहा है”

प्रिय किसानों, कृषक महिलाओं एवं युवा उद्यमियों को उन्नत कृषि, पशुपालन, वानिकी, मत्स्यपालन, खाद्य प्रसंस्करण व मूल्य सम्वर्धन तथा घरेलु तथा कुटीर उद्योगों से संबंधित आधुनिक तकनीकों की जानकारी देने के उद्देश्य से दिनांक 25 से 25 नवम्बर 2023 को पी० के० विश्वविद्यालय प्रांगण थनरा, शिवपुरी (म०प्र०) में 5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी एवं किसान मेले का आयोजन किया जा रहा है। मेले में अंतर्राष्ट्रीय मिलेट वर्ष, 2023 के अवसर पर मोटे अनाजों की प्रौद्योगिकी, प्रसंस्करण, मूल्यवर्धन एवं विपणन तथा किसानोपयोगी आधुनिक लाभकारी कृषि तकनीकी पर विशेष ध्यानाकर्षण होगा। इस मेले में आप सादर आमंत्रित हैं।

अतः अनुरोध है कि मेले में भाग लेकर अनुग्रहीत करें।

मुख्य आकर्षण

- धान्य, दलहनी एवं तिलहनी फसलों की उत्पादन तकनीकी तथा फूलों और सब्जियों की संरक्षित खेती की जीवंत प्रदर्शन एवं उन्नत फसलों के बारे में कृषि वैज्ञानिकों द्वारा जानकारी।
- कृषि उद्योग प्रदर्शनी का अवलोकन।
- रबी की फसलों के नवीनतम प्रजातियों के बारे में कृषि वैज्ञानिकों द्वारा जानकारी।
- किसानों एवं वैज्ञानिकों से सीधी चर्चा तथा किसान गोष्ठी तथा महिला कृषक गोष्ठी।
- प्रगतिशील एवं नवोन्मेषी किसानों और स्वयंसेवी संगठनों (FPOs, SHGs) के बारे में जानकारी।
- कृषि उत्पादों का बाजारीकरण, विपणन तथा कृषि ऋण लेने की सम्पूर्ण जानकारी।
- ग्राम व ब्लॉक स्तर पर कृषकों से सम्बन्धित केंद्र व प्रदेश सरकार द्वारा चलाई जा रही लाभकारी योजनाओं के बारे में जानकारी।

कृपया अधिक से अधिक संख्या में प्रतिभाग कर मेले में लाभ उठायें।

जे० पी० शर्मा

कुलाधिपति
पी० के० विश्वविद्यालय,
थनरा, शिवपुरी (म०प्र०)-473665

जितेन्द्र कुमार मिश्रा

प्रशासनिक निदेशक,
पी० के० विश्वविद्यालय,
थनरा, शिवपुरी (म०प्र०)-473665

किसान मेले को स्वच्छ बनाने एवं
पॉलिथीन मुक्त रखने में सहयोग करें।

“स्वस्थ जीवन के लिए स्वच्छता”

सम्पर्क सूत्र : 7241115086



देवबंग बुन्देलखण्ड

राज्य का सहयोग

बुन्देलखण्ड

5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का हुआ भव्य शुभारम्भ



■ कृषि वैज्ञानिकों एवं शोधार्थियों द्वारा वैचारिक श्रंखला के माध्यम से तकनीकी विषयों पर विचार विमर्श करके कृषि संबंधी समस्याओं के समाधान क्षेत्रीय किसानों तक पहुंचाने पर कड़ी गयी चर्चा

■ आज होगा किसान मेला एवं निःशुल्क प्राथमिक स्वास्थ्य परीक्षण शिविर का आयोजन

देवबंग बुन्देलखण्ड

शिवपुरी। पी० के० विश्वविद्यालय, धनरा, जिला शिवपुरी (म०प्र०) में भारतीय मौसम विभाग आईएमडी विज्ञान मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली एवं पीके विश्वविद्यालय शिवपुरी म०प्र० के संयुक्त तत्वावधान में दो दिवसीय 5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का शुभारम्भ विश्वविद्यालय के ऑडिटोरियम में तकनीकी सत्र से हुआ। तकनीकी सत्र में मुख्य अतिथि के रूप में डॉ० ए० के० सिंह (कुलपति, रानी लक्ष्मीबाई केंद्रीय कृषि विश्वविद्यालय, झांसी) एवं मुख्य वक्ता के रूप में डॉ० वाई० एम० कुल जी (पूर्व कुलपति पी० के० विश्वविद्यालय), डॉ० वेद प्रकाश सिंह जी (वैज्ञानिक इंसोइड, मौसम विज्ञान केंद्र, कटक, भोपाल), डॉ० जी०डी० मिश्रा जी (सेवानिवृत्त मौसम विज्ञान

विशेषज्ञ, मौसम केंद्र भोपाल) के साथ पी० के० विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक श्री जितेंद्र मिश्रा जी, कुलपति डॉ० रंजीत सिंह जी, कुलसचिव श्री दीपेश नामदेव जी, डीन अकादमिक प्रो० डॉ० जी० पवन कुमार सहित सभी संकायों के विभागाध्यक्ष, शिक्षक-शिक्षिकाएं एवं छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।

संगोष्ठी का शुभारम्भ दीप प्रज्वलन एवं अतिथियों को पुष्पगुच्छ भेंट कर किया गया क स्वागत भाषण में कुलपति प्रो० डॉ० रंजीत सिंह जी ने प्रतिवर्ष होने वाले इस आयोजन के लिए विश्वविद्यालय के प्रयासों की प्रशंसा करते हुए कार्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत की।

प्रशासनिक निदेशक जितेंद्र मिश्रा जी ने कहा कि आज हमारी संस्था बुंदेलखंड के लगभग हजारों किसानों से जुड़ चुकी है क उन्होंने बताया कि पी० के० विश्वविद्यालय द्वारा दी जाने वाली मौसम से सम्बंधित जानकारी बुंदेलखंड के किसानों के लिए अत्यंत लाभकारी साबित हुयी है क आई.एम.डी. की सहायता करते हुए उन्होंने बताया कि आई.एम.डी. न सिर्फ भारत बल्कि भारत के विभिन्न पड़ोसी देशों में भी मौसम के पूर्वानुमान से सम्बन्धित एडवार्जरी जारी करता है, जो कि हमारे लिए गर्व का विषय है क

तत्पश्चात उद्घाटन सत्र में मुख्य अतिथि डॉ० ए० के० सिंह ने अपने उद्घोष में कहा कि जलवायु परिवर्तन अब वास्तविकता बन चुकी है क विश्वभर में इसे गंभीरता से लेते हुए तमाम देशों द्वारा जलवायु परिवर्तन के



सम्बन्ध में जानकारी दी जा रही है क अगर हम सजगता के साथ इस विषय को देखें तो जलवायु परिवर्तन से पैदा होने वाली प्रतिकूल परिस्थितियों से लड़ा जा सकता है क उन्होंने बताया कि भारत की अर्थव्यवस्था कृषि आधारित है क कृषि के क्षेत्र में भारत विभिन्न फसलों का वैश्विक स्तर पर उत्पादन कर रहा है, जिसमें चावल, सोयाबीन आदि प्रमुख रूप से शामिल हैं क भारत द्वारा चावल का निर्यात बड़े स्तर पर पहुँच चुका है क उन्होंने मोटे अनाज की खेती को किसानों के लिए लाभप्रद बताते हुए कहा कि मोटे अनाज तमाम शारीरिक कमजोरियों, मधुमेह आदि रोगों एवं सामान्य स्वास्थ्य के लिए अति आवश्यक है क इसकी मांग को देखते हुए इसकी पैदावार क्षमता की और अधिक विकसित करना चाहिए क प्रदूषण कृषि को बुरी तरह प्रभावित करता है क कृषि अनुकूल पर्यावरण बनाने के लिए हमें उत्सर्जन से कृषि को बचाना होगा क इसके लिए ईंधन का कम से कम प्रयोग किया जाए क उन्होंने भारत में कुपोषण पर प्रकाश डालते हुए कहा कि अनाज की उत्पादकता बढ़ाने के साथ साथ उसकी उपलब्धता पर भी ध्यान देना समय की मांग है क कृषि प्रणाली में बदलाव की आवश्यकता पर उन्होंने बल देते हुए कहा कि कम से कम रसायनिक उर्वरकों का प्रयोग तकनीकी सहायता एवं प्रशिक्षण जरूरी है क अंत में उन्होंने प्राकृतिक खेती के लाभ बताते हुए इसकी प्रोत्साहन दिए जाने पर बल दिया।

मुख्य वक्ता डॉ० जी०डी० मिश्रा जी (सेवानिवृत्त मौसम विज्ञान विशेषज्ञ,

मौसम केंद्र भोपाल) ने छात्रों के लिए मौसम विज्ञान सम्बन्धी शिक्षा का महत्व एवं इस क्षेत्र में रोजगार के बड़े अवसरों के विषय में जानकारी साझा की क साथ ही, अच्छी किस्म के बीज, फसलों के सही दाम, पानी एवं खाद की सप्लाई को किसानों की सबसे बड़ी मांग के रूप में बताया।

डॉ० वेद प्रकाश सिंह जी (वैज्ञानिक सी, मौसम विज्ञान केंद्र, कटक, भोपाल) ने प्राकृतिक आपदाओं से किसानों एवं कृषि उपजों में होने वाले नुकसान पर चर्चा की क उन्होंने कहा कि मौसम का पूर्वानुमान शोध एवं छात्रों, प्रशिक्षकों की जागरूकता व अनुभव द्वारा इस समस्या से निपटा जा सकता है।

बताते चलें कि संगोष्ठी के प्रथम दिवस कृषि वैज्ञानिकों शोधार्थियों द्वारा वैचारिक श्रंखला के माध्यम से तकनीकी विषयों पर विचार विमर्श करके कृषि संबंधी समस्याओं के समाधान क्षेत्रीय किसानों तक पहुंचाने पर चर्चा की गयी क इस अवसर पर विश्वविद्यालय के शिक्षकों एवं शोध छात्र-छात्राओं द्वारा कृषि, मौसम विज्ञान से सम्बन्धित विभिन्न विदुओं पर 200 से अधिक शोध पत्र प्रस्तुत किये गये क गौरतलब है कि दो दिवसीय कार्यक्रम के तहत 25 मार्च को होगा किसान मेला एवं निःशुल्क प्राथमिक स्वास्थ्य परीक्षण शिविर का आयोजन किया जाएगा। कार्यक्रम का संचालन डॉ० भास्कर नल्ल, डॉ० महालक्ष्मी जौहरी ने किया एवं आभार विश्वविद्यालय के कुलसचिव डॉ० दीपेश नामदेव ने व्यक्त किया।

स्वदेश

ग्वालियर - मुख्य संस्करण

25 Nov 2023

। भावम और उपकार सभी का धन्य आयोजन किया जा रहा है।

के सी नीखार ने आभार व्यक्त किया।

पर मान्य होगा। सरकार ने बसों में डिजिटल फेरेट की बढ़ावा देने के लिए वन गुपी-वन कार्ड योजना लागू की है।

आयोजन

पीके विश्वविद्यालय में राष्ट्रीय संगोष्ठी किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का हुआ शुभारंभ

मोटा अनाज स्वास्थ्य के लिए बेहद जरूरी: डॉ. सिंह

खदोग संवादकर्ता • शिवपुरी

पीके विश्वविद्यालय में भारतीय मौसम विभाग, आईएमडी विज्ञान मंत्रालय एवं पीके विश्वविद्यालय के संयुक्त तत्वावधान में दो दिवसीय 5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का शुभारम्भ विश्वविद्यालय के ऑडिटोरियम में तकनीकी सत्र से हुआ। तकनीकी सत्र में मुख्य अतिथि के रूप में डॉ० ए० के० सिंह (कुलपति, रानी लक्ष्मीबाई केंद्रीय कृषि विश्वविद्यालय, झांसी) एवं मुख्य वक्ता के रूप में डॉ० वाई० एम० कुल जी (पूर्व कुलपति पी० के० विश्वविद्यालय), डॉ० वेद प्रकाश सिंह जी (वैज्ञानिक इंसोइड, मौसम विज्ञान केंद्र, कटक, भोपाल), डॉ० जी०डी० मिश्रा जी (सेवानिवृत्त मौसम विज्ञान



विशेषज्ञ, मौसम केंद्र भोपाल) के साथ पी० के० विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक श्री जितेंद्र मिश्रा जी, कुलपति डॉ० रंजीत सिंह जी, कुलसचिव श्री दीपेश नामदेव जी, डीन अकादमिक प्रो० डॉ० जी० पवन कुमार सहित सभी संकायों के विभागाध्यक्ष, शिक्षक-शिक्षिकाएं एवं छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।

संगोष्ठी का शुभारम्भ दीप प्रज्वलन एवं अतिथियों को पुष्पगुच्छ भेंट कर किया गया। स्वागत भाषण में कुलपति प्रो० डॉ० रंजीत सिंह जी ने प्रतिवर्ष होने वाले इस आयोजन के लिए विश्वविद्यालय के प्रयासों की प्रशंसा करते हुए कार्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत की।

प्रशासनिक निदेशक जितेंद्र मिश्रा ने कहा कि संगोष्ठी का शुभारम्भ दीप प्रज्वलन एवं अतिथियों को पुष्पगुच्छ भेंट कर किया गया। स्वागत भाषण में कुलपति प्रो० डॉ० रंजीत सिंह जी ने प्रतिवर्ष होने वाले इस आयोजन के लिए विश्वविद्यालय के प्रयासों की प्रशंसा करते हुए कार्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत की।

प्रशासनिक निदेशक जितेंद्र मिश्रा ने कहा कि संगोष्ठी का शुभारम्भ दीप प्रज्वलन एवं अतिथियों को पुष्पगुच्छ भेंट कर किया गया। स्वागत भाषण में कुलपति प्रो० डॉ० रंजीत सिंह जी ने प्रतिवर्ष होने वाले इस आयोजन के लिए विश्वविद्यालय के प्रयासों की प्रशंसा करते हुए कार्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत की।

तकनीकी सहायता एवं प्रशिक्षण जरूरी है। अंत में उन्होंने प्राकृतिक खेती के लाभ बताते हुए इसकी प्रोत्साहन दिए जाने पर बल दिया।

मुख्य वक्ता डॉ० जी०डी० मिश्रा जी (सेवानिवृत्त मौसम विज्ञान विशेषज्ञ, मौसम केंद्र भोपाल) ने छात्रों के लिए मौसम विज्ञान सम्बन्धी शिक्षा का महत्व एवं इस क्षेत्र में रोजगार के बड़े अवसरों के विषय में जानकारी साझा की क साथ ही, अच्छी किस्म के बीज, फसलों के सही दाम, पानी एवं खाद की सप्लाई को किसानों की सबसे बड़ी मांग के रूप में बताया।

डॉ० वेद प्रकाश सिंह वैज्ञानिक मौसम विज्ञान केंद्र भोपाल ने प्राकृतिक आपदाओं से किसानों एवं कृषि उपजों में होने वाले नुकसान पर चर्चा की क उन्होंने कहा कि मौसम का पूर्वानुमान शोध एवं छात्रों, प्रशिक्षकों की जागरूकता व अनुभव द्वारा इस समस्या से निपटा जा सकता है।

बताते चलें कि संगोष्ठी के प्रथम दिवस कृषि वैज्ञानिकों शोधार्थियों द्वारा वैचारिक श्रंखला के माध्यम से तकनीकी विषयों पर विचार विमर्श करके कृषि संबंधी समस्याओं के समाधान क्षेत्रीय किसानों तक पहुंचाने पर चर्चा की गयी क इस अवसर पर विश्वविद्यालय के शिक्षकों एवं शोध छात्र-छात्राओं द्वारा कृषि, मौसम विज्ञान से सम्बन्धित विभिन्न विदुओं पर 200 से अधिक शोध पत्र प्रस्तुत किये गये। गौरतलब है कि दो दिवसीय कार्यक्रम के तहत 25 मार्च को किसान मेला एवं निःशुल्क प्राथमिक स्वास्थ्य परीक्षण शिविर का आयोजन किया जाएगा। कार्यक्रम का संचालन डॉ० भास्कर नल्ल, डॉ० महालक्ष्मी जौहरी ने किया। आभार विश्वविद्यालय के कुलसचिव डॉ० दीपेश नामदेव ने व्यक्त किया।



The main objective of this awareness program was to spread awareness among the village peoples regarding Agriculture. In the beginning, the volunteers have interacted with the Sarpanch and Agriculture Officer's. They enthusiastically started the rally chanting slogans related to cow's importance, had door to door interaction with the local peoples, informed about the common suggestions, preventive measures and distributed pamphlet related to primary home remedies of disease.

Few volunteers among them carried out a survey of the villages. They provided all the possible information related to the villagers. A random question-based survey was also conducted by volunteers to know about the awareness among the villagers about the disease. At the end of the program, the effort of NSS volunteers on the current issues were appreciated by the Prof. (Dr.) Ranjit Singh Rawat, Vice Chancellor, P.K. University, Shivpuri and motivated for the societal development. The program was planned and organized by Dr. Prabhakar and coordinated by the all Faculty coordinators.

Visit of Digital Exhibition: -Azadi Ka Amrit Mahotsav is an initiative of the Government of India to celebrate and commemorate 75 years of independence and the glorious history of its people, culture and achievements. A five-day digital exhibition has been organized under the Azadi Ka Amrit Mahotsav in the premises of PKU. The NSS Unit of P.K. University have visited the digital exhibition on 22.01.2024. In the beginning the Digital Exhibition coordinators briefed about the exhibition and its motive. In the exhibition, the Central Government's achievements of last eight years under the Amrit Mahotsav have been focused. Various welfare schemes as well as the Freedom fighters struggle have been shown using a series of historic pictures.

Awareness program: - In view of National Foundation Day of NSS (23.09.2023), the NSS Unit of P. K. University had organized an "Awareness program" at the adopted village.



Swachhta Abhiyaan: - In view of Gandhi Jayanti, the Social Awareness & Environment Sustenance (NSS Unit) of P.K. University has conducted "Swachhta Abhiyaan" on at the nearby area of P. K. University premises. In the beginning, NSS program officer motivated the students and discussed about the view of Mahatma Gandhi Ji on cleanliness. He said that as per Gandhi Ji Sanitation is more important than independence and emphasized on importance of cleanliness for physical well- being and a healthy environment. establishment) waste in two



dustbins, wet waste in Green and dry waste in Blue, as their contribution to the Swachh Bharat Mission. At the end of the program, Dr. J.K. Mishra (Director, Admin.) has appraised the NSS volunteer's efforts and encouraged them for keeping such practice in daily life and spread message of cleanliness in the society. The program was successfully coordinated by the NSS coordinator Prof. (Dr.) Mahalaxmi Johri.

Voter awareness Program: - With the aim to encourage peoples for voter id card registration as well as participation in the voting, the NSS volunteers of Social Awareness & Environment Sustenance Club (NSS Unit) of P.K. University participated in the district level "Voter awareness program".

Speaking on the occasion, the Additional Collector informed that renewal/registration for voter id card is being done in the state and the name of every resident of the state, who is a citizen of India and has attained the age of 18 years or more should be included in the voter list. Various faculties of P.K. University had actively participated in this awareness program. In the rally, NSS Volunteers of P.K. University aware people by reciting various slogans like "Mera Vote Mera Adhikar", Nahi karege agar Matdaan to hoga bada nuksaan etc. and urged the people to cast their votes.



Tree plantation program: -In continuation with its tradition of preserving the environment and having eco-friendly activities, the Social Awareness & Environment Sustenance Club (NSS Unit) of P.K. University conducted a "Tree plantation program" on 05.12.2022. The program began with welcoming by Dr. Jitendra Mishra, Director, Admin, P.K. University, Shivpuri, M.P. Initially, interacted with the NSS volunteers and exchanged the information about various activities carried out and future goals for the environment sustenance and societal development. The campaign main aim was to direct student's mind in constructive activities with the positive outcome through the facilitation of contribution to the society. The NSS Volunteers participated in the plantation drive enthusiastically and helped each other in planting the saplings. All the saplings were planted in P.K. University campus premises. The NSS Volunteers along with the teachers also took an oath to look after the planted saplings, plant more and more trees and encourage others to do the same.

Madhya Pradesh Child Protection quiz competition: -UNICEF, originally called the United Nations International Children's Emergency Fund in full, now officially United Nations Children's Fund, is an agency of the United Nations responsible for providing humanitarian and developmental aid to children worldwide. In view of the same, the NSS Unit of P.K. University participated in the "Madhya Pradesh Child Protection quiz competition Quiz covers valuable topics such as childhood related issues like violence, exploitation, neglect, deprivation and discrimination, different Child protection acts, National child protection policy etc. with intention to aware students about the same. At the Campus level,

sixty-five volunteers had participated from University. The participation of NSS P.K. University in the competition was coordinated by Dr. Jitendra Mishra, Director, Admin NSS along with all Faculty, HODs and Deans. They also briefed the NSS Volunteers about the role of such activity for spreading awareness in the society.

Fitness Activity: -Being fit and healthy is taking good care of mind and body. A healthy mind resides only in a healthy body and in order to gain wholesome health, the NSS Unit of P.K. University has conducted a fitness activity on 09.01.2023 under the “Fit India Movement”-an initiative of Government of India. In the beginning, Prof. (Dr.) Mahalaxmi Johri, NSS program officer briefed about the importance of knowing Body Mass Index (BMI). BMI is a measurement of ratio of your weight and height. It’s a good way to gauge whether your weight is in healthy proportion to your height. In fact, knowing the BMI can help you in determining any health risks you may face if it’s outside of the healthy range. NSS Volunteers started the activity by measuring height using drop down tape measure fixed at about 2 meters on a wall. Along with this, NSS Volunteers also measured weight using electronic weighing balances. Followed by BMI measurement.

National Youth Day Celebration: -The youth of a nation is full of high spirits and enthusiasm and that is what defines the future of a country. In view of the National Youth Day, NSS Unit of P.K. University organized a Speech competition and Expert Lecture for the students of P.K. University on 12.01.2023 under Red Ribbon Club activity to commemorate the birthday of “Swami Vivekananda”. The program started with garlanding ceremony of Swami Vivekananda and lamp lighting followed by felicitation of experts with memento and certificate by Honble Vice Chancellor, PKU. While addressing the students, sir enlightened about the importance of National youth day and motivated them to set high goals and achieved it though great efforts with smart work. During expert talk, Mahej Ji Hanumant highlighted the role of yoga in the daily life as well as discussed about a unique method of meditation rooted in ancient spiritual knowledge known as the process of self realization. He also performed live meditation on kundalini awakening and the spiritual abilities of the chakras and guided students to practice the same. In the second expert lecture, Mr. Rajesh Rajak enlightened youth about the healthy life style and the importance of balanced life.

During the National Youth Day celebration, a Speech competition was organized on the topics “Empowering Youth: Towards Rebuilding Rural India” and “Youth Lifestyle: Problems and suggestions”.

Participation in Republic Day Parade-2024: - Republic Day is celebrated all over India with great gratification and joy. Every year Republic Day is celebrated in India on 26th January with zeal and enthusiasm. It’s a day to honor the Constitution of independent India. The parade is an integral component of the Republic day celebration and stands as a tribute to India, its unity in diversity and rich, cultural heritage. With the same objective the NSS Unit of P.K. University has participated in the Republic day parade. On the auspicious day, the celebration begins with march-past by NSS Volunteers along with the security guards followed by the National Anthem. Afterwards volunteers were graced by the motivational words of the Vice-Chancellor, PKU. At the end of the

program, Honble Chancellor Sir interacted with the NSS Volunteers and motivated them for doing great work. Towards the end, Dr. Shekhar Jain, Director NSS praised the volunteers for their devotion and hard work. The participation was successfully coordinated by the faculty coordinator.



Awareness session on Discipline-wise Social skills and Management:

-Every day, social workers communicate with the people in the society to gather information, identify gaps and use their discipline-wise skills to resolve the issues as well as make important decisions. The effective applications and management of theoretical and practical knowledge of any subject/discipline for the societal development is one of the most crucial components of a social worker's job or management of an event. With the same objectives NSS Unit of P.K. University organized an Awareness session cum discussion on "Discipline-wise Social skills and Management". The session was taken by Dr. Mahalaxmi Johri DSW (NSS), P.K. University along with discipline-wise NSS faculty coordinators. The session started with the briefing about NSS volunteer's role in the society and importance of such time-to-time awareness program for guiding student to transform their education for the welfare of society. He discussed in detail about application part of different discipline specific skills like life science, healthcare, agriculture, management, engineering, fashion, journalism, education, tourism etc. for the societal development. He highlighted the importance of interdisciplinary approach for the holistic development of a NSS volunteer through NSS unit. He also discussed about the communication skills, time management skills and self management skills. NSS Faculty coordinators of different department also interacted with students in discipline specific manner. During the discussion session, he interacted with all participants and answered all the questions raised in a very elaborative and informative way. At the end of session, NSS diaries were distributed to volunteers.

Green Campus-Clean Campus activity: -A Green Campus is a place where environmentally friendly practices and education combine to promote sustainable and eco-friendly practices. For ideal educational institutional buildings, it is imperative to put in place sustainable environmental management in terms of green cover, solid, liquid and e-waste management, rain water harvesting, water and energy conservation, waste reuse and recycling, to cite a few. Greening the campus is all about turning around wasteful inefficiencies and using conventional sources of energies for its daily energy needs, correct disposal handling, procurement of environment friendly supplies and effective recycling program.

Institute has to work out the time bound strategies to implement green campus initiatives. With the same objectives the NSS student volunteers of P.K. University has taken initiative and conducted "Green Campus-Clean Campus" activities in the premises on 2023 under NSS Unit, P.K. University.

In the beginning, NSS, P.K. University discussed in brief about the objectives of Green

Campus-Clean Campus activities, its prevalence in current scenario and need of such awareness program. Thereafter, Coordinator NSS Secretary briefed about the role of NSS and Green Campus to promote sustainable and eco-friendly practices. During the program they inculcate students about different green initiatives taken by P.K. University such as Green energy (Solar panel), Rain water Harvesting (Small pond), Greenery (Plant care) etc. in the premises. While visiting different green initiatives, NSS volunteers have cleaned nearby area, weed off Gajar Ghas as well as collected single use plastics.

Tree plantation program: -In order to increase the green area in the state, to keep the environment clean and to keep nature enriched with vital air, a massive tree plantation campaign “ANKUR” has been started on world environment day (5.07.2023) through public participation. Keeping in view the importance of trees in natural conservation, All the saplings were planted in PKU campus premises. The NSS Volunteers also took an oath to



the planted saplings, plant more and more trees and encourage others to do the same. The program was successfully coordinated by the student coordinator Umesh Dangi (B. Sc. Agriculture II year).

International Women’s Day Celebration: -

In view of International Women's Day, NSS Unit of P.K. University organized an Expert interaction on women empowerment and conducted different competitions for Expression of gratitude towards women in different ways such as speech/poster/poem/PPT for the students of P.K. University on 11.03.2024. The UN theme for this year's International Women’s Day was Digit all: Innovation and technology for gender equality”.



University Level NSS Leadership Camp: - Camping forms an integral part of National Service Scheme. It has special appeal to the youth as it provides unique opportunities to the volunteers for group living, collective experience sharing and constant interaction with community. With the same motive, NSS volunteers of NSS Unit of P.K. University participated in the “University Level NSS Leadership Camp at Gram Panchayat



Dinara, Madhya Pradesh”. The programme started with lighting of the lamps and welcoming of the guests by Dr. Jitendra Mishra. In total, 300 NSS volunteers participated in this camp.

