



Mahatma Phule Shikshan Sanstha's
Karmaveer Bhaurao Patil College, Urun-Islampur
ONE DAY WORKSHOP ON

“Drone Technology”

Organized by Department of Geography (UG & PG)

02nd September 2024

9.30 a.m. to 11.00 a.m.



Resource Person: Bajirao Nangare Patil

Asst. Accountable Manager, RIT Remote (Drone) Pilot Training Organization

Avadhut Patil

Drone Instructor, RIT Remote (Drone) Pilot Training Organization

Chair Person: Prof. (Dr.) Nitin Shinde

In charge Principal, K. B. P. College Urun-Islampur

Presence: Capt. Dr. Shankar K. Mane

Head Department of Geography (UG & PG) K.B.P. College Urun-Islampur

Co ordinator : Dr. Alka Patil

Department of Geography (UG & PG) K.B.P. College Urun-Islampur

Venue: Assembly Hall G-14 & Drone Practical at College Stage

MAHATMA PHULE SHIKSHAN SANSTHA'S
KARMAVEER BHAURAO PATIL COLLEGE URUN- ISLAMPUR
POST GRADUATE DEPARTMENT OF GEOGRAPHY
M.A. /M.Sc. GEOGRAPHY

Drone workshop Report

Title of the Activity	Workshop- Drone Technology	Coordinator
Name of the Department	Geography	Dr. S. K. Mane
Day, Date, Time	02 September 2024 9.30 a.m. to 11.00 a.m.	
No. of Participants	86 students and 48Faculty.	
Class involved	M.A. / M.Sc. I & II GEOGRAPHY	
Brief Report	Drone is a useful invention in the new context of knowledge-science-technology. Drone was created due to special research and its multiple uses were noticed by everyone and that too in a short period of time. That is why drone technology is not just an experiment but is being used everywhere from individuals to businesses and from agriculture to the government system. Due to this advanced technology, new areas of job and employment are open in terms of career, business growth and more than 1000 women have entered this business. This was stated by Prof. Bajirao Nangre-Patil. He was speaking as the chief guide at the Drone Technology workshop organized by the Geography Department at Karmaveer Bhaurao Patil College of Mahatma Phule Education Institute here. On this occasion, Mr. Avadhoot Patil gave training to the students on how to operate a drone. He provided information	

	<p>about drones, how drones work, use of drones, and the increasing demand in various sectors. In-charge Principal Dr. Nitin Shinde inaugurated the workshop. Vice Principal Dr. P. V. Gaikwad was present. Head of the Department of Geography Dr. S. K. Mane welcomed and introduced. Dr. Priti Kharade moderated the program. The coordinator of the workshop was Dr. Alka Patil. Dr. Sandeep Patil proposed the vote of thanks. Prof. Sambhaji Navadkar, Prof. Anil Mali coordinated.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


 Head
 Department of Geography
 Karmaveer Bhaurao Patil College
 Unn-Islampur, Dist-Sangli-415409

Dr. S. K. Mane
Coordinator



Karmaveer Bhaurao Patil College, Uran-Islampur
ONE DAY WORKSHOP ON
"Drone Technology"
Organized by Department of Geography (UG & PG)
02-September, 2024
8:30 a.m. to 11:30 a.m.

3759+29X, baher road, near kbp college, Uran, Uran Islampur, Maharashtra
415409, India

Latitude
17.0572519°

Longitude
74.2687367°

Local 11:34:24 AM
GMT 06:04:24 AM

Altitude 589 meters
Monday, 02.09.2024

Note : Captured by GPS Map Camera Lite





ड्रोन टेक्नॉलॉजीमुळे करिअरचे नवे क्षेत्रे खुले नांगरे-पाटील : 'कर्मवीर'मध्ये कार्यशाळा

इस्लामपूर, ता. ३ : "ड्रोन हा ज्ञान, विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाच्या संदर्भातील उपयुक्त आविष्कार आहे. आधुनिक काळातील ड्रोन तंत्रज्ञान व्यक्तीपासून व्यवसायापर्यंत व शेतीपासून शासन व्यवस्थेपर्यंत सर्वत्र उपयोगात येत आहे. या प्रगत टेक्नॉलॉजीमुळे करिअरच्या दृष्टीने व्यवसायवाढीसह नोकरी-रोजगाराची नवनवीन क्षेत्रे खुली झाली आहेत. त्याचा विद्यार्थ्यांनी लाभ घ्यावा," असे प्रतिपादन प्रा. बाजीराव नांगरे-पाटील यांनी केले.

येथील महात्मा फुले शिक्षण संस्थेच्या कर्मवीर भाऊराव पाटील कॉलेजमधील भूगोल विभागाने आयोजित केलेल्या 'ड्रोन टेक्नॉलॉजी' या विषयावरील

कार्यशाळेत प्रमुख मार्गदर्शक म्हणून ते बोलत होते. प्रभारी प्राचार्य डॉ. नितीन शिंदे यांनी कार्यशाळेचे उद्घाटन केले.

