



COMMITTEE FOR BALANCED GENDER RATIO
(NADYA BHISHAM AWARDEE)
PRAYARA RURAL EDUCATION SOCIETY'S

SIR VISVESVARAYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
PRAYARA TECHNICAL EDUCATION CAMPUS NASHIK
422102

जा.क्र - एस.व्ही.आय.टी./आस्था/ २०२४-२५/ 342

दिनांक:- ०८/०८/२०२४

प्रती,
मा.मिटिंग विभाग प्रमुख,
लोकनेते डॉ.बाळासाहेब बिखे 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/मिटिंग/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 पत्रासोबत जोडून पुढील कार्यवाहीसाठी पाठवित आहोत.

मदर माहिती आपल्यासाठी सविनय मादर.

कळावे

सोबत : सन २०२३-२४ चा वार्षिक अहवाल.



आपला विश्वासू

डॉ. गणेश वी शिंदे

Principal

Sir Visvesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102

o/c
27/8

लोकनेते डॉ. बाळासाहेब विखे पाटील (पद्मभूषण उपाधिने सन्मानित)
 प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर
 गु.पो.लोणी रुर्द- ४२३७१३ ता. सातता, जि. अहमदनगर
 वार्षिक अहवाल सन २०२३-२०२४

१) शाखा माहिती-

अ.न.	तपशिल	माहिती
१	शाखेचे नाव	प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्थेचे, सर विश्वेश्वरय्या इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, चिंचोली, ता. गिफतार, जि. नाशिक.
२	स्थापना वर्ष	१९९८-९९
३	शाखा प्रमुखाचे नाव	डॉ. गणेश भाऊसाहेब शिंदे
४	हद्द	प्राचार्य
५	शैक्षणिक अर्हता	पी.एच.डी. (केमिस्ट्री)
६	मोबाईल नंबर	९४२३७८७४५२
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	एम टी	व्हीजे एनटी	एकूण		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	८२८

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	१९	३१	१३०

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

महाविद्यालयाचे नाव	होस्टेलचे नाव	मुले	मुली	एकूण
एम. व्ही. आय. टी	माउंट विष्णू होस्टेल	१४५	-	१४५
एम. व्ही. आय. टी	मुलींचे होस्टेल	-	७७	७७
एकूण		१४५	७७	२२२

६) नेट/नेट/पी.एच.डी./एम.फिल. पावता धारक शिक्षक-(२०२३-२०२४)

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



३	डॉ. राजेंद्रकुमार मास्तुराव अभंग	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
४	डॉ. अरुण विलास निकम	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
५	श्री. राहुल दिलीप पाटील	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
६	श्री. मधिन 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 वाघळे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१०	श्री. लिनाथर प्रकाश भामरे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
११	डॉ. प्रतिभा विवेकानंद काशीव	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१२	श्री. कृपिकेश शांताराम भासेराव	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
१३	श्री. राहुल मास्तुरी 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 भानुदाम पारखे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१८	डॉ. अमोल पद्माकर कारे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
१९	डॉ. विशाखा अभय नायधनी	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
२०	श्री. संजय नवनाथ विघे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२१	डॉ. राहुल लक्ष्मण विघे	-	-	-	-	-	पी.एच.डी. प्राप्त
२२	श्री. उलम रामेश्वर पाटीळे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२३	श्री. प्रवीण मच्छिंद्र तांबे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२४	सौ. पल्लवी अभय पठारे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२५	श्री. कैलास पंडरीनाथ तांबे	-	-	-	-	पी.एच.डी.	-
२६	श्री. शरदचंद्र ज्योत्सक कारले	-	-	-	एम.फील	पी.एच.डी.	-
२७	श्री. विठ्ठल केरनाथ बिखे	-	-	-	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 आवहाड	-	नेट	-	सेट	एम.फील	पी.एच.डी. प्राप्त

७) प्लेसमेंट सुविधा (२०२३-२०२४)

क्र.सं.	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	Eplome 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.Sinner	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



१.१	अनुसंधान खर्च	१५.५.२०२१	अनुसंधान खर्च	१५.५	०१
१.२	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५.२०२१	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५	०१
१.३	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५.२०२१	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५	०१
१.४	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५.२०२१	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५	०१
१.५	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५.२०२१	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५	०१
१.६	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५.२०२१	अनुसंधान खर्च (अ) अनुसंधान	२०.५	०१

८) अग्रतः विवेकपूर्वक विचारणा करून घ्यावे अथवा पुढील विधान / नोंदती व तसोपम वेवसायादी वस्तु देवात गेलेल्या विद्यापीठातील. (२०२३-२०२४)

अ.क्र.	विद्यापीठाचे नाव	विभाग	कामासाठी देले	देवाचे नाव
१	हार्दिक चव्हाण	ए.एम.एम.	नोकरी	जर्मनी

९) शिक्षक सौरभ / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

अ.क्र.	शिक्षकाचे नाव	सौरभ / पुरस्कार माहिती
१	-	-
२	-	-

१०) विद्यार्थी सौरभ / पुरस्कार (२०२३-२०२४)

अ.क्र.	विद्यार्थ्याचे नाव	सौरभ / पुरस्कार माहिती
१	-	-
२	-	-

११) संशोधन संस्थात्मक माहिती (२०२३-२०२४)