World Environment Day - Beat Plastic Pollution: -World Environment Day, held annually on 5th June, brings together millions of people from across the globe, engaging them in the effort to protect and restore the Earth. With the same objectives the NSS Unit of P.K. University in association with Faculty of Agriculture.





Health and Nutrition club

Basic health checkup": - Health and Nutrition club of Faculty of Sciences had organized a Basic health checkup for the UG and PG students and faculty members of P.K. University. The program was organized to spread the awareness of hygiene and healthy lifestyle among the students and faculty members. This club activity helped the students to bring them together with a passion for nutrition and public health.



Lifestyle & Yoga: Balance your Body and Mind: - Health and Nutrition club of the Faculty of Sciences had organized a Lifestyle & Yoga: Balance your Body and Mind for the UG and PG students and faculty members of P.K. University on 21.01.2023 at 09:30 am. The program was organized to spread the awareness of yoga and healthy lifestyle among the students and faculty members.



Healthy drinks: Preparation & Distribution: Faculty of Sciences had organized event on “Healthy drinks: Preparation & Distribution” in collaboration with Health & Nutrition Club, for the students of B. Sc. (Hons) Biotechnology & Microbiology and M.Sc. Biotechnology & Microbiology . A total of 58 students and 19 faculty members had participated in the event. The program was organized for creating awareness and importance of natural juices against diseases like Diabetes, Blood Pressure, Liver problems and Microbial infections amongst our students & faculty members.

Language & Literary Club : Word Jumble Race & Pictionary: Games and fun activities are a vital part of English teaching classes. Embracing rules and elements of fun, they are an integral component of the language syllabus, as a technique with clear goals, objectives, tasks and expected outcomes. Games are a good way of practicing language. They motivate learners, promote classroom interaction and improve learners language acquisition and their communication skills. Literary & Dramatics conducted two interesting language games: “Word Jumble Race” & Pictionary”. The activities aimed at creating awareness of the possibilities of using varied words in oral and written expression and to add words to the active vocabulary of students. The competition was organized for first- and second-year students; and it comprised dictation, identify correct spelling and frame sentences. The objective of the competition was to enhance the spelling and literary skills of A1 & A2 level language learners by encouraging them to explore the English

language, expand their vocabulary and improve their communication and comprehension skills. A total of 60 students participated in the activity.

Constitution Day Celebrations: -The Constitution is not a mere lawyer's document. It is a vehicle of life and its spirit is always the spirit of age- BR Ambedkar. The Government of India decided to establish November 26 as Constitution Day, in 2015 to advance constitutional values among residents. The day was declared in the year which marked the 125th birth anniversary of Dr. Bhimrao Ambedkar, the chairman of the Drafting Committee of the Constitution, and every year November 26, is celebrated as Constitution Day. P.K. University celebrated eighth Constitution Day or Samvidhan Diwas with full zeal and enthusiasm. The celebration was organised by the Department of Law, P.K. University to commemorate the Constitution Day. Head of Department emphasized that every year 26 November is a very special day for every Indian citizen. This is the day when the Constituent Assembly of the country duly adopted the existing Constitution. While the Fundamental Rights given in the Constitution give us our rights by becoming our shield, it also reminds us of our responsibilities about the Fundamental Duties mentioned in it. Everyone present in the event took an oath to abide by the Constitution. It was followed by a poster design competition, in which students from various streams participated.



Yoga, Poster Design & Presentation Competition: Yoga is an ancient practice that originated in India over 5,000 years ago. It is a holistic approach to physical and mental well-being that has been gaining popularity around the world in recent years. The benefits of yoga are numerous and range from physical to mental and emotional. National Education Policy (NEP) 2020 lays special emphasis on the physical and emotional well-being of both students and teachers and yoga would add to their overall health and wellness and a paper entitled "Yoga and Holistic Living Theory" is a part of NEP curriculum. Literary & Dramatics Club conducted a Poster Design & Poster Presentation competition entitled "Yoga and its Impact on our Life" on 21 January, 2024 at 10.30 am in Admin Block. This competition was designed to make participants aware of the importance of yoga in maintaining health and harmony.

A total of 50 students participated in the competition and they demonstrated the health benefits of yoga and highlighted the fact, that yoga is an integral part of our culture. The participants came up with interesting facts about Yoga and they further highlighted that yoga is a form of low-impact exercise that is suitable for people of all ages and fitness levels. It can help to increase strength, flexibility, and balance. The various yoga poses, or asanas, work on different parts of the body, and regular practice can lead to improved muscle tone and definition. All the participants also pledged to practice yoga regularly and implement the same in their daily routine.



Speech Competition on Azadi ke Liye Swatantrata

Senaniyon ka Yogdan: Azadi Ka Amrit Mahotsav is an initiative of the Government of India to celebrate and commemorate 75 years of independence and the glorious history of its people, culture and achievements. This Mahotsav is dedicated to the people of India who have not only been instrumental in bringing India thus far in its evolutionary journey but also hold within them the power and potential to enable Prime Minister Narendra Modi's vision of activating India 2.0, fuelled by the spirit of Aatmanirbhar Bharat. The students remembered the heroes who sacrificed their lives for the freedom of the country and paid tribute to the freedom



fighters. In this regard, a speech competition was conducted on 12 August, 2022, by the Department of Communication Skills for first year students under NEP on the topic entitled Azadi ke Liye Swatantrata Senaniyon ka Yogdan. A total of 60 students from the Department of Sciences actively participated in the competition. The students participated with great enthusiasm and gave their views. These budding minds highlighted the freedom struggle. In their speech they discussed the sacrifices of countless freedom fighters of India fought in their own way through years of struggle to help India become free and independent. The contribution of freedom fighters of India who breathed new life into the freedom struggle and helped bring forward the revolution that ultimately resulted in India's Independence. Around 60 students participated in the competition.

Republic day celebration: India became Republic on the 26th of January, 1950. The new constitution of free India came into force with effect from this day. It is a day of national rejoicing and a red-letter day in our country. Similarly, every year the 74th republic day is celebrated exuberantly in our university at pharmacy campus along with the staff and students of P.K. University was decorated beautifully Function started at 9:00am with the welcome of Chancellor Mr. J. P. Sharma Sir, Vice Chancellor Prof. Ranjeet Singh and Director administration Mr. J. K. Mishra with march-past of guards. The Anchor invited Chancellor Sir to unfurl the national flag. The flag hosting ceremony was followed by the national anthem played and sung by students of Musical and Cultural. The valuable words included the history of the auspicious day and inspiring thoughts to make ourself future ready so that everyone can put their contribution in the development of our country. After this the entire college campus turned reverberated by the performances presented by the students of school and other departments of the university. Many students performed different types of programs which included dance performances giving glimpse of diversity in unity of nation and vocal performances that were filled with the feeling of patriotism. After the completion of performances, there was photography session for participants with the Chancellor Sir. The program ended with a great feeling of honour and pride rendering the message to take forward the pride of our nation enthusiastically.



10. PKU Manthan:

Manthan 2023-24, a promotional event was organized under the banner of “Azadi ka Amrit Mahotsava” by P.K. University in various phases. The key objective of the P.K.U Manthan is to create awareness regarding new-age technologies and make them confident. Manthan was scheduled at various nearby locations of Shivpuri district viz. Karera, Dinara, Datia, Orchha students of various government and private schools participated.

The Manthan comprises of various technical and non-technical subjects which are as follow:

- Project
- Poster Making
- Sports
- NSS

The Chief coordinator of the events was Dr. Mahalaxmi Johri (Dean, Student Welfare). The marketing was taken care by under the guidance of Dr. Jitendra Mishra (Head – Admission Counseling) and Dr. Deepesh Namdev (Registrar, P.K. University). The incharge of sports event was Mr. Vinay for cultural event – Dr. Mahalaxami Johri, along with his team.

11. Infrastructure and Facilities Added

- Construction of new building for Faculty of Engineering and Technology at campus
- Construction of new building for Nursing Department
- Construction of new building for
- Construction of second floor Faculty of Pharmacy
- Construction of second floor Faculty of Agriculture
- Construction of new room for PMPM hospital at campus
- Renovation of staff quarters
- Purchase of new four P.K.U Bus

- Purchase of new lab instruments for Agriculture
- Purchase of new lab instruments for Science's
- Purchase of new lab instruments for Nursing
- Purchase of new lab instruments for Paramedical
- Purchase of new lab instruments for Engineering
- Purchase of new lab instruments for Pharmacy
- Purchase of new equipments for PMPM Hospital
- Installation of Solar power plant of 90 KW at campus-II

12. *Library Details*

The total area of the Central library is 3460 sq.ft. and seating capacity is 100. The university libraries have been provided with the facility of an Open Access Catalogue (OPAC) which gives information on the present status of the resources. The P.K. University Library System comprises a Central Library that collectively supports the teaching, research and extension programmes of the Institute. The CENTRAL-Library is a very special place in the Campus with its rich collection of books and journals in the field of Engineering & Technology, Management, Law, Pharmacy, Agriculture, Nursing, Paramedical, Art, Science & Commerce and related areas. P.K. University has 2 separate Departmental library for Pharmacy and Engineering to provide its students and staff a chance to explore a world of knowledge in a conducive environment. The efficiency and effectiveness of our electronic resources and our professional services. The Library stands as a unique Knowledge Centre that offers access to essential and specialized information resources and services to meet the growing information needs. Library operations are automated using Library Management Software (Koha). The Library also Subscribes National and International Journals and magazines. Other resources include Videos, Audios, CDs, DVD, Question Papers, Thesis and Project Reports. Our mission is to enhance and enable discovery through the effective utilization of information resources.

13. *Memorandum of Understanding (MoUs) Signed (all)*

S. No.	Name of organization	Date of MoU Signed
1.	M.o.U – P.K.University & Bundelkhand University	31/10/2022
2.	MoU between Balaji Institute of Pharmaceuticals & P.K. University	10/10/2023
3.	M.o.U – P.K.University & SHODHGANGA regarding the Ph.D ETD repository.	01/03/2024
4.	M.o.U – Helwan University/Egypt	22/07/2024
5.	MoU Between P K. University and University of Pretoria	03/09/2024

14. Media Coverage

“हिंदी की उपादेयता” विषय पर वेबिनार के साथ ऑनलाइन अभिभावक परिवर्तन हुई सम्पन्न



संवाददाता दैनिक पालिघाफ

शिवपुरी, 10 जनवरी 2023 (दैनिक पालिघाफ)। मध्य प्रदेश के जिला शिवपुरी की तहसील करेस के ग्राम बनरा स्थित पी० के० विश्वविद्यालय के कला संकाय द्वारा अंतर्राष्ट्रीय हिंदी दिवस के उपलक्ष्य में “हिंदी की उपादेयता” विषय पर एक वेबिनार के साथ ऑनलाइन अभिभावक परिचर्चा का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि के रूप में विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा जी एवं कार्यवाहक कुलपति प्रो० (डी०) जी० पवन कुमार जी सहित कुलसचिव डॉ० दीपेश नामदेव जी उपस्थित रहे।

वेबिनार का उद्घाटन विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा जी ने किया। उन्होंने अपने उद्घाटन भाषण में कहा कि हिंदी भाषा का विश्व में

तेजी से प्रसार हो रहा। उन्होंने कहा कि हिंदी भाषा हमारे लिए संसार, शिक्षा, संस्कृति और व्यवसाय में काफी उपयोगी है। वर्तमान वैश्वीकरण के दौर में हिंदी पूरे विश्व में प्रभावशाली भाषा बनकर उभरी रही है। आज दुनियाभर में करोड़ों की संख्या में लोग हिंदी बोलते हैं। हिंदी का उपयोग अंतर्राष्ट्रीय संगठनों, जैसे संयुक्त राष्ट्र, विश्व स्वास्थ्य संगठन और विश्व बैंक में भी किया जाता है।

कार्यवाहक कुलपति प्रो० (डी०) जी० पवन कुमार ने हिंदी भाषा की उपादेयता एवं हिंदी भाषा के वैश्विक प्रसार के विभिन्न पहलुओं पर प्रकाश डाला। उन्होंने कहा कि आज पूरी दुनिया में सैकड़ों भी अधिक विश्वविद्यालयों तथा अन्य शैक्षणिक संस्थानों में हिंदी भाषा पढ़ाई जा रही है जो गर्व का विषय है। उन्होंने बताया कि सोशल मीडिया और संचार माध्यमों में हिंदी

का प्रयोग निरंतर बढ़ रहा है। वेबिनार में अन्य वक्ताओं ने भी हिंदी भाषा के वैश्विक प्रसार पर अपने विचार व्यक्त किए।

अभिभावक परिचर्चा में विश्वविद्यालय में संचालित विभिन्न प्रकार की राज्य व राष्ट्रीय गतिविधियों के बारे में जानकारी प्रदान करते हुए बताया गया कि किस प्रकार नवीन छात्र-छात्राओं को पी०के० विश्वविद्यालय खेल के साथ सभी विधाओं में प्लेटफार्म उपलब्ध कराते हुए सक्षम बनाता है।

कार्यक्रम का संचालन डॉ. महालक्ष्मी जीहरी ने किया। अंत में हिंदी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. विक्रान्त शर्मा ने सभी का आभार व्यक्त किया। इस अवसर पर पी० के० विश्वविद्यालय के हिंदी विभाग के शिक्षक/शिक्षिकाएं, छात्र-छात्राएं और हिंदी भाषा प्रेमी उपस्थित रहे।



पीके विश्वविद्यालय स्वतंत्रता दिवस समारोह के दौरान मौजूद अतिथिगण एवं विव परिवार के सदस्य। ● नईदुनिया

पीके विश्वविद्यालय में स्वतंत्रता दिवस पर हुए रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम

हर घर तिरंगा अभियान के अनुष्ठालन में पीके विश्वविद्यालय शिवपुरी द्वारा 13 से 15 अगस्त तक अभियान में जुड़कर तिरंगे की गाथा को जन-जन तक पहुंचाने का प्रयास किया गया। इसके बाद स्वतंत्रता दिवस के दिन यहां समारोह का आयोजन किया गया। कुलपति प्रो. डा. रंजीत सिंह द्वारा ध्वजारोहण किया गया। कुलपति प्रो. सिंह ने कहा कि तिरंगा हमारे वीरों के बलिदान

की गाथा को सदैव याद दिलाता रहेगा। हम उन शहीदों की शहादत को नमन करते हैं जिनके त्याग के फलस्वरूप हम सब इस झंडे के नीचे स्वतंत्र खड़े हैं। इस अवसर पर विद्यार्थियों द्वारा रंगारंग सांस्कृतिक देश भक्ति से ओतप्रोत कार्यक्रमों की प्रस्तुति की गई। इसमें छात्रा भूमि पाल की प्रस्तुति को केंद्र सराहा गया। इसी क्रम में छात्र-छात्राओं द्वारा नाटक, नृत्य, देशभक्ति गीत,

कविता आदि कार्यक्रम का आयोजन किया गया। निदेशक प्रशासनिक जीतेन्द्र मिश्रा ने कहा कि आज के दिन हम उस संघर्ष, विद्रोह एवं बलिदान के प्रयासों को याद करते जो न केवल ब्रिटिश शासन का अंत ही नहीं बल्कि हम सबने जो देश भक्ति की भावना की शक्ति का सामर्थ्य एवं समर्पण को बताता है। संचालन शिखा अग्रवाल ने किया। आभार डा. महालक्ष्मी जीहरी ने माना।

परिवारजनों एवं भूतपूर्व सैनिकों के लिए मेले का आयोजन किया गया। इसमें वच्चों के लिए जलेबी वीड महिलाओं के लिए म्यूजिकल चेयर तथा जवानों के

लिए बोरी वीड, रस्साकशी, तीन टांग वीड आदि प्रतियोगिताएं रखी गईं। अंत में सभी के लिए बड़े खाने का आयोजन किया गया।

स्कूलों में भी मना आजादी का पर्व

शिवपुरी ब्लॉक के शासकीय हाइ स्कूल कोटा में देश की स्वाधीनता की वर्षगांठ धूमधाम के साथ मनाई

एजुकेशन पॉइंट



झोंसी : शिवपुरी में किसान मेले में मौजूद अतिथि व अन्य।

पीके विवि में किसान मेला व वैचारिक संगोष्ठी

झोंसी : पीके विश्वविद्यालय शिवपुरी में किसान मेला व चतुर्थ वैचारिक संगोष्ठी में मुख्य अतिथि भारतीय मौसम विज्ञान विभाग के उप महानिदेशक डॉ. एसडी अत्री व विवि के पूर्व कुलपति डॉ. वाईएम कूल वचुअल रूप से जुड़े।

मौसम विभाग के उप महानिदेशक ने जलवायु परिवर्तन से कृषि पर पड़ने वाले प्रभाव पर चर्चा करते हुए कहा कि किसानों

को मौसम की सही व सटीक जानकारी मिलने के कृषि कार्य में मदद मिलती है। मेले में एसडीएम करैरा दिनेश शुक्ल, केन्द्रीय कृषि विवि झोंसी के डॉ. योगेश्वर सिंह, बुन्देलखण्ड विवि के डॉ. पंकज लवानिया, डॉ. राजेश पाण्डेय, डॉ. प्रवीन शर्मा, पीके विवि के कुलाधिपति जेपी शर्मा, कुलपति प्रो. रंजीत सिंह व प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा,

कुलसचिव डॉ. दीपेश नामदेव व कृषि उद्यमी प्रवीण वर्मा ने किसानों को विभिन्न योजनाओं को लेकर जागरूक किया। कवि मनोज खरे व पंकज पाठक ने काव्य पाठ किया।

इस दौरान विभिन्न विभागों की प्रदर्शनी लगायी गयी। नवीन श्रीवास्तव व ऐमन फातिमा ने संचालन व डॉ. महालक्ष्मी जीहरी ने आभार व्यक्त किया।

मानवाधिकार दिवस पर आयोजित हुई वाद-विवाद प्रतियोगिता



कार्यक्रम में मौजूद यूनिवर्सिटी के पदाधिकारी।

शिवपुरी @ पत्रिका. जिले के दिनारा में थनरा स्थित पीके यूनिवर्सिटी में शनिवार को मानवाधिकार दिवस के मौके पर विधि विभाग व राष्ट्रीय सेवा योजना द्वारा वाद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। प्रतियोगिता में विद्यार्थियों ने मृत्युदंड के पक्ष व विपक्ष में अपने तर्क प्रस्तुत किए। विजेता घोषित किए गए विद्यार्थियों को कुलपति प्रो. रंजीत सिंह ने