अवधूत पाटील यांनी प्रत्यक्ष ड्रोन चालवण्याचे प्रशिक्षण विद्यार्थ्यांना दिले. ड्रोन कशा प्रकारे कार्य करतो, ड्रोनची उपयुक्तता, विविध क्षेत्रातील वाढती मागणी यासंदर्भात त्यांनी माहिती दिली. उपप्राचार्य डॉ. पी. व्ही. गायकवाड उपस्थित होते. डॉ. एस. के. माने यांनी स्वागत आणि प्रास्ताविक केले. डॉ. प्रीती. खराडे यांनी सूत्रसंचालन केले. डॉ. अलका पाटील यांनी कार्यशाळेचे समन्वयक म्हणून काम पाहिले. डॉ. संदीप पाटील यांनी आभार मानले. नावडकर, यांनी संयोजन सहाय्य केले.

सांगली | ■ गुरुवार, दि. ५ सप्टेंबर २०२४

९

ड्रोन तंत्रज्ञानातील रोजगार संधीचा विद्यार्थ्यांनी लाभ घ्यावा : प्रा. नांगरे

जनप्रवास । इस्लामपूर

आधुनिक काळातील ड्रोन तंत्रज्ञान व्यक्तींपासून व्यवसायापर्यंत व शेतीपासून शासनव्यवस्थेपर्यंत सर्वत्र उपयोगात येत आहे. प्रगत टेक्नॉलॉजीमुळे करिअरच्या दृष्टीने व्यवसायासाठीसह नोकरी रोजगाराचे नवनवीन क्षेत्रे खुली झाली आहेत. याचा विद्यार्थ्यांनी लाभ घ्यावा असे अवाहन प्रा. याजीराव नांगरे-पाटील यांनी केले.

येथील महात्मा फुले शिक्षण संस्थेच्या कर्मवीर भाऊराव पाटील कॉलेजमधील भूगोल विभागाने आयोजित केलेल्या 'ड्रोन टेक्नॉलॉजी' विषयावरील कार्यशाळेत प्रमुख मार्गदर्शक म्हणून ते बोलत होते. प्रभारी प्राचार्य डॉ. नितीन शिंदे यांनी या कार्यशाळेचे उद्घाटन केले.

अवभूत पाटील म्हणाले, ड्रोन हा ज्ञान विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाच्या संदर्भातील उपयुक्त अविष्कार आहे.



■ कर्मवीर भाऊराव पाटील कॉलेजमध्ये ड्रोन टेक्नॉलॉजी हाताळणीचे प्रात्यक्षिक सादर करताना प्रा. याजीराव नांगरे-पाटील सोबत प्राचार्य डॉ. नितीन शिंदे, डॉ. एस. के. माने आदी.

विशेष संशोधनापोटी ड्रोनची निर्मिती झाली आहे. विविध क्षेत्रातील त्याचे बहुविध उपयोजन सर्वोच्चतेचे लक्षात आले असल्याचे त्यांनी सांगितले तसेच त्यांनी प्रत्यक्ष ड्रोन चालवण्याचे प्रशिक्षण विद्यार्थ्यांना दिले. ड्रोन कशा प्रकारे कार्य करतो, ड्रोनची उपयुक्तता, विविध क्षेत्रातील वाढती मागणी यासंदर्भात त्यांनी माहिती दिली.

यावेळी उपप्राचार्य डॉ. पी. व्ही. गायकवाड उपस्थित होते. प्रा. संभाजी नावडकर, प्रा. अनिल माळी यांनी संयोजन सहाय्य केले. डॉ. एस. के. माने यांनी स्वागत व प्रास्ताविक केले. डॉ. प्रीती खराडे यांनी सूत्रसंचालन केले. डॉ. अलका पाटील यांनी कार्यशाळेचे समन्वयक म्हणून काम पाहिले. डॉ. संदीप पाटील यांनी आभार मानले.

Name	Signature
Rani Juvraj: Jadhav	R. J. Jadhav
Parthi Dipak Shingade	Shingade
Prerana Sanjay Jadhav	P. S. Jadhav
Vaishnavi Ramesh Sakhe	Sakhe
Samika Urmik Patil	U. Patil
Rajashree Suresh Birajdar	Birajdar
Anushka Krishnadeo Atakekar	Anushka
Sanika Dharmagay Shingade	Shingade
Pruthi Avirash Kumbhar	Pruthi
Shweta Prakash Jadhav	Shweta
Sanika Anil Sathe	Sathe
Sakshi Subhash Patil	Patil
Dipti Bhaskar Kadam	DKadam
Shruti Pandurang Yadav	Shruti
Dr. Trupti Thorat	Trupti
Prof. Madhuri Patil	Madhuri
Dr. Sunanda R. Patil	Sunanda
Dr. Dhanashri D. Kharade	D. Kharade
AKSHATA Nivas Kumbhar	A. Kumbhar
Ankush Balu Lengua	AB
AMAN Samir Patel	A. S. Patel
Prof. Bhagyashree Powar	Bhagyashree
Dr. Priti M. Kharade	P. Kharade
Gavandi Heenakausar Salim	Gh
Dr. Alka Pandurang Patil	Alka
Navadkar S. B.	S. B.
Shinde A. N.	A. N.
H. B. Varave	H. B.
Adil Bashir Mirde	Adil
Anis Tufan Khatik	Anis
Vaishnavi Ramchandra Ghatge	V. Ghatge
Pooja Sachin Mandale	P. S. Mandale
Poochi Shubhendra Gade	Poochi
Aayesha Husen Pakjale	A. Husen

100