

Mr. Rushikesh Jagatap Guided the students of of B.Sc. III (Statistics) on
'Introduction to Python Programming Language' on Monday 20th March 2023

Shikshan Prasarak Sanstha's
Padmabhushan Vasantodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal
Department of Statistics

Report on

Guest Lecture

Date: 20th March 2023 (10.00 am to 11.00 am)

Submitted to

Internal Quality Assurance Cell (IQAC)

Date: 22/03/2023

Time: 11.00 a.m.

Venue: IQAC OFFICE

INDEX

Sr. No.	Content
1	Brochure
2	Notice
3	Invitation Letter to Guest
4	About Guest
5	Program Schedule
6	Letter of thanks
7	List of Participants
8	Glimpses
9	News in various newspapers
10	Report of Guest Lectures

Brochure: Guest Lectures

**P.V.P. MAHAVIDYALAYA, KAVATHE
MAHANKAL**

DEPARTMENT OF STATISTICS

Monday : 20th March 2023 : 10.00 a.m.

Guest Lecture

On

“Introduction to Python Programming Language”

Speaker: Mr. Rushikesh Jagtap (B.Tech Mech.)

President: Prof. Dr. M. K. Patil (Ag. Principal)

V. V. Koshti
Asso. Prof.

Shital Patil
Assi. Prof.

Prajakta Patil
Assi. Prof.

Ganesh Satpute
Assi. Prof.

Shikshan Prasarak Sanstha's
Padmabhushan Vasantodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal
Department of statistics

Date : 20th March 2023


NOTICE

All the B. Sc. II and III (Statistics) students are hereby informed that, Department of Statistics of our college is arranging Guest Lecture on 'Introduction to Python Programming Language' on Monday 20th March 2023. Kindly attend the same. Attendance is compulsory.

Venue and Time:

Guest Lecture: Annex Building Room No. 2, 10.00 a.m.


IQAC Coordinator


Acting Principal
Padmabhushan Vasantodada Patil
Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal, Dist-Surya

Program Schedule:-

Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, kavathe Mahankal

20 March 2023 , 10.00 a.m.

DEPARTMENT OF STATISTICS

★ *Guest Lecture* ★



Mr. Rushikesh Jagtap

B.Tech (Mech.)

Topic: 'Introduction to Python Programming Language'

President: Prof. Dr. M. K. Patil

(Ag. Principal)

Asso. Prof. V. V. Koshti

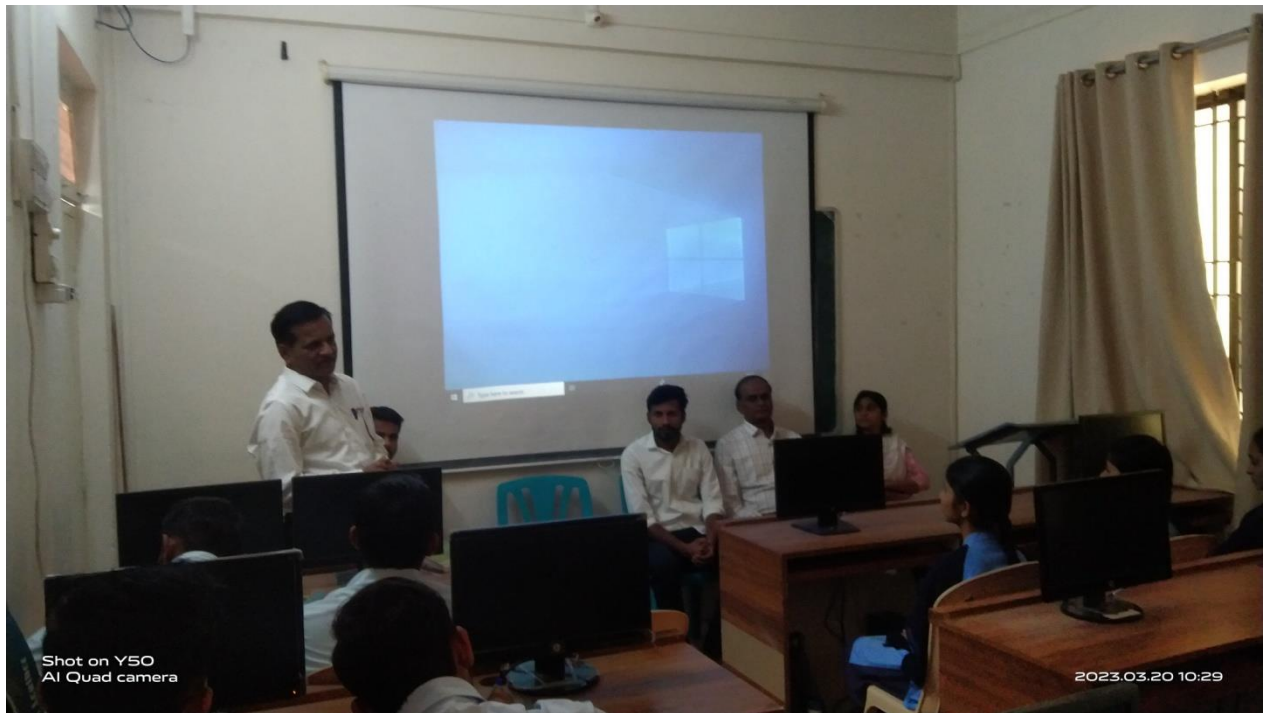
Asst. Prof. Shital Patil

Asst. Prof. Prajakta Patil

Asst. Prof. Ganesh Satpute

Department of Statistics

Glimpses :



Mr. V. V. Koshti introducing the guests.



Mr. Rushikesh Jagtap guiding the students



Prof. M. K. Patil guiding the students.

Group photo with guest.



News in various newspapers:

पुण्य नगरी

संख्याशास्त्राचा विविध क्षेत्रात उपयोग

ऋषिकेश जगताप

नागज / वार्ताहर

संख्याशास्त्रीय संकल्पना तसेच सांख्यिकीय पद्धती आणि तंत्रांचा वापर विविध प्रोग्रामिंग लॅंग्वेजमध्ये होत असल्याने आयटी इंडस्ट्रीमध्ये संख्याशास्त्राची पार्श्वभूमी असलेल्या विद्यार्थ्यांना विविध संधी उपलब्ध असल्याचे प्रतिपादन ऋषिकेश जगताप यांनी केले.

कवठेमहाकाळ येथील पद्मभूषण वसंतरावदादा पाटील महाविद्यालयातील बीएस्सी संख्याशास्त्र विषयाच्या विद्यार्थ्यांसाठी आयोजित कार्यक्रमात अतिथी व्याख्याते म्हणून जगताप बोलत होते. यावेळी प्रभारी प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील उपस्थित होते. सध्या सर्वच ठिकाणी पायथॉन (Python) या प्रोग्रामिंग भाषेचा उपयोग अनिवार्य ठरत असल्याने संख्याशास्त्राच्या विद्यार्थ्यांनी ही भाषा



कवठेमहाकाळ : बी.एस्सी. संख्याशास्त्र विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शनप्रसंगी ऋषिकेश जगताप, सोबत प्र. प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील आदी.

आत्मसात केल्यास त्यांना आयटी, सॉफ्टवेअरसह विविध क्षेत्रात करिअर करण्यास मोठा वाव असल्याचे सांगून जगताप यांनी पायथॉन विषयी मूलभूत माहिती विद्यार्थ्यांना सांगितली. यावेळी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील यांनी बी. एस्सी. पदवीनंतर शिक्षणाचे विविध पर्याय आणि संधी विद्यार्थ्यांना माहिती व्हाव्यात तसेच विविध क्षेत्रातील पायथॉनच्या उपयुक्ततेची माहिती व्हावी, यासाठी हे व्याख्यान आयोजित

केल्याचे सांगितले. प्रास्ताविक व पाहुण्यांचा परिचय प्रा. विजय कोष्टी यांनी करून दिला. सूत्रसंचालन प्रा. शीतल पाटील व प्राजक्ता पाटील तर, आभार गणेश सातपुते यांनी मानले. शिक्षण प्रसारक संस्थेचे अध्यक्ष बाळासाहेब शिंदे, सचिव सुदर्शन शिंदे, प्र. प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील यांच्या मार्गदर्शनाखाली विजय कोष्टी, गणेश सातपुते, शीतल पाटील आणि प्राजक्ता पाटील यांनी संयोजन केले.