पुरस्कार	विद्यार्थ्याचे	पुरस्कारपेडी	ई.वर्ग	एकूण
२०२०	२५	१६१	२२५०	४३७०

१२) कुलसचिव संशोधन माहिती (२०२३-२०२४)

कुलसचिव संशोधन	सर्वोच्च संशोधन	एकूण संशोधन
२०२०	१०००	८०००

१३) मान्यवरांनी दिलेल्या भेटी (जिल्हा, राज्य, राष्ट्रीय स्तरावरील मान्यवर) (२०२३-२०२४)

अ.क्र.	मान्यवराचे नाव	भेटीची तारीख	भेटीचा उद्देश
१	-	-	-

१४) शाळेचे सदस्य झालेले हितचिंतक, सेवक, विद्यार्थी व माजी विद्यार्थी यांची माहिती (२०२३-२०२४)

अ.क्र.	सदस्याचे नाव	हितचिंतक	मृत्यु दिनांक
१	डॉ. सुभाकर मणोर मणोर	रजिस्टार	-

अ.क्र.	सदस्याचे नाव	सेवक	मृत्यु दिनांक
१	-	-	-

अ.क्र.	सदस्याचे नाव	विद्यार्थी व इतर	मृत्यु दिनांक
१	विद्यार्थी चिंतक	द्वितीय वर्ष केमिकल	१५/०५/२०२३



अ.न.	सपनाचे 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
१०५	१६०	२८५	१३५	२३०	४०५	१५५	१०३	२६८	४१५	५३३	९४८

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)								बिगर मागासवर्गीय शिक्षक (ब)								एकूण महान (अ+ब)	
पूर्ण वेळ		अर्ध वेळ		तासिका वर		एकूण		पूर्ण वेळ		अर्ध वेळ		तासिका वर		एकूण		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 शिक्षकेतर वर्ग-(२०२३-२०२४)

मागासवर्गीय शिक्षकेतर (अ)						बिगर मागासवर्गीय शिक्षकेतर (ब)						एकूण महान (अ+ब)	
तृतीयश्रेणी		चतुर्थ श्रेणी		एकूण		तृतीयश्रेणी		चतुर्थ श्रेणी		एकूण		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 मुशानुक्रमे आलेले तीन विद्यार्थी-(२०२३-२०२४)

अ.न.	विद्यार्थ्याचे नाव	मिळालेले गुण	क्षेत्रीय गुण %
१	गणारे प्रथमेश मनोज	७६७	६७.४९%
२	चव्हाण दर्शन सुभाष	७५९	६६.७९%



३	दातीर अध्याय मुरेश	३.५८	३६.३०%
४	बदम तेजश्री	३.३५	३३.५०%
५	बाळोबे म्हात्रा	६.८३	६८.३०%
६	गण्डे यश	६.३९	६३.९०%
७	मोरे अविना मुरेश	८.८१	८८.१०%
८	शिंदे आदित्य धनराज	३.९२	३९.२०%
९	गिरे कस्तुरा विनाय	३.३०	३३.००%
१०	जाधव मानसी माधव	९.३३	९३.३०%
११	गुळे अभिजित रवींद्र	९.०९	९०.९०%
१२	मुरकुटे पुजा नान्हाजी	८.९८	८९.८०%
१३	पांडे ओमकार राधेश्याम	९.८३	९८.३०%
१४	बकाल धनी आपणामाहेव	९.९५	९९.५०%
१५	बकाल दूरी आपणामाहेव	९.९२	९९.२०%
१६	सांगळे शतनु एम	९.९८	९९.८०%
१७	कोकाटे कस्तुरा जे	८.८३	८८.३०%
१८	म्हस्के विद्या आर	८.८८	८८.८०%
१९	आय्याड पल्लवी उद्धव	३६.८८	३६८.८०%
२०	यादव अमृता मंजय	३८.२३	३८२.३०%
२१	भगत वेदिका शेखर	३३.९६	३३९.६०%

१८) तीन वर्षांचा शेकडा निकाल

अ.न.	कोर्स/विभागाचे नाव	शेकडा निकाल %			प्रथम तीन वर्षांचे विद्यार्थी व शेकडा गुण	
		२१-२२	२२-२३	२३-२४	विद्यार्थी नाव	शेकडा गुण
१	सॅकनिक्ल इंजि. (पदवी)	९६.२२%	९८.३८%	९८.२९%	दातीर अध्याय मुरेश बाळोबे म्हात्रा दातीर अध्याय मुरेश	३.६३ ३.५९ ३.५८
२	इलेक्ट्रिकल इंजि. (पदवी)	९६.३०%	९८.००%	९८.००%	बदम तेजश्री गण्डे यश गण्डे यश	३.३५ ६.३९ ६.३९
३	ई.टी.सी इंजि. (पदवी)	१००%	८०.००%	८५.००%	मोरे अविना मुरेश शिंदे आदित्य धनराज गिरे कस्तुरा विनाय	८.८१ ३.९२ ३.३०
४	कंप्यूटर इंजि. (पदवी)	९३.३६%	८८.१०%	९३.५५%	जाधव मानसी माधव गुळे अभिजित रवींