



LOKNEETE DR. BALASAHEB V. KHE PATIL
(PADMA BHUSHAN AWARDEE)
PRAVARA RURAL EDUCATION SOCIETY'S

SIR VISVESVARAYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
PRAVARA TECHNICAL EDUCATION CAMPUS NASHIK
NASHIK

जा.क्र - एस.व्ही.आय.टी./आस्था/ २०२४-२५/ 352

दिनांक:- 0ct0ct202४

प्रती,
मा.मिडिंग विभाग प्रमुख,
लोकनेते डॉ.वाळासाहेब विखे पाटील
(पद्मभूषण उपाधीने सन्मानित)
प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर,
लोणी, ता.राहाता, जि.अ.नगर.

विषय:- महाविद्यालयाचा सन २०२३-२०२४ च्या वार्षिक अहवाला बाबत.
संदर्भ :- जा.नं. पीआरईएस/मिडिंग/एजीएम/२०२४ दिनांक - २२.०७.२०२४ नुसार

मा. महोदय,

उपरोक्त संदर्भीय पत्रानुसार आपणास कळवू इच्छितो की, सन २०२३-२४ चा वार्षिक अहवाल आपण पाठविलेल्या विहित नमुन्यात माहिती अद्यावत करून महाविद्यालयाचा वार्षिक अहवाल या पत्रामोबत जोडून पुढील कार्यवाहीसाठी पाठवित आहोत.

सदर माहिती आपल्यासाठी सविनय सादर.

कळावे



आपला विश्वासू

डॉ. गणेश वी शिंदे

Principal

Sir Visvesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102

सोबत : सन २०२३-२४ चा वार्षिक अहवाल.

o/c
2/1/21

लोकनेते डॉ. बाळासाहेब विखे पाटील (पदाभूषण उपाधिने सन्मानित)
प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर
मु.पो.लोणी खुर्द- ४१३७१३ ता. राहता, जि. अहमदनगर
वार्षिक अहवाल सन २०२३-२०२४

१) शाखा माहिती-

अ.न.	तपशिल	माहिती
१	शाखेचे नाव	प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्थेचे, मर विश्वेश्वरय्या इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, चिंचोली, ता. राहता, जि. नाशिक.
२	स्थापना वर्ष	१९९८-९९
३	शाखा प्रमुखाचे नाव	डॉ. गणेश भाऊसाहेब शिंदे
४	हद्दा	प्राचार्य
५	शैक्षणिक अर्हता	पी.एच.डी (केमिकल)
६	मोबाईल नंबर	९४२३७८७४१२
७	फोन नंबर	०२५५१-२७१२७८
८	इमेल आय.डी.	principa.svitnashik@pravara.in

२) विद्यार्थी संख्या माहिती-(२०२३-२०२४)

अ.न.	विद्यार्थी संख्या		
	मुले	मुली	एकूण
	५२४	४२८	९५२

३) विद्यार्थी संख्या सविस्तर माहिती-(२०२३-२०२४)

विगार मागा स मुले	मागासवर्गीय मुले							विगार मागा स मुली	मागासवर्गीय मुली					एकूण महान	
	ओबी सी	ए स्वी	एसबी सी	एस टी	व्हीजे एनटी	एकूण	एकूण महान		ओबी सी	ए स्वी	एसबी सी	एसटी	व्हीजे एनटी		एकूण
१५४	२३१	२२	०६	०४	१०७	३७०	५२४	११६	१५१	२७	०२	०३	१२९	३१२	४२८

४) सेवक माहिती--(२०२३-२०२४)

अ.न.	शिक्षक (अ)			शिक्षकेतर (ब)			एकूण (अ+ब)		
	पुरुष	महिला	एकूण	पुरुष	महिला	एकूण	पुरुष	महिला	एकूण
१	३६	१६	५२	६३	१५	७८	९९	३१	१३०

५) व्यतिगृहान राहणाऱ्या विद्यार्थ्यांची माहिती- (दतर महाविद्यालयाची मुले असल्यास स्वतंत्र द्यावी)

महाविद्यालयाचे नाव	हॉटेलचे नाव	मुले	मुली	एकूण
एम.व्ही.आय.टी	माउंट विझू हॉटेल	१४५	-	१४५
एम.व्ही.आय.टी	मुर्लीचे हॉटेल	-	७७	७७
	एकूण	१४५	७७	२२२

६) नेट/ग्रेट/पी.एच.डी./एम.फील, पात्रता धारक शिक्षक-(२०२३-२०२४)

अ.न.	सेवकाचे नाव	नेट करत असलेले	नेट प्राप्त	ग्रेट करत असलेले	ग्रेट प्राप्त	एम.फील	पी.एच.डी. करत असलेले	पी.एच.डी. प्राप्त
१	डॉ. गणेश शिंदे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
२	डॉ. दिपक कारभारी चंटे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त



३	डॉ. राजेंद्रकुमार मारुतराव अभंग	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
४	डॉ. श्रद्धा विलास निकम	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
५	श्री. राहुल दिलीप पाटील	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
६	श्री. सचिन एन खलसे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
७	डॉ. राणा शांताराम महाजन	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
८	डॉ. प्रेरणा निलेश खैरनार	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
९	डॉ. तुमी कौशिराम वावळे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१०	श्री. लिलाधर प्रकाश भामरे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
११	डॉ. प्रतिभा विवेकानंद काशीद	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१२	श्री. ऋषिकेश शांताराम भालेराव	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
१३	श्री. राहुल मारुती डोकणे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
१४	सौ. अर्चना राजू उगले	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
१५	सौ. शीतल संदीप पाटील	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
१६	डॉ. राहुल मांगीलाल भंडारी	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१७	डॉ. विरेश भानुदास पारखे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१८	डॉ. अमोल पद्माकर कारे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१९	डॉ. विशाखा अभय गायधनी	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
२०	श्री. संजय नवनाथ विखे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२१	डॉ. राहुल लक्ष्मण विखे	-	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
२२	श्री. उत्तम रामेश्वर पाटोळे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२३	श्री. प्रवीण मच्छिंद्र तांबे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२४	सौ. पल्लवी अक्षय पठारे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२५	श्री. कैलास पंढरीनाथ तांबे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२६	श्री. शरदचंद्र त्र्यंबक कारले	-	-	-	-	एम.फील	पी.एच.डी.	-
२७	श्री. विठ्ठल केरुनाथ विखे	-	-	-	सेट	-	पी.एच.डी.	-
२८	सौ. रुपाली योगेश शिंदे	-	-	सेट	-	-	पी.एच.डी.	-
२९	श्री. अमोल जगन्नाथ शेळके	-	-	सेट	-	-	पी.एच.डी.	-
३०	डॉ. पोपट एकनाथ आव्हाड	-	नेट	-	सेट	एम.फील	-	पी.एच.डी. प्राप्त

७) प्लेसमेंट सुविधा-(२०२३-२०२४)

अ.न.	कंपनीचे नाव	महिना	विभाग	मुलाखतीसाठी उपस्थित विद्यार्थी	निवड झालेले विद्यार्थी
१	Expandx Solution Pvt. Ltd, Pune	14/01/2024	Computer, IT & E&TC	60	1
२	ExceLR Pvt.Ltd, Pune	16/01/2024	All Branches	92	09
३	Epitome Components Pvt Ltd Ahmednagar	19/01/2024	Electrical, Mechanical ,E&TC, Chemical	35	26
४	The Kiran Academy, Pune	23/01/2024	All Branches	81	08
५	Profound Edutech, Nashik	25/01/2024	All Branches	73	06
६	Qspider Pune	5/2/2024	All Branches	29	30
७	NetLeap IT Training & Solutions Nashik	7/2/2024	Computer, IT & E&TC	55	02
८	Ring plus Aqua,Ltd.Sinnar	10/2/2024	Mechanical	05	03
९	IndiaMART, Nashik	15/02/2024	MBA	08	01
१०	Allyone India Pvt. Ltd. Malegaon MIDC, Nashik	1/3/2024	All Branches	37	04
११	Pragmatic System Pvt. Ltd., Hydrabad	1/3/2024	Computer, IT & E&TC	01	01



११	बिमाना भाडे	१३६०००	विमान भाडे	१३६	०१
१२	बिमाना भाडे वरवीं निवृत्त कर	२६६०००	बिमाना भाडे वरवीं निवृत्त कर	२६६	०१
१३	विमान	२०००००	विमान	२००	०१
१४	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	२०००००	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	२००	०१
१५	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	२०००००	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	२००	०२

६) विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / वीकरी व उद्योग मध्ये वासाडी व उत्तर देसात गेलेल्या विद्यार्थी तपशील. - (२०२३-२०२४)

क्र.सं.	विद्यार्थीचे नाव	कपासाडी घेणे			वेसाचे नाव
		विद्यार्थी	वीकरी	उद्योग	
१	सुभाकर मंगेशकर	१५५	-	-	जर्मनी

७) शिक्षक पुरस्कार / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

क्र.सं.	शिक्षकाचे नाव	धोरन / पुरस्कार माहिती
१	-	-
२	-	-

८) शिक्षक शिर्षक / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

क्र.सं.	शिक्षकाचे नाव	धोरन / पुरस्कार माहिती
१	-	-
२	-	-

९) विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

पुरस्कार	विमान भाडे	पुरस्कारची	हे जर्मनी	एकूण
२२२०२	३४	१११०	२२५०	४२७००

१०) विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

पुरस्कार	विमान भाडे	एकूण
२२२०२	३४	४०००

११) विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (२०२३-२०२४))

क्र.सं.	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	शेतीची तारीख	शेतीचा उद्देश
१	-	-	-

१२) विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर / पुरस्कार (२०२३-२०२४))

क्र.सं.	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	हितवित्तक	मुल्य दिवांक
१	कै. सुभाकर मंगेशकर वरवीं निवृत्त कर	रजिस्टार	-

क्र.सं.	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	सेवक	मुल्य दिवांक
१	-	-	-

क्र.सं.	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	विद्यार्थी व हयत्ता	मुल्य दिवांक
१	विमान भाडे वरवीं निवृत्त कर	द्वितीय वर्ष केमिकल	१५/०५/२०२३



अ.न.	मयताचे नाव	माजी विद्यार्थी	मृत्यु दिनांक
१	-	-	-

१५) अ) विद्यार्थी संख्या-(२०२३-२०२४)

परिसरातील (अ)			जिल्ह्यातील (ब)			जिल्हा बाहेरील (क)			एकूण महान (अ+ब+क)		
मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण
१२५	१६०	२८५	१३५	२७०	४०५	१५५	१०३	२६०	४१५	५३६	९५२

ब) विद्यार्थी संख्या-(२०२३-२०२४)

ग्रामीण भागातील (अ)			शहरी भागातील (ब)			एकूण (अ+ब)		
मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण
३३५	२६९	६०४	२०५	१४३	३४८	५४०	४१२	९५२

क) अनुदानित /विनानुदानित शाखा कार्यरत शिक्षक वर्ग-(२०२३-२०२४)

मागासवर्गीय शिक्षक (अ)							विगर मागासवर्गीय शिक्षक (ब)							एकूण महान (अ+ब)			
पूर्ण वेळ		अर्ध वेळ		तासिका वर			पूर्ण वेळ		अर्ध वेळ		तासिका वर			एकूण		एकूण महान (अ+ब)	
अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.
-	४	-	-	-	-	-	४	-	४२	-	-	-	-	-	४२	-	४६

ड) अनुदानित /विनानुदानित शाखा कार्यरत शिक्षकेत्तर वर्ग-(२०२३-२०२४)

मागासवर्गीय शिक्षकेत्तर (अ)						विगर मागासवर्गीय शिक्षकेत्तर (ब)						एकूण महान (अ+ब)	
तृतीयश्रेणी		चतुर्थ श्रेणी		एकूण		तृतीयश्रेणी		चतुर्थ श्रेणी		एकूण		एकूण महान (अ+ब)	
अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.	अनु.	विना अनु.
-	३	-	७	-	१०	-	५४	-	१३	-	६७	-	७७

१६) सुरु असलेले अभ्यासक्रम / वर्ग-विद्यार्थी संख्या-(२०२३-२०२४)

सुरु असलेले जुने अभ्यासक्रम			सुरु केलेले नवीन अभ्यासक्रम		
अ.न.	अभ्यासक्रम	प्रवेश क्षमता	अ.न.	अभ्यासक्रम	प्रवेश क्षमता
१	केमिकल इंजि. (पदवी)	६०	१	इलेक्ट्रॉनिक्स & कॉम्प्युटर इंजि. (पदवी)	६०
२	कॉम्प्युटर इंजि. (पदवी)	६०	-	-	-
३	आय.टी (पदवी)	६०	-	-	-
४	एम.बी.ए (पदव्युत्तर)	६०	-	-	-
५	मॅकेनिकल इंजि. (पदवी)	६०	-	-	-
६	इलेक्ट्रिकल (पदवी)	६०	-	-	-
७	ई.टी.सी इंजि. (पदवी)	६०	-	-	-

१७) शाखेत गुणानुक्रमे आलेले तीन विद्यार्थी-(२०२३-२०२४)

अ.न.	विद्यार्थ्याचे नाव	मिळालेले गुण	शेकडा गुण %
१	गणोरे प्रथमेश मनोज	७.६७	६७.४९%
२	चव्हाण दर्शन सुभाष	७.५९	६६.७९%



३	दातीर अधय सुरेश	३.१८	६३.३०%
४	कदम तेजश्री	३.३५	६३.५०%
५	काळोखे म्वप्रील	६.८३	६६.३०%
६	एखंडे यश	६.३९	६३.९०%
७	मोरे अंकिता महेश	८.८१	८.८१
८	शिंदे आदित्य धनराज	३.९२	३.९२
९	गिने ऋतुजा विलास	३.३०	३.३०
१०	जाधव मानसी माधव	९.३३	
११	खुळे अभिजित रवींद्र	९.०९	
१२	मुरकुटे पूजा तान्हाजी	८.९८	
१३	पांडे ओमकार राधेशाम	९.८३	८१.९३%
१४	बकाल धृती आपणामाहेंव	९.९५	८०.५०%
१५	बकाल दृष्टी आपणामाहेंव	९.९०	८०.२५%
१६	मांगळे शंतनु एम	९.९८	८६.६३%
१७	कोकाटे ऋतुजा जे	८.८३	८८.२३%
१८	म्हस्के विद्या आर	८.८८	८३.९८%
१९	आव्हाड पल्लवी उद्धव	१८.६८	३१.८०%
२०	यादव अमृता मंजय	१८.०३	३०.२३%
२१	भगत वेदिका शेखर	१३.९६	६९.०८%

१८) तीन वर्षांचा शेकडा निकाल

अ.न.	कोर्स/विभागाचे नाव	शेकडा निकाल %			प्रथम तीन आलेखे विद्यार्थी व शेकडा गुण	
		२१-२२	२२-२३	२३-२४	विद्यार्थी नाव	शेकडा गुण
१	मॅकेनिकल इंजि. (पदवी)	९४.२२%	३८.७८%	६४.२९%	गणेश प्रथमेश मनोज बकाल दर्शन सुभास दातीर अधय सुरेश	३.६३ ३.५९ ३.५८
२	इलेक्ट्रिकल इंजि. (पदवी)	९६.७०%	७४.००%	६०.००%	कदम तेजश्री काळोखे म्वप्रील एखंडे यश	३.३५ ६.८३ ६.३९
३	ई.टी.सी इंजि. (पदवी)	१००%	८०.००%	८५.००%	मोरे अंकिता महेश शिंदे आदित्य धनराज गिने ऋतुजा विलास	८.८१ ३.९२ ३.३०
४	कॉम्प्युटर इंजि. (पदवी)	९७.३६%	८८.१०%	९३.५५%	जाधव मानसी माधव खुळे अभिजित रवींद्र मुरकुटे पूजा तान्हाजी	९.३३ ९.०९ ८.९८
५	केमिकल इंजि. (पदवी)	९८.७७%	९८.७७%	९६.०८%	पांडे ओमकार राधेशाम बकाल धृती आपणामाहेंव बकाल दृष्टी आपणामाहेंव	९.८३ ९.९५ ९.९०
६	आय.टी (पदवी)	९७.३६%	९५.००%	९८.५५%	मांगळे शंतनु एम कोकाटे ऋतुजा जे म्हस्के विद्या आर	९.९८ ८.८३ ८.८८
७	एम.बी.ए (पदव्युत्तर)	४९.१८%	६७.२४%		आव्हाड पल्लवी उद्धव यादव अमृता मंजय भगत वेदिका शेखर	३१.८० ३०.२३ ६९.०८

१९) अ) अनुदान मिळण्यासाठी पाठविलेले प्रस्ताव-(२०२३-२०२४)

अ.न.	अनुदान देण्याऱ्या संस्थेचे नाव	अनुदान तरफित	प्रस्ताव पाठविलेल्या अनुदानाची रक्कम
१	जिल्हापरिषद	-	-
२	महाराष्ट्रशासन	-	-



३	सावित्रीबाई पुले पुणे विद्यापीठ	-	-
४	विद्यापीठ अनुदान आयोग नवी दिल्ली	-	-
५	डी.एम.टी. नवी दिल्ली	-	-
६	इतर स्वयंसेवी संस्था	-	-

ब) मिळालेले अनुदान-(२०२३-२०२४)

अ.न.	अनुदान देणाऱ्या संस्थेचे नाव	अनुदान तपशिल	अनुदान रकम	
			मिळालेली रकम	वेगळे बाकी रकम
१	जिल्हा परिषद	-	-	-
२	महाराष्ट्र शासन	-	-	-
३	सावित्रीबाई पुले पुणे विद्यापीठ	एन.एम.एस व नमवा व शिवा	१२,०३,२०२४/-	-
४	विद्यापीठ अनुदान आयोग नवी दिल्ली	-	-	-
५	डी.एम.टी. नवी दिल्ली	-	-	-
६	इतर स्वयंसेवी संस्था	-	-	-

२०) संशोधनसाठी मिळालेले अनुदान-(२०२३-२०२४)

अ.न.	संशोधन विषय / प्रकल्पाचे नाव	संशोधन निधी देणाऱ्या संस्थेचे नाव	मिळालेले अनुदान / निधी
-	-	-	-

२१) विद्यार्थी/विद्यार्थिनींनी विभागीय/राज्य/राष्ट्रीय/ आंतरराष्ट्रीय पातळी वरील संशोधन प्रोजेक्ट/ सेमिनार मध्ये प्रेझेंटेशन / सहभाग नोंदविला असेल, त्याबद्दल माहिती. -(२०२३-२०२४)

अ.न.	विद्यार्थ्यांचे नाव	सहभाग				पारितोषिक माहिती व दिनांक
		विभागीय/ विद्यापीठ	राज्य	राष्ट्रीय	राष्ट्रीय आंतरराष्ट्रीय	
१	गांगुर्डे प्रियांका शशिकांत	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
२	आव्हाड आशिष रामदास	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
३	आव्हाड जयश्री भास्कर	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
४	आव्हाड रोहन विश्वनाथ	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
५	वरके ऋतुजा नवनाथ	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
६	बुरकुल विजय सुनील	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
७	दळवी हर्षवर्धन सुनील	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
८	दराडे पूनम शिवाजी	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
९	दरेकर कृष्णा शिवाजी	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१०	देशमुख शुभम भाऊसाहेब	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
११	एखंडे स्वप्नील सुधाकर	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१२	गडाख प्रसाद रवींद्र	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१३	गायकवाड गणेश दौलत	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१४	घुगे अर्चना संजय	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१५	घुमरे दर्शन भाऊसाहेब	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१६	जोधळे ऋषिकेश सुरेश	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१७	कापसे कोमल किरण	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१८	केदार पूजा संजय	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
१९	कर्पे श्रुती विनोद	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
२०	खर्डे नरेंद्र राजेंद्र	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
२१	कोकाटे काजल माणिक	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
२२	कोल्हे प्रतिक भाऊसाहेब	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४
२३	म्हस्के विद्या राजाराम	शाखा	-	-	-	एम.व्ही.आय.टी/टेक फेस्ट/२०२४ -१२.०३.२०२४



२२) विविध अभ्यासक्रमोत्तर उपक्रम/शिबीर (२०२३-२०२४)

अ.स.	उपक्रम /शिबीर	वित्तिक	सहभाग				
			मुले	मुली	शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण
१	बुध लागवड	०२,१०,५०५२	१७	५०	२०	१०	१६७
२	श्रीगा दिन	२१,०६,५०५२	४५	५०	५०	०५	१५०
३	स्वच्छता अभियान	०२,०८,५०५२	२८	३५	५०	५०	१६५
४	मेरी माती मेरा देश	१०,०८,५०५२	२५७	५००	१५०	५३	१०००
५	शिक्षक दिन	०५,०५,५०५२	४५	३०	५०	०५	१३०
६	भतदार नोंदणी अभियान	०७,११,५०५२	६३०	६०	१५०	६०	९००
७	पूज्य दिनस	०१,१५,५०५२	७४	४०	३०	०६	१५०
८	नदी संवर्धन	१२,०५,५०५४	४८	४५	१०	०३	१०६
९	विज्ञान दिनस	२८,०२,५०५४	७०	५०	०५	०५	१७६

२३) अ) विद्यार्थी आरोग्य तपासणी-(२०२३-२०२४)

एकूण विद्यार्थी संख्या			तपासणी झालेले विद्यार्थी		
मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण
१४२	९०	२३२	१५९	९६	२५५

ब) विद्यार्थी सुरक्षा विमा-(२०२३-२०२४)

एकूण विद्यार्थी संख्या			विमा सुरक्षा झालेले विद्यार्थी		
मुले	मुली	एकूण	मुले	मुली	एकूण
५२४	४२८	९५२	-	-	-

२४) अ) सेवक आरोग्य तपासणी-(२०२३-२०२४)

एकूण सेवक संख्या			तपासणी झालेले सेवक		
शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण	शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण
५२	७८	१३०	२५	३५	६०

ब) सेवक सुरक्षा विमा-(२०२३-२०२४)

एकूण सेवक संख्या			विमा सुरक्षा झालेले सेवक		
शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण	शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण
५२	७८	१३०	५०	७७	१२७

२५) शैक्षणिक कर्ज सुविधा-(२०२३-२०२४)

मुले	मुली	एकूण	कर्ज रक्कम	बँकेचे नाव
४९	३६	८५	९६७१४७२/-	स्टेट बँक ऑफ इंडिया, एच.डी.एफ.सी व बँक ऑफ इंडिया

२६) विविध पतपेढीकडून मिळालेली शैक्षणिक कर्ज सुविधा-(२०२३-२०२४)

मुले	मुली	एकूण	कर्ज रक्कम	पतपेढीचे नाव
-	-	-	-	-

२७) अहवाल सालातील कमवा व शिका योजने अंतर्गत विद्यापीठाकडून मिळालेले अनुदान व संस्थेने केलेला खर्च माहिती-(२०२३-२०२४)

मुले	रक्कम	मुली	रक्कम	एकूण विद्यार्थी	एकूण रक्कम	विद्यापीठ अनुदान	शाखेने केलेला खर्च
४	१०१६०	१५	४८३८५/-	१९	५८५४५/-	५६३०८/-	१०५००/-

२८) गरीब विद्यार्थी सहाय्य निधी-(२०२३-२०२४)

मुले	रक्कम	मुली	रक्कम	एकूण विद्यार्थी	निधी रक्कम
-	-	-	-	-	-



२९) एस.एस.कोडनुसार/ विद्यापीठ कायदा२०१६नुसार स्थापन करण्यात आलेल्या स्थानिक शिक्षण सल्लागार समिती / महाविद्यालय विकास समिती / गव्हर्निंग बॉडी नावे:- (२०२३-२०२४)

अ.न.	समितीचे नाव (महाविद्यालय विकास समिती)	अध्यक्ष / सदस्य
१	नामदार श्री. राधाकृष्ण विखे पाटील	अध्यक्ष
२	मा. श्री. भारत वसंतराव घोंगरे पाटील	महसचिव
३	डॉ. राणा शांताराम महाजन	शिक्षक प्रतिनिधी
४	डॉ. दिपक कारभारी चंद्रे	शिक्षक प्रतिनिधी
५	श्री. विजय लक्ष्मण कडलग	शिक्षक प्रतिनिधी
६	डॉ. प्रतिभा विवेकानंद काशीद	शिक्षक प्रतिनिधी
७	श्री. सागर नितीन शेवगावकर	शिक्षकेतर प्रतिनिधी
८	मा. श्री. आण्णासाहेब सारंगधर म्हस्के पाटील	स्थानिक प्रतिनिधी
९	मा.डॉ. भास्कर निवृत्ती खर्डे पाटील	स्थानिक प्रतिनिधी
१०	श्री. प्रवीण मारावार	स्थानिक प्रतिनिधी
१२	डॉ. राजेंद्रकुमार एम अभंग	समन्वयक
१४	डॉ. गणेश वी शिंदे	प्राचार्य

अ.न.	समितीचे नाव (गव्हर्निंग बॉडी)	अध्यक्ष / सदस्य
१	नामदार श्री. राधाकृष्ण एकनाथराव विखे पाटील महसूल मंत्री, महाराष्ट्र राज्य मुंबई. अध्यक्ष, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	अध्यक्ष
२	मा. श्री. आण्णासाहेब सारंगधर म्हस्के पाटील विश्वस्त, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
३	डॉ. राजेंद्र एकनाथराव विखे पाटील विश्वस्त, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
४	सौ. शालिनीताई राधाकृष्ण विखे पाटील विश्वस्त, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
५	मा. डॉ. सूनय राधाकृष्ण विखे पाटील सदस्य, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
६	मा.डॉ. भास्कर निवृत्ती खर्डे पाटील सदस्य, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
७	मा. डॉ. शिवानंद एन हिरेमठ, मुख्य कार्यकारी अधिकारी (अतिरिक्त) प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
८	मा. श्री. भारत वसंतराव घोंगरे पाटील महसचिव, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
९	रिजनल ऑफिसर WRO, AICTE, Mumbai	सदस्य
१०	मा.श्री. प्रवीण मारावार (Industrialist)	सदस्य
११	मा. डायरेक्टर, मावित्रीवाई फुले विद्यापीठ, पुणे	सदस्य
१२	मा. डायरेक्टर, (DTE, Nashik)	सदस्य
१३	डॉ. राणा एस महाजन	सदस्य
१४	डॉ. दिपक कारभारी चंद्रे	सदस्य
१५	डॉ. गणेश भाऊसाहेब शिंदे	प्राचार्य

३०) स्थानिकस्कूलसमिती/महाविद्यालयविकाससमिती / गव्हर्निंगबॉडीसभेचातपशल,

सभेमध्येसन्मा.सदस्यांनीकेलेल्यासूचनावत्यावरकेलेलीकार्यवाहीचेमाहितीचाअहवालस्वतंत्ररित्याथोडक्यातद्यावा:- (२०२३-२०२४)

अ.न.	सभा दिनांक	ठिकाण	उपस्थित सदस्य	अनुपस्थित सदस्य	थोडक्यात अहवाल
१	१४/०९/२०२३	प्राचार्य ऑफिस	९	२	<ol style="list-style-type: none"> Ganesh Festival 2023-24 Coordination should be done by involving student & staff. AY- 2022-23 Student paying fee dues. MIS Fee data entry to be completed by student Section. Assignments should be given to the student on regular basis and check. Class test and preliminary exam to conducted as per the academic calendar. NAAC & NBA work .