पुरस्कार देकर सम्मानित किया। कार्यक्रम के दौरान निदेशक जितेन्द्र मिश्रा, विधि विभागाध्यक्ष, एनएसएस समन्वयक और विधि, कृषि व नर्सिंग आदि विभागों के छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे। इसके अलावा राष्ट्रीय सेवा योजना से जुड़े विद्यार्थियों ने एक दिवसीय शिविर आयोजित कर ग्रामवासियों को यातायात नियमों की जानकारी भी दी।

‘बुन्देलखण्ड क्षेत्र की जैव विविधता-परिप्रेक्ष्य एवं अनुसंधान का दायरा’ विषय पर वेबिनार सम्पन्न

पी के विश्वविद्यालय व इंडियन बायोडायवर्सिटी कंजर्वेशन सोसाइटी के संयुक्त तत्वाधान में वन्यजीव सप्ताह के अंतर्गत आयोजित किया गया वेबिनार

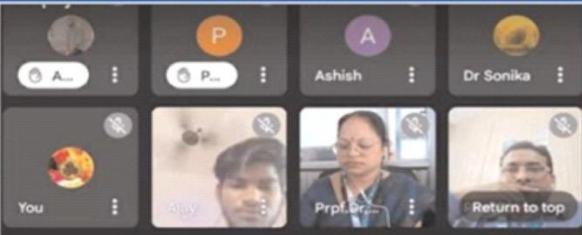
संवाददाता दैनिक पालिग्राफ

शुक्र, 7 अक्टूबर 2023 (दैनिक पालिग्राफ)। शनिवार को पी के विश्वविद्यालय व इंडियन बायोडायवर्सिटी कंजर्वेशन सोसाइटी के संयुक्त तत्वाधान में बुन्देलखण्ड क्षेत्र की जैव विविधता-परिप्रेक्ष्य एवं अनुसंधान का दायरा विषय पर वेबिनार का आयोजन किया गया।

वेबिनार में मुख्य अतिथि के रूप में देवेन्द्र कुमार, (आईएएस, पूर्व प्रधान मुख्य वन संरक्षक पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, लखनऊ, उत्तर प्रदेश), विशिष्ट अतिथि के रूप में प्रोफेसर डॉ. पवन कुमार (डीन अकादमिक, पी के युनिवर्सिटी शिवपुरी, मध्य प्रदेश), मुख्य वक्ता के रूप में डॉ. अश्विनी कुमार, वन्यजीव जीवविज्ञानी (भारतीय जैव विविधता संरक्षण सोसाइटी, श्रौती, उत्तर प्रदेश) उपस्थित रहे। वेबिनार की अध्यक्षता प्रोफेसर (डी) रवींद्र सिंह (कुलपति, पी के युनिवर्सिटी, शिवपुरी, मध्य प्रदेश) एवं जितेन्द्र मिश्रा, (निदेशक, पी के युनिवर्सिटी शिवपुरी, मध्य प्रदेश) ने की। मुख्य वक्ता डॉ. अश्विनी कुमार (वन्यजीव विशेषज्ञ) ने कहा कि जैव विविधता का अर्थ है जीवन की समृद्धि विविधता-तीव्र, जलवायु व सूक्ष्म जीव सार्वजनिक वे उस वातावरण का निर्माण करते हैं जिसमें वे



रहते हैं। जैवविविधता मनुष्य के भोजन, ईंधन, आवास, कपड़े और चिकित्सा जैसी सुविधाएँ जल्दतराँ को पूरा करती है। पारिस्थितिकी तंत्र परतण, बीज फैलाव, जलवायु नियमन जल शुद्धिकरण, पोषक चक्र और कृषि कीटों के नियंत्रण जैसी महत्वपूर्ण सेवाएँ प्रदान करते हैं। जैव विविधता संभावित लाभों, सांस्कृतिक मूल्य, आवासीय और धार्मिक आस्था के लिए भी महत्वपूर्ण है। उन्होंने कहा कि बुन्देलखण्ड के संरक्षित क्षेत्र पन्ना राष्ट्रीय उद्यान, भागीर राष्ट्रीय



उद्यान, वीरगंगा दुर्गावती टाइनर रिजर्व, सनीपुर वन्यजीव अभयारण्य, महावीर स्वामी वन्यजीव अभयारण्य, विजय सागर पक्षी अभयारण्य, औरछा मेघर रिजर्व बुन्देलखण्ड क्षेत्र में समृद्ध जैवविविधता है, इसमें अनुसंधान कार्य और संरक्षण परियोजनाओं की अपार संभावनाएँ हैं। वेबिनार में अन्य वक्ताओं द्वारा बुन्देलखण्ड क्षेत्र की जैव विविधता के विभिन्न पहलुओं पर चर्चा की गई। वेबिनार के दौरान पहलुओं के क्षेत्र की जैव विविधता के संरक्षण के लिए स्थानीय लोगों को जैव विविधता के महत्व के बारे में जागरूक करने परवर्तन को बढ़ावा देने, सरकारी नीतियों को मजबूत करने के लिए सुझाव दिए गए। इन सुझावों को लागू करने से बुन्देलखण्ड क्षेत्र की जैव विविधता को संरक्षित करने में मदद मिलेगी।

वेबिनार में पी के विश्वविद्यालय से वेबिनार की आयोजन समिति में सम्बंधित विभाग के विभागाध्यक्ष, शिक्षक गण एवं इंडियन बायोडायवर्सिटी कंजर्वेशन सोसाइटी की आयोजन समिति डॉ. सोनिका कुशवाहा सहित अन्य पदाधिकारी एवं सदस्य उपस्थित रहे।

“वृक्षारोपण के महत्व” शीर्षक पर अतिथि व्याख्यान सम्पन्न

संवाददाता दैनिक पालिग्राफ

शिवपुरी, 27 दिसम्बर 2023 (दैनिक पालिग्राफ)। पीके विश्वविद्यालय, शिवपुरी (म०प्र०) के कला संकाय द्वारा बुधवार को “वृक्षारोपण के महत्व” शीर्षक पर अतिथि व्याख्यान आयोजित किया गया। व्याख्यान का आयोजन कला संकाय के विभागाध्यक्ष डॉ० विक्रान्त शर्मा के नेतृत्व में किया गया। व्याख्यान में मुख्य अतिथि के रूप में पी० के० विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा एवं कार्यवाहक कुलपति प्रो० (डी०) जी० पवन कुमार व कुलसचिव डॉ० दीपेश नामदेव और मुख्य वक्ता के रूप में विश्वविद्यालय के कृषि संकाय से असिस्टेंट प्रोफेसर अजय जाटव उपस्थित रहे। विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा ने पी० के० के महत्व पर प्रकाश डालते हुए बताया कि पेड़-पौधों से हमें फल व फूल मिलते हैं व इससे विभिन्न तरह की औषधियाँ भी तैयार होती हैं जोकि अनेक बीमारियों में काम आती हैं। उन्होंने कहा कि हमारा जीवन ही पर्यावरण पर केंद्रित है। इसलिए हमें अपने जीवनकाल में कम से कम एक पौधा लगाकर प्रकृति के विकास में सहायक बनना चाहिए। उन्होंने छात्र छात्राओं से पौधारोपण करने का आह्वान किया। उन्होंने कहा कि पर्यावरण संतुलन के लिए जरूरी है कि प्रत्येक व्यक्ति पौधारोपण करे, साथ ही उनकी रक्षा भी करे। विश्वविद्यालय के कार्यवाहक कुलपति प्रो० (डी०) जी० पवन कुमार ने बताया कि वृक्ष हमारे लिए कई तरह से फायदेमंद हैं। उन्होंने कहा कि पेड़-पौधों का मानव जीवन में बड़ा महत्व है। ये हमें न सिर्फ ऑक्सीजन देते हैं बल्कि इनसे हमें अनेक प्रकार के



फल-फूल, जड़ी बूटियाँ और लकड़ियाँ आदि प्राप्त होती हैं। घर के आसपास पौधारोपण करने से गर्मी, मूषारण आदि की समस्या से बचा जा सकता है। उन्होंने कहा कि वृक्षारोपण हमारे पर्यावरण को स्वच्छ और स्वस्थ बनाने में मदद करता है। उन्होंने कहा कि वृक्षारोपण के लिए सही समय सर्दियों का मौसम है। इस समय में वृक्षों की जड़ें अच्छी तरह से स्थापित हो जाती हैं और वे तेजी से बढ़ते हैं। उन्होंने वृक्षारोपण के लिए कुछ महत्वपूर्ण सुझाव भी दिए। उन्होंने कहा कि वृक्षों को ऐसे स्थान पर लगाया जाना चाहिए जहाँ

उन्हें पर्याप्त धूप और पानी मिले। साथ ही, वृक्षों की सिंचाई नियमित रूप से की जानी चाहिए। मुख्य वक्ता के रूप में उपस्थित असिस्टेंट प्रोफेसर अजय जाटव ने छात्र-छात्राओं को वृक्षारोपण के महत्व के बारे में विस्तार से बताते हुए औषधीय पौधे तुलसी एवं नीम के गुणों पर अपना सारगर्भित व्याख्यान प्रस्तुत किया। व्याख्यान के अंत में, हिंदी विभाग के विभागाध्यक्ष द्वारा सभी का आभार व्यक्त किया गया। इस अवसर पर कला संकाय के शिक्षक-शिक्षिकाओं सहित छात्र-छात्राएँ भी उपस्थित रहे।