संख्याशास्त्राचे ज्ञान हे विविध क्षेत्रात सहाय्यकारी व आवश्यक-ऋषिकेश जगताप



दै. तुफान क्रांती कवठेमहांकाळ:

येथील पद्मभूषण वसंतरावदादा पाटील महाविद्यालयातील बी.एस्सी. संख्याशास्त्र विषयाच्या विद्यार्थ्यांसाठी नुकतेच अतिथी व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले होते. यावेळी अतिथी व्याख्याते म्हणून ऋषिकेश जगताप उपस्थित होते. याप्रसंगी बोलताना जगताप यांनी 'संख्याशास्त्रीय संकल्पना' तसेच 'सांख्यिकीय पद्धती आणि तंत्रांचा' वापर विविध प्रोग्रामिंग लॅंग्वेज मध्ये होत असल्याने आय टी इंडस्ट्री मध्ये संख्याशास्त्राची पार्श्वभूमी असलेल्या विद्यार्थ्यांना विविध संधी उपलब्ध असल्याचे स्पष्ट केले. तसेच सध्या सर्वच ठिकाणी पायथॉन (झींहेप) या

प्रोग्रामिंग लॅंग्वेज चा उपयोग अनिवार्य ठरत असल्याने संख्याशास्त्राच्या विद्यार्थ्यांनी पायथॉन भाषा आत्मसात केल्यास त्यांना विविध क्षेत्रात विशेषतः आयटी, सॉफ्टवेअर क्षेत्रात करिअर करण्यास मोठा वाव असल्याचे सांगितले. यावेळी त्यांनी पायथॉन विषयी मूलभूत माहिती विद्यार्थ्यांना सांगितली.

व्याख्यानानंतर उपस्थित विद्यार्थ्यांनी आपल्या विविध शंकांचे प्रश्नोत्तरांच्या माध्यमातून निरसन करून घेतले. यावेळी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील यांनी आपले मनोगत व्यक्त करताना बी.एस्सी. पदवी नंतर च्या शिक्षणासाठी चे

विविध पर्याय आणि संधी विद्यार्थ्यांना माहिती व्हाव्यात तसेच विविध क्षेत्रातील पायथॉनच्या उपयुक्ततेची माहिती व्हावी यासाठी हे व्याख्यान आयोजित केले असल्याचे सांगितले. याप्रसंगी उपस्थित असलेल्या पाहुण्यांचे स्वागत पुस्तक आणि महाविद्यालयाचे वार्षिक 'वसंत' देऊन करण्यात आले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक आणि पाहुण्यांचा परिचय प्रा. विजय कोष्टी यांनी करून दिला. सूत्रसंचालन प्रा. शीतल पाटील आणि प्रा. प्राजक्ता पाटील यांनी तर आभारप्रदर्शन प्रा. गणेश सातपुते यांनी केले. सदर व्याख्यानासाठी संख्याशास्त्र विषयाचे विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. व्याख्यान कार्यक्रमाचे नियोजन शिक्षण प्रसारक संस्थेचे अध्यक्ष बाळासाहेब शिंदे, सचिव सुदर्शन शिंदे, प्र. प्राचार्य डॉ. एम. के. पाटील यांच्या मार्गदर्शनाखाली सहयोगी प्राध्यापक विजय कोष्टी, सहायक प्रा. गणेश सातपुते, प्रा. शीतल पाटील आणि प्रा. प्राजक्ता पाटील यांनी केले.

Brief summary Table

Sr. No.	Organizing department	Internal Quality Assurance Cell (IQAC)		
1	Title of Activity	Guest Lecture		
2	Date of Activity	Monday , 20th March 2023		
3	Venue	Department of Statistics		
4	Participation			
		Male	Female	Total
	Teachers	03	02	05
	Students	10	19	29
	Total			34



Acting Principal

Padmabhushan Venkatesada Patil

Mahavishwara K. Mahanta Dst. Secy.