३१) भौतिक सुविधा व घरा जवळ शाळा/महाविद्यालयीन शिक्षणाच्या उपलब्धतेमुळे, मुलीच्या संख्येत झालेली वाढ:

वर्ष	२०२१-२०२२	२०२२-२०२३	२०२३-२०२४
मुलीची संख्या	६०२	६२५	३२५

३२) अहवालसालातीलशाखेनेआयोजितकेलेलेइंडस्ट्रीयलव्हिजीट:- (२०२३-२०२४)

अ.न.	तारीख	तपशिल / ठिकाण	विभाग	सहभागी विद्यार्थी			शिक्षक सहभाग
				मुले	मुली	एकूण	
१	२८.१०.२०२३	Sayhadri Agro Industries and Food Pvt Ltd	केमिकल	२५	११	३६	८
२	२३.०१.२०२४	Vijay Foundry and Equipment Pvt	केमिकल	३१	११	४२	८
३	१०.१०.२०२३	Solar Cooking Plant Shirdi	ई.टी.सी	८	१२	२०	३
४	११.०८.२०२३	Om Fabtech, Sinnar	एम.बी.ए	९	२०	२९	३
५	११.०८.२०२३	Healthy Foods, Sinnar	एम.बी.ए	९	२०	२९	३
६	२९.११.२०२३	Reve Pharma, Sinnar	एम.बी.ए	६	१८	२४	२
७	०२.०९.२०२३	Ezacus Technologies, Nashik	आय.टी	२३	१७	४०	८
८	१५.०९.२०२३	wow infotech Nashik	कॉम्प्युटर	२२	३०	५२	८

३३) अहवालसालातीलशाखेतीलशिक्षकांचेप्रकाशितझालेल्याशोधनिबंधांचातपशिल-(२०२३-२०२४)

अ.न.	प्राध्यापकाचे नाव	शोध निबंध तपशिल	आंतरराष्ट्रीय / राष्ट्रीय / राज्य	शोधनिबंधप्रकाशितझालेल्यामासिकाचेनांव (With Impact Factor)	शोध निबंध संख्या
1	Mr.ShushantKurhe Dr.ShraddhaV.Nikam Dr.DipakK.Chandre Dr.GaneshB.Shinde	Photocatalytic Degradationof Organic Compound Using TiO2 Catlyst	International	International journal of Research and analytical reviews(IJRAR)	01
2	Ms.Mohini Waje .Mr.shushantS.Kurhe, Mr.ShilbhadraM.Kadam	Production of Bioenargy and Organic Fertilizer Using Canteen and Kitchen waste	International	International Scintific journal of Engineering and Management	01
3	Dr.DipakK.Chandre, Mr.SushantS.Kurhe, Dr.ShradhaV.Nikam, Dr.ganeshB.Shinde	Design Parameter for Reactive Distillation column using Esterification Reaction with Ion Exchange Resine	International	International Journal of Scintific Development and Research	01
4	Mr.ShushantKurhe, Dr.DipakK.Chandre, Dr.ShradhaV.Nikam, Dr.GaneshB.Shinde	Preparationof the adsorbents from agricultural wastes for Industrealwaste water and effluents Treatment	International	International Journal of Scintific Development and Research	01
5	Dr.Rajendrakumar Abhang	Extraction of oil from orange peel by steam distillation	International	International Scintific journal of Engineering and Management	01
6	Mrs. Archana A. Hatkar	IOT Based Water Tank Cleaner using STM32	International	IJARSCT, IF-7.301.	3
		Automatic Hydroponic System	International	IJAIRE IF-4.06	
		Smart farm Automation and Monitoring	International	IJARR IF 7.71	



7	Mr. Liladhar P. Bhamare	"Iot-Based Road Abnormality Detection Using Ai/MI Techniques"	International	Tuijin Jishu/Journal of Propulsion Technology	2
		Iot-Based Highway Potholes and Hump Detection	International	Tuijin Jishu/Journal of Propulsion Technology	
8	Ms. Trupti K. Wable	Review on Home Automation using VHDL	International	IJERM IF-7.01	2
		"Enhancing Performance Parameters for Smart Video Surveillance Application with AIoT via Collaborative Cloud and Edge Computing."	International	Scandinavian Journal of Information Systems,	
9	Mr. Prashant S. Bibave	IOT Based Water Tank Cleaner using STM32	International	IJARST, IF-7.301.	1
10	Dr. Rana S. Mahajan	Analying he impact of impulsive noise n spectrum using techniques for cognitive ratio networks	International	IJISAE	2
11	Kailas P. Tambe	Synthesis of Some Noble Metal Nanoparticle based Hydrogel Composite Materials for Colorimetric Detection of Heavy Metal	International	Journal of HarbinEngineering University	01
12	Kailas P. Tambe	Strong Polyelectrolyte Photonic Hydrogels Provide Highly Sensitive Colourimetric sensing for Heavy Metal Ions.	International	European Chemical Bulletin	01
13	Kailas P. Tambe	Analysis of Hydrogel Composite Materials for Heavy Metal Colorimetric Detection	International	Koren Journal of Physiology and Pharmacology	01
14	Shardchandra T. Karle	A Mathematical Optimization Using Study on Crypto Algorithm	International	Journal of Harbin Engineering University	01
15	Shardchandra T. Karle	A study of Crypto Algorithms Base Implementations Of Mathematical Optimization	International	Journal of Data Acquisition and Processing	01
16	Shardchandra T. Karle	A Crypto Algorithms for Design and State Mathematical Optimization	International	Scandinavian Journal of Information Systems	01
17	Vitthal K. Vikhe	Green Nanoparticle Production and Its Potential Applications	International	Journal of HarbinEngineering University	01
		A Survey on efficient Green Method for Nanoparticle Synthesis and its Applications	International	European Chemical Bulletin	01
		Green silver nanoparticle production utilising fruit extract	International	Koren Journal of Physiology and Pharmacology	01