प्रकृति से हस्तक्षेप किए बिना इसे स्वच्छ व हरा-भरा रखना हमारी जिम्मेदारी: डॉ. सिंह

वन महोत्सव के तहत किया पौधारोपण

भास्कर संवाददाता : दिग्वारा

कस्मे में स्थित पीके विश्वविद्यालय में वन महोत्सव कार्यक्रम के तहत वृक्षारोपण किया गया। इसमें पीके विश्वविद्यालय कुलपति डॉ. रवींद्र सिंह द्वारा “कस्मे” का पौधा लगाया गया। इस मौके पर कहा कि प्रकृति में हस्तक्षेप किए बिना इसे स्वच्छ और हरा-भरा रखना हमारी जिम्मेदारी है। प्रशासन निदेशक जीतेंद्र मिश्रा ने आज का पौधा लगाया गया और पर्यावरण के बारे में कहा गया कि पृथ्वी पर मनुष्य के जीवन रहने के लिए स्वस्थ वातावरण को हमें बचाना और आभार व्यक्त करना है। स्वच्छ वातावरण का सीधा असर व्यक्ति की शारीरिक और मानसिक स्थिति पर पड़ता है। मानव जनता ने इस महत्वपूर्ण पर्यावरण तंत्र के संतुलन



को बचाने का प्रयास करना है। इसका प्रतिकूल प्रभाव हमारे जीवन पर पड़ता है। मानव जनता ने इस महत्वपूर्ण पर्यावरण तंत्र के संतुलन

कि हम अपने पर्यावरण को स्वच्छ रखें और इसका संरक्षण करें। कार्यवाहक कुलपति पवन

पीके यूनिवर्सिटी में हिंदी की उपादेयता विषय पर वेबिनार आयोजित हिंदी भाषा संचार, शिक्षा, संस्कृति और व्यवसाय में काफी उपयोगी है : मिश्रा

शिवपुरी (पत्रिका, जिले के दिनारा में बनरा स्थित पीके यूनिवर्सिटी में अंतरराष्ट्रीय हिंदी दिवस पर बुधवार को कला संकाय ने हिंदी की उपादेयता विषय पर वेबिनार के साथ ऑनलाइन अतिथि वक्ता परिचर्चा आयोजित की। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा, कार्यवाहक कुलपति प्रो० डॉ० जीपवन कुमार सहित कुलसचिव डॉ० दीपेश नामदेव उपस्थित रहे। वेबिनार का उद्घाटन करते हुए प्रशासनिक निदेशक मिश्रा ने बताया कि हिंदी भाषा का विश्व में तेजी से प्रसार हो रहा है। हिंदी भाषा हमारे लिए संसार, शिक्षा, संस्कृति और व्यवसाय में काफी उपयोगी है। वर्तमान वैश्वीकरण के दौर में हिंदी पूरे विश्व में प्रभावशाली भाषा बनकर उभरी है। कार्यवाहक कुलपति पवन



यूनिवर्सिटी में कार्यक्रम के दौरान मौजूद पदाधिकारी।

कुमार ने हिंदी भाषा की उपादेयता एवं हिंदी भाषा के वैश्विक प्रसार के विभिन्न पहलुओं पर प्रकाश डाला। अतिथि वक्ता परिचर्चा में विश्वविद्यालय में संचालित विभिन्न प्रकार की राज्य व राष्ट्रीय गतिविधियों के बारे में जानकारी प्रदान करते हुए बताया गया कि किस प्रकार नवीन छात्र-छात्राओं को पीके विश्वविद्यालय खेल के साथ सभी

विधाओं में प्लेटफार्म उपलब्ध कराते हुए सक्षम बनाता है। कार्यक्रम का संचालन हिंदी विभाग से डॉ० मालाक्ष्मी जोशी ने किया। अंत में हिंदी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ० विक्रान्त शर्मा ने आभार व्यक्त किया इस अवसर पर विश्वविद्यालय के हिंदी विभाग के शिक्षक-शिक्षिकाओं, छात्र-छात्राओं और हिंदी भाषा प्रेमियों उपस्थित रहे।

स्वदेश

गवालियर - मुख्य संस्करण

11 Jan 2024

म. अवकाश नव खता ह. ठा. तमाम छात्र-छात्राएं एवं कर्मचारी व अधिकारी स्कूल कॉलेज व कार्यालय

पुष्पाचम कात रामा, भुरद पाठक, राजेंद्र पांडे, सुरेश भागव, हरिवंस त्रिवेदी, चंद प्रकाश शर्मा, हरगोविंद

रामा, बालकृष्ण [मश्रा, एडवाकट राजीव शर्मा, एडवोकेट सुखदेव शर्मा आदि मुख्य हैं।

प्रारूप मतदाता सूची का प्रकाशन किया जा चुका है। अभी 22 जनवरी तक मतदाता सूची में नाम जोड़ने,

राजनाताक दल का प्रतानाथय का भा महत्वपूर्ण भूमिका है, वह लोगों तक यह जानकारी पहुंचाएं।

आयोजन

हिंदी की उपादेयता विषय पर वेबिनार में अभिभावकों के साथ हुई परिचर्चा

हिन्दी पूरे विश्व में प्रभावशाली भाषा बनकर उभरी है: मिश्रा

रवदेश संवाददाता ■ शिवपुरी

पी. के. विश्वविद्यालय के कला संकाय द्वारा अंतर्राष्ट्रीय हिंदी दिवस के उपलक्ष्य में (हिंदी की उपादेयता) विषय पर एक वेबिनार के साथ ऑनलाइन अभिभावक परिचर्चा का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि के रूप में विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा एवं कार्यवाहक कुलपति प्रो. डॉ. जी. पवन कुमार सहित कुलसचिव डॉ. दीपेश नामदेव उपस्थित रहे।

वेबिनार का उद्घाटन विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा ने किया। उन्होंने अपने उद्घाटन भाषण में कहा कि हिंदी भाषा का विश्व में तेजी से प्रसार हो रहा। उन्होंने कहा कि हिंदी भाषा हमारे लिए संचार, शिक्षा,

संस्कृति और व्यवसाय में काफी उपयोगी है, वर्तमान वैश्वीकरण के दौर में हिन्दी पूरे विश्व में प्रभावशाली भाषा बनकर उभरी है। आज दुनियाभर में करोड़ों की संख्या में लोग हिंदी बोलते हैं। हिंदी का उपयोग अंतर्राष्ट्रीय संगठनों, जैसे संयुक्त राष्ट्र विश्व स्वास्थ्य संगठन और विश्व बैंक में भी किया जाता है।

कार्यवाहक कुलपति कुलपति प्रो. डॉ. जी. पवन कुमार ने हिंदी भाषा की उपादेयता एवं हिंदी भाषा के वैश्विक प्रसार के विभिन्न पहलुओं पर प्रकाश डाला। उन्होंने कहा कि आज पूरी दुनिया में सैकड़ों विश्वविद्यालयों तथा अन्य शैक्षणिक संस्थानों में हिन्दी भाषा पढ़ाई जा रही है जो गर्व का विषय है। उन्होंने बताया कि सोशल मीडिया और संचार माध्यमों में हिंदी का प्रयोग निरंतर बढ़

रहा है। वेबिनार में अन्य वक्ताओं ने भी हिंदी भाषा के वैश्विक प्रसार पर अपने विचार व्यक्त किए। अभिभावक परिचर्चा में विश्वविद्यालय में संचालित विभिन्न प्रकार की राज्य व राष्ट्रीय गतिविधियों के बारे में जानकारी प्रदान करते हुए बताया गया कि किस प्रकार नवीन छात्र-छात्राओं को पीके विश्वविद्यालय खेल के साथ सभी विधाओं में प्लेटफार्म उपलब्ध कराते हुए सक्षम बनाता है। कार्यक्रम का संचालन हिन्दी विभाग से डॉ. महालक्ष्मी जीहरी ने किया। अंत में हिंदी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. विकास शर्मा ने सभी का आभार व्यक्त किया। इस अवसर पर पीके विश्वविद्यालय के हिंदी विभाग के शिक्षक, शिक्षिकाएं, छात्र-छात्राएं और हिंदी भाषा प्रेमी उपस्थित रहे।

डॉ. बीके शर्मा को राष्ट्र गौरव सम्मान

शिवपुरी। नगर के प्रसिद्ध समाज सेवी एवं स्वास्थ्य विभाग से सेवानिवृत्त डॉ. बीके शर्मा को हरिद्वार में राष्ट्र गौरव सम्मान से सम्मानित किया गया। यह सम्मान उन्हें अंतरराष्ट्रीय मानवाधिकार एवं अपराध नियंत्रण संगठन में रहते हुए उत्तेखनीय कार्यों के लिए दिया गया है। सम्मान के रूप में उन्हें प्रशस्ति पत्र एवं प्रतीक चिह्न दिए गए। इस कार्यक्रम के संयोजक संगठन के अध्यक्ष मोहित नवानी थे। कार्यक्रम राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र के पांच सितारा होटल रेडिसन ब्यू में सम्पन्न हुआ। कार्यक्रम में अनेक केटीय एवं उत्तरप्रदेश सरकार के मंत्री मौजूद थे। डॉ. बीके शर्मा को इस सम्मान के मिलने पर डॉ. एएल शर्मा, डॉ. एसके पुराणिक, डॉ. पीडी गुप्ता, डॉ. एचपी जैन, डॉ. डीके बंसल, डॉ. गोविंद सिंह, डॉ. आरके जैन, प्रो. प्रदीप भागव, प्रमोद भागव, डॉ. वृजेश मंगल, महेश भागव, सुनील सारोना आदि ने बधाईयां दी हैं।