18	Dr. Amol Kare	Competency Mapping Techniques: Analyzing Emerging Trends in India for Better Workforce Planning	International	Bulletin For Technology And History Journal	02
		NEP 2020- Impact On Teachers Opportunities & Challenges	International	International Journal of All Research Education and Scientific Methods (IJARESM)	
19	Dr. Rahul Bhandari	Outcome-Based Education Using Student Centered Learning For Commerce Faculties	International	Indian Journal of Psychology	01
20	Dr. Vishakha Gaidhani	Artificial Intelligent Can Be A Game Changer In Education	International	Humanities and Social Science Studies	01
21	Mr. Sanjay Vikhe	A Study Of National Education Policy 2020 : Issues, Approaches, Challenges And Oppertunities	International	'RESEARCH JOURNEY' International E-Research Journal	01
22	Dr. Viresh Parkhe	The Role Of Foreign Universities In India: A Perspective On The Nep 2020	International	Rabindra Bharati University Journal of Economics	01
23	Mr. Parkash C patil	Distribution Transformer Protection & Automatic System Using PLC	International	ISSREM-8.448	01
24	Mr. Rajendra Sabale	Criminal Identification Using Face Detection And Recognitio Phase-Ii	International	IJS DR-7.236	1
25	Mr. Rajendra Sabale	3-Tier Security Authentication phase -II	International	IJARIE-6.782	1
26	Mr. Rajendra Sabale	Bank locker protection with liveness detection using machine learning phase-II	International	IJPREMS-5.725	1
27	Mr. Rajendra Sabale	Matrimonial Profile Matching On Behaviour Or Nature phase-II	International	IJS DR-7.236	1
28	Mr. Rajendra Sabale	ROOMEET: ROOM-MATE FINDING WEBSITE-I	International	IRJMETS-7.968	1
29	Mr. Rajendra Sabale	Detection of Vehicle Number plate and speed using Machine Learning-I	International	IJSREM-8.176	1
30	Mr. Rajendra Sabale	Credit card fraud Detection --I	International	IJIRMP-7.968	1
31	Mr. Pravin M. Tambe	AI-Powered Placement Management System	International	IJSREM- 8.448	1
32	Mr. Pravin M. Tambe	Review on: Machine Learning Cryptocurrency Price Prediction	International	IJARCE-	1
33	Mr. Pravin M. Tambe	Placement Management Platform Driven by AI	International	IJARCE-8.102	1



34	Mr.Pravin M. Tambe	Machine Learning Cryptocurrency Price Prediction	International	IJCRT-8.97	1
35	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	Design of Hybrid Energy Aware Cluster based Multipath Routing Protocol in IoT Assisted Wireless Sensor Networks	International	IEEE-7th International Conference on Electronics, Communication and Aerospace Technology (ICECA 2023) DVD Part Number: CFP23J88-DVD; ISBN: 979-8-3503-4059-4	1
36	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	Intelligent False Data Injection Attack Detection Using Soft Computing in Cyber Physical Power Systems	International	IEEE--7th International Conference on Electronics, Communication and Aerospace Technology (ICECA 2023) DVD Part Number: CFP23J88-DVD; ISBN: 979-8-3503-4059-4	1
37	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	Blockchain Based System to Detect Counterfeit Product In Supply Chain Survay	International	IJIRMP (E-ISSN: 2349-7300), Volume 11, Issue 6, Nov.-Dec. 2023,Impact Factor: 9.907	1
38	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	Blockchain Based System to Detect Counterfeit Product In Supply Chain	International	IJIRMP (E-ISSN: 2349-7300), Volume 12, Issue 3, May- June 2024,Impact Factor: 9.907	1
39	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	VISUAL CONVERSE PLUS INFO	International	International Research Journal of Modernization in Engineering Technology andScience,Volume:05/Issue:11/November- 2023,Impact factor 7.868	1
40	Dr.Prerana Nilesh Khairnar	VISUAL CONVERSE PLUS	International	International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science,Volume:06/Issue:05/May-2024 Impact Factor- 7.868	1
41	Mr.Rokade S.M.	TWITTER DATA CLASSIFICATION, ANALYSIS, AND CLUSTERING FOR BUSINESS ANALYTICS	International	International Journal of Applied Engineering & Technology, Vol. 5 No.3, September, 2023	1
42	Mr.Rokade S.M.	Twitter Data: Text Categorization and Grouping for Business Analytics	International	International Journal on Recent and Innovation Trends in Computing and Communication ISSN: 2321-8169 Volume: 11 Issue: 8 , Article Received: 25 May 2023 Revised: 12 June 2023 Accepted: 30 July 2023	1
43	Mr.Rokade S.M.	Text Classification and Clustering of Twitter Data for Business Analytics"	International	Journal of Harbin Engineering University, Vol 44 No. 11 November 2023.	1
44	Mr.Rokade S.M.	Indian Patent Publication Application No.: .202321068955 A	Patent	Title of Patent: CLASSIFICATION, ANALYSIS AND CLUSTERING OF TWITTER DATA FOR BUSINESS ANALYTICS, Published on 24/11/2023.	1
45	Ms. Sonali T. Benke	AI Powered Traffic Management and Signal Monitoring System	International	IJARST - 7.301	1



46	Ms. Sonali T. Benke	AI Powered traffic management and signal monitoring system	International	IJCRT-8.97	1
47	Ms. Sonali T. Benke	NEURAL NETWORK-BASED WEB SECURITY FIREWALL	International	IRJMETS - 7.868	1
48	Ms. Sonali T. Benke	Neural Network-Based Web Security Firewall	International	IJSREM 8.448	1
49	Mr.Sayyad A.G.	Reviewing Concepts Using Blockchain and Big Data	International	IJTIR 7.69	1

३४) अहवालसालातीलराज्य/राष्ट्रीय/ आंतरराष्ट्रीयस्तरावरपेपरप्रेझेंटेशनकेलेल्याशिक्षकांचीमाहिती-(२०२३-२०२४)

अ.न.	पेपरप्रेझेंटेशनकेलेल्यापेपरचीएकूणसंख्या			पेपरप्रेझेंटेशनकेलेल्याशिक्षकांची एकूणसंख्या			झालेला खर्च		
	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय
१	-	-	७	१	-	३०	-	-	१३०००

३५) अहवालसालातीलआंतरराष्ट्रीय / राष्ट्रीय / राज्यस्तरावरकॉन्फरन्स, सेमिनार, वर्कशॉपसाठीपाठविलेल्याशिक्षकांचीमाहिती-(२०२३-२०२४)

अन	शिक्षकाचे नाव	कॉन्फरन्स, सेमिनार, वर्कशॉप चे नाव	राज्य/ राष्ट्रीय/ आंतरराष्ट्रीय	आयोजक	ठिकाण	दिनांक
1	Mrs. A. A. Hatkar	Advanced Teaching and Learning in HEI's	National	IOT Academy, Pune	Pune	10-11 Aug 2023
2	Dr. Trupti K. Wable	ICITET-2024	International	K J College of Engineering and Management Research,	Pune	10 & 11 April 2024
3	Dr. Trupti K. Wable	Fundamental of Chip Design	Natioanl	DY Patil Pune	Pune	21 to 27 Jan 2024
4	Dr. Pratibha V. Kashid	Innovative Practices in Teaching Learning Process	National	SND, Yeola	Yeola	18/03/24 to 22/03/24
5	Dr. Pratibha V. Kashid	3D Printing & Additive Manufacturing Insights	National	National Institute of Technology Mizoram, India	Mizoram, India	12/03/24 to 16/03/24
6	Dr. Pratibha V. Kashid	International Student Workshop on Data Science Using Python	National	Brain O Vision, Pune	Pune	19/02/24 to 23/02/24
7	Ms. Shital Sandip Patil	One Week National Level FDP on Cloud Infrastructure (AWS)	National	SVIT Nashik	Nashik	21/08/23 to 25/08/23
8	Ms. Shital Sandip Patil	International Student Workshop on Data Science Using Python	National	Brain O Vision, Pune	Pune	19/02/24 to 23/02/24
9	Mr. Rahul Maruti Dhokane	Cognitive Computing for Smart Applications	National	VIIT Pune	Pune	18/03/24 to 22/03/24
10	Mr. Rahul Maruti Dhokane	Generative AI using Chatgpt	National	AISSMS, Pune	Pune	15/01/24 to 19/01/24
11	Ms. Nawale Sanchita Navnath	Generative AI using Chatgpt	National	AISSMS, Pune	Pune	15/01/24 to 19/01/24
12	Ms. Archana Vishnu Ugale	Innovative Practices in Teaching Learning Process	National	SND, Yeola	Yeola	18/03/24 to 22/03/24



13	Ms. Archana Vishnu Ugale	3D Printing & Additive Manufacturing Insights	National	National Institute of Technology Mizoram, India	Mizoram, India	12/03/24 to 16/03/24
14	Mr. Rushikesh Shantaram Mahajan	Green Energy for Sustainable Energy Development	National	PDVVP Polytechnic Loni	Loni	12/03/24 to 13/03/24
15	Mr. Rushikesh Shantaram Mahajan	International Student Workshop on Data Science Using Python	National	Brain O Vision, Pune	Pune	19/02/24 to 23/02/24
16	Ms. Suvarna Lahanu Ghogare	Innovative Practices in Teaching Learning Process	National	SND, Yeola	Yeola	18/03/24 to 22/03/24
17	Ms. Suvarna Lahanu Ghogare	NLP and ChatGPT APPLICATIONS	National	Excel R Pune	Pune	14/08/23 to 19/08/23
18	Kailas P. Tambe	The Development of Heavy Metal Detection Sensing Probes , Numerous Noble Metal Nanoparticle Hydrogel Composites were Developed	International	Shri Umiya Kanya Mahavidyalaya Rangwasa- Rau, Research Foundation of India	Rau	21/1/2023
19	Mr.Kailas P. Tambe	The Fabrication of Numerous Noble Metal Nanoparticle Hydrogel Composites for Design of Heavy Metal Detection Sensing Probes	International	Govt. College - Pitampur-Dhar, Annie Besant Colege- Indore	Indore	8/1/2023
20	Mr.Kailas P. Tambe	The Synthesis of Several Noble Metal Nanoparticle Hydrogel Composites for the Design of Sensing Probes for Heavy Metal Detection.	International	Dept. of Computer Science, Mata Jijabai Govt. PG Girls College, Indore	Indore	30/1/2023
21	Mr.Sharadchandra T. Karle	Mathematical Optimization Implementation and Research Using Crypto Algorithms	International	Govt. College - Pitampur-Dhar, Annie Besant Colege- Indore Research Foundation of India & RFI care	Indore	8/01/2023
22	Mr.Sharadchandra T. Karle	Implementation of Mathematical Optimization and Cryptographic Algorithm Research	International	Shri Umiya Kanya Mahavidyalaya Rangwasa- Rau, Research Foundation of India, Research Foundation of India	Rau	11/01/2023
23	Mr.Sharadchandra T. Karle	Implementation of Mathematical Optimisation and Study Using Crypto Algorithms	International	Dept. of Computer Science, Mata Jijabai Govt. PG Girls College, Indore	Indore	30/01/2023
24	Dr. Vishakha Abhay Gaidhani	Innovative Practices in Teaching Learning Process	National	SND Yeola Engg College	Yeola	18-22 March 2024
25	Dr. Rahul Mangilal Bhandari					



26	Mr. Sanjay Navnath Vikhe					
27	Dr. Vinesh Bhanudas Patil					
28	Mr. Rokade S.M.	"CLASSIFICATION, ANALYSIS AND CLUSTERING OF TWITTER DATA FOR BUSINESS ANALYTICS" INTERNATIONAL CONFERENCE On Impact on Education Sector after Pandemic in the field of Commerce, Management, Science, Medical, Engineering, IT and Humanities (Multidisciplinary) (IC IESIP MULTI-2023)	International	Organized By: Govt. College Patthapur, Madhya Pradesh, Anis Bhasant College, College Indore, Research Foundation of India & RFI-CARE.	Indore	08 January 2023 Janoly
29	Mr. Rokade S.M.	TWITTER DATA CLASSIFICATION, ANALYSIS, AND CLUSTERING FOR BUSINESS ANALYTICS" INTERNATIONAL CONFERENCE On "Impact of Information Technology after Pandemic in the field of Commerce, Management, Science, Medical, Engineering, Education and Humanities" (IC IITP-2023)	International	Organized By: Department of Computer Science, Mata Jijabai Govt. PG Girls College (Indore), Research Foundation of India & RFI-CARE.	Indore	30 Jan 2023
30	Mr. Rokade S.M.	CLASSIFICATION, ANALYSIS, AND CLUSTERING OF TWITTER DATA FOR BUSINESS ANALYTICS" INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY CONFERENCE On "Need of Anthropogenic Intervention in Achieving Sustainable Development" (IMC-NAIASD-2023)	International	Organized By: Smt. K.G. Mittal College Of Arts and Commerce, Mumbai (MH) Nagindas Khandwala College (Autonomous), Mumbai M K E S College of Law, Mumbai (MH) Research Foundation of India & RFI-CARE.	Indore	17 July 2023
31	Mr. Rokade S.M.	CLASSIFICATION, ANALYSIS AND CLUSTERING OF TWITTER AND OTHER SOCIAL MEDIA DATA FOR BUSINESS ANALYTICS"	International	Innovation Challenges in Multidisciplinary Research & Practice" (ICMRP-2023) Jointly Organized By: RPL Maheshwari College-Indore, Research Foundation of India & RFI-CARE.	Indore	23 Sept. 2023

३६) अहवालसालामध्ये शाखेने बांधलेल्या इमारतीचा तपशिल व उपयुक्तता - (२०२३-२०२४)

अ.न.	इमारतीचे नाव	बांधकाम एरिया तपशिल	घालेला खर्च
-	निरंक	निरंक	निरंक

३७) इतर उपक्रम - (२०२३-२०२४)

शाखेची गळती संख्या	गळती कमी करण्यासाठी केलेले उपाय
निरंक	निरंक

३८) शाखा गौरव / पुरस्कार माहिती (मिळालेला असेल तर) - (२०२३-२०२४)

निरंक

15



(Handwritten Signature)

Principal
Sir Vivesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102



CONNETT DR. BALASAHEB VIKHE PATIL
(PADMA BHUSHAN AWARDEE)
PRAVARA RURAL EDUCATION SOCIETY'S

SIR VISVESVARAYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
PRAVARA TECHNICAL EDUCATION CAMPUS NASHIK
NASHIK

शाखेची संक्षिप्त माहिती २०२३-२०२४

शाखेचे नाव : सर विश्वेश्वरय्या इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी चिंचोली, ता. सिन्नर, जि.नाशिक

स्थापना वर्ष : १९९८-९९

महाविद्यालयात शिकविले जाणारे अभ्यासक्रम :

पदवी अभ्यासक्रम :-

१. केमिकल इंजिनिअरिंग - ६० प्रवेश क्षमता.
२. कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग - ६० प्रवेश क्षमता.
३. इन्फोर्मेशन टेक्नोलॉजी - ६० प्रवेश क्षमता.
४. इलेक्ट्रॉनिक्स & कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग - ६० प्रवेश क्षमता.