पीके यूनिवर्सिटी में नर्सिंग संकाय ने सीपीआर पर किया जागरूक



शिवपुरी@पत्रिका. जिले के करैरा में धनरा स्थित पीके यूनिवर्सिटी के ऑडिटोरियम में बुधवार को नर्सिंग संकाय ने हृदयरोग संबंधी आपातकालीन उपचार सीपीआर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किया।

कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों, शिक्षकों और कर्मचारियों को सीपीआर के बुनियादी सिद्धांतों और तकनीक के बारे में शिक्षित करना था। कार्यक्रम में लगभग 125 लोग शामिल हुए। विद्यार्थियों ने सीपीआर सीखने में रुचि दिखाई। इस अवसर पर राष्ट्रीय बोर्ड ऑफ एग्जामिनेशन इन मेडिकल साइंस (एनबीईएमएस) ने सभी प्रतिभागियों को कार्यक्रम में

भागीदारी का डिजिटल प्रमाण पत्र भी जारी किया। कार्यक्रम के मुख्य वक्ता प्रो. एम. बाजपेयी ने सीपीआर के इतिहास, सिद्धांतों और तकनीकों के बारे में जानकारी दी। उन्होंने छात्रों को सीपीआर कैसे करें, इसका नमूना करके भी दिखाया। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि पीके विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा मौजूद रहे। कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. डॉ. रंजीत सिंह, कुलपति दीपेश नामदेव, डीन अकादमिक प्रो. डॉ. जी. पवन कुमार सहित नर्सिंग संकाय के विभागाध्यक्ष, शिक्षक, शिक्षिकाएं, छात्र-छात्राएं एवं कर्मचारी मौजूद रहे।

पीके यूनिवर्सिटी में पौधारोपण के महत्व पर व्याख्यान

पेड़-पौधों से हमें ऑक्सीजन के साथ औषधियां भी मिलती हैं: मिश्रा

शिवपुरी@पत्रिका. जिले के दिनारा में थनरा स्थित पीके यूनिवर्सिटी में बुधवार को कला संकाय ने पौधारोपण के महत्व शीर्षक पर अतिथि व्याख्यान का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ विक्रांत शर्मा के नेतृत्व में किया। इसमें पौधारोपण के महत्व के बारे में प्रकाश डाला गया।

मुख्य अतिथि पीके यूनिवर्सिटी के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा, कार्यवाहक कुलपति प्रो डॉ जी पवन कुमार, कुलसचिव डॉ दीपेश नामदेव और मुख्य वक्ता के रूप में विश्वविद्यालय के कृषि संकाय से असिस्टेंट प्रोफेसर अजय जाटव उपस्थित रहे। प्रशासनिक निदेशक मिश्रा ने बताया कि पेड़-पौधों से हमें फल व फूल अकेले नहीं बल्कि



कार्यक्रम में मौजूद यूनिवर्सिटी के पदाधिकारी।

विभिन्न प्रकार की औषधियां भी मिलती हैं। साथ ही सबसे जरूरी ऑक्सीजन भी हमें पेड़-पौधे देते हैं। हमारा जीवन ही पर्यावरण पर केंद्रित है। इसलिए हमें अपने जीवनकाल में कम से कम एक पौधा लगाकर प्रकृति के विकास में सहायक बनना चाहिए। कार्यवाहक कुलपति पवन कुमार ने बताया गया कि वृक्ष हमारे

लिए कई तरह से फायदेमंद है। मुख्य वक्ता प्रोफेसर अजय जाटव ने औषधीय पौधे तुलसी एवं नीम के गुणों पर अपना सारगर्भित व्याख्यान प्रस्तुत किया। व्याख्यान के अंत में हिंदी विभाग के विभागाध्यक्ष ने सभी का आभार प्रकट किया। इस अवसर पर कला संकाय के शिक्षक व छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।

स्वदेश

ग्वालियर - मुख्य संस्करण

26 Aug 2023

आज का समाचार 199। समा पत्र पर पराधा व्यवस्थित संचालित मिला।

कैरियर के लिए सिर्फ डिग्री काफी नहीं : डॉ. आफताब

पी.के. विश्वविद्यालय में एक दिवसीय अतिथि व्याख्यान का हुआ आयोजन

स्वदेश संवाददाता ■ शिवपुरी

कैररा स्थित पीके विश्वविद्यालय के फैकल्टी ऑफ मैनेजमेंट द्वारा एक दिवसीय अतिथि व्याख्यान का आयोजन किया गया, जिसमें मुख्य वक्ता के रूप में बीएचईएल प्रोफेसर डॉ. आफताब आलम उपस्थित हुए। व्याख्यान के मुख्य बिंदु प्रोफेशनल रिकलेंस डेवलपमेंट, कम्युनिकेशन, एजुकेशन और सोशल वर्क पर आधारित रहे। विद्यार्थियों को कैरियर में उनका महत्व समझाते हुए उन्होंने कहा कि एक अच्छा प्रोफेशनल वह है जो अपने व्यवहार, बोलचाल की भाषा आदि में भी अपने प्रोफेशन को प्रदर्शित करे। इसके अलावा उन्होंने डिग्री संबंधी ज्ञान को कैरियर ग्रोथ के लिए नाकामि बताते हुए प्रोफेशनल स्टडीज से जुड़ी अन्य गतिविधियों, चर्चाओं आदि में



भाग लेते रहने के लिए विद्यार्थियों को प्रोत्साहित किया। बीएचईएल प्रोफेसर डॉ. आफताब आलम ने विद्यार्थियों के लिए उन्होंने विश्वविद्यालय के छात्र-छात्राओं को आमंत्रित किया। साथ ही कैरियर, ट्रेनिंग, प्लेसमेंट आदि से जुड़े विद्यार्थियों के सवालों के जवाब भी दिए। कार्यक्रम के अंत में उन्हें स्मृति चिन्ह भेंट कर

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. डॉ. रंजीत सिंह ने उनका आभार व्यक्त किया। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के प्रशासनिक निदेशक जितेन्द्र मिश्रा, कुलसचिव डॉ. दीपेश नामदेव, डीन अकादमिक डॉ. जी पवन कुमार सहित समस्त विभागों के विभागाध्यक्ष, शिक्षक व छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।



आजादी के 75 साल पूरे होने के बाद, भारत अपनी आजादी की 100वीं वर्षगांठ के लिए तैयारी कर रहा है। इस अवसर को यादगार बनाने के लिए, माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी जी 11 दिसंबर 2023 को सुबह 10.30 बजे डिजिटल रूप से #ViksitBharat@2047 पोर्टल का उद्घाटन करेंगे। इस कार्यक्रम के अंतर्गत <https://webcast.gov.in/> पर विद्यार्थियों के साथ बातचीत करेंगे। इस पोर्टल के माध्यम से विद्यार्थियों को भारत को विकसित भारत बनाने के लिए अपने विचारधारा प्रस्तुत करने का माध्यम प्राप्त होगा। यह एक अनूठा अवसर होगा कि वे माननीय प्रधानमंत्री जी के उद्बोधन से सीखें। यह बातचीत भारतीय विद्यार्थियों के लिए एक महत्वपूर्ण अवसर है। यह उन्हें भारत के विकास में अपनी भूमिका निभाने और देश के भविष्य को आकार देने का अवसर प्रदान करेगा।

पी० के० विश्वविद्यालय सभी छात्र-छात्राओं से उपरोक्त ऑनलाइन कार्यक्रम में अधिक से अधिक संख्या में भाग लेने के लिए आग्रह करता है।

20:30

★ कुलगीत ★

पी. के. ! तूँ शिक्षा की राजधानी, तुम्हारी जय हो तुम्हारी जय हो ।
जे.पी. के श्रम की अमर कहानी, तुम्हारी जय हो तुम्हारी जय हो ॥

है राम राजा की छत्र छाया। पीतांबर मां की है ये माया ।
महावीर जी की ये निशानी। तुम्हारी जय हो तुम्हारी जय हो ॥

मध्य प्रदेश का निजी प्रकल्प है, संभाग ग्वालियर का शिक्षा कल्प है ।
है शिवपुरी जनपद की ये बानी। तुम्हारी जय हो - 2 ॥

शिव भक्त जे.पी., की शिव कृपा है, यहां शिवालय में शिव छटा है,
है शिवपुरी यहां शिवजी शिवानी। तुम्हारी जय हो - 2 ॥

वीरांगना लक्ष्मी जी की थाती। झलकारी बाई की है ये माटी
आजाद चंद्रशेखर की जवानी। तुम्हारी जय हो - 2 ॥

कला कृषि तकनीकी प्रशिक्षण, वाणिज्य विज्ञान फार्मसी शिक्षण ।
विधि वैद्य योग नर्सिंग विद्या दानी। तुम्हारी जय हो - 2 ॥

(रचयिता एवं समर्पक)

प्रो. (डॉ.) योगेश चंद्र दुबे

कुलपति, पी० के० विश्वविद्यालय, शिवपुरी (म०प्र०)