पदव्युत्तर अभ्यासक्रम

एम.बी.ए- ६० प्रवेश क्षमता.

शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी :

शिक्षक : ५२

शिक्षकेत्तर : ७८

एकूण विद्यार्थीनी संख्या : ९५२

ग्रंथालय सुविधा :

१. उपलब्ध पुस्तके : ३९५०६
२. ई-उत्पन्न : २२५०
३. नियतकालिके : ३४
४. पुस्तक पेढी : १९१८
५. अभ्यासिका : कमवा व शिका योजने अंतर्गत होस्टेल मध्ये मुर्लीची नाईट लायब्ररीची सुविधा.

वसतिगृह सुविधा :

१. वसतिगृहामाठी स्वतंत्र इमारत अमून प्रवेश क्षमता ३५० आहे.
२. मेस साठी स्वतंत्र डायनिंग हॉल आहे.
३. सोयर ट्रिटर उपलब्ध आहे.
४. आर.ओ. मिस्ट्रीम कार्यान्वित आहे.
५. वसतीगृहामगोर Lawn तसेच शोभिवंत झाडे लावलेली आहेत.

ट्रेनिंग व प्लेसमेंट सुविधा :

१. अहवाल वर्षात ६८%, विद्यार्थीनींचे नामांकित कंपनी मध्ये मुलाखती झाल्यात. ९७ विद्यार्थ्यांचे १४ कंपन्यामध्ये निवड झाली.



COMET DR. BALASOBI V. V. PATIL
(PADMA BHUSHAN AWARDEE)
PRAVARA TECHNICAL EDUCATION SOCIETY'S

SIR VISVESVARAYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
PRAVARA TECHNICAL EDUCATION CAMPUS NASHIK
NASHIK

कमवा व शिका योजना :

१. कमवा व शिका योजने अंतर्गत ९९ विद्यार्थ्यांनी लाभ घेतात.

राष्ट्रीय सेवा योजना :

१. राष्ट्रीय सेवा योजना अंतर्गत गोहू ता. मिन्नर जि. नाशिक येथे शिबीर पार पडले. त्यात १०० विद्यार्थ्यांनी, १० शिक्षक व ५ शिक्षकेत्तर कर्मचा-यांनी सहभाग घेतला.

इतर सोयी सुविधा :

१. शहरी व ग्रामीण भागातील विद्यार्थ्यांना महाविद्यालयात दररोज प्रवारा करण्यासाठी बस सुविधा उपलब्ध आहे.

कर्ज सुविधा :

अहवाल वर्ष २०२३-२०२४ मध्ये ८५ विद्यार्थ्यांनी सुमारे ९,६७,१४७२/- शैक्षणिक कर्ज सुविधेचा लाभ घेतला.

संशोधन कार्य :

महाविद्यालयात शिक्षकांनी अहवाल वर्षात आंतरराष्ट्रीय स्तरावर ७ राष्ट्रीय स्तरावर १ असे एकूण ८ पेपर प्रेझेंट केले आहेत तसेच आंतरराष्ट्रीय स्तरावर ५७ रिसर्च पेपर प्रकाशित केलेत.

भावी योजना :

१. नैक मान्यता घेणे.
२. महाविद्यालयास सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाची कायमरूपी मान्यता घेणे.
३. नवीन कोर्स सुरु करणे.




डॉ. मणेश बी शिंदे
Principal
Sir Visvesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102

सर विश्वेश्वरय्या इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी चिंचोली, ता. सिन्नर, जि.नाशिक

स्थापना वर्ष : १९९८-९९

संस्थेचे तात्काळीन अध्यक्ष मा. पद्मभूषण डॉ. वाळासाहेब विखे पाटील यांच्या संकल्पनेतून नाशिक जिल्ह्यातील सिन्नर तालुक्यात चिंचोली येथे खास मुला व मुलींसाठी महाविद्यालयाची सन १९९८ मध्ये स्थापना केली गेली, त्यानंतर महाविद्यालयात पदवी व पदव्युत्तर अभ्यासक्रम सन १९९८ मध्ये पासून अभ्यासक्रम सुरु केले गेले. शैक्षणिक वर्ष २०२३-२०२४ मध्ये महाविद्यालयात मुले-५२४ व मुली-४२८ एकूण ९५२ प्रवेशित आहेत. व वसतिगृहामध्ये मुले-१४५ व मुली-७७ एकूण २२२ आहेत.

अहवाल सालात राष्ट्रीय सेवा योजने अंतर्गत सात दिवसीय हिवाळी विशेष श्रम संस्कार शिविराचे आयोजन मोहू ता. सिन्नर, जि. नाशिक येथे करण्यात आले होते, त्यात १०० विद्यार्थीनिनी सहभाग घेतला तसेच कमवा व शिका योजने अंतर्गत ९९ विद्यार्थीनी लाभ घेत आहेत.

अहवाल सालात ट्रेनिंग व प्लेसमेंट विभागामार्फत विविध कंपन्यांमध्ये ६८९ विद्यार्थ्यांनी नोकरीच्या संधी उपलब्ध करून देण्यात आल्या त्यापैकी ९७ विद्यार्थी चांगल्या वेतनावर कंपनी मध्ये निवड झाली. सदर वर्षात महाविद्यालयाने १४ कंपन्यामध्ये इंडस्ट्रीअल व्हिजीट चे आयोजन केले होते.

अहवाल सालात सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाकडून विविध उपक्रमांसाठी १,२८,९११/- इतके अनुदान प्राप्त झाले.

अहवाल वर्ष २०२३-२०२४ मध्ये मुले-४९ व मुली-३६ असे एकूण ८५ विद्यार्थ्यांना सुमारे ९६,७१,४७२/- रुपये (स्टेट बँक ऑफ इंडिया, एच.डी.एफ.सी व बँक ऑफ इंडिया) या बँकेकडून शैक्षणिक कर्ज सुविधेचा लाभ घेतला.

महाविद्यालयातील प्राध्यापकांनी अहवालवर्षात आंतरराष्ट्रीय स्तरावर ७ राष्ट्रीय स्तरावर १ असे एकूण ८ पेपर प्रेझेंट केले आहेत तसेच आंतरराष्ट्रीय स्तरावर ५७ रिसर्च पेपर प्रकाशित केलेत.

भावी योजना :

१. नैक मान्यता घेणे.
२. महाविद्यालयास सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाची कायमस्वरूपी मान्यता घेणे.
३. नवीन कोर्स सुरु करणे.



डॉ. गणेशचंद शिंदे

Principal

Sir Visvesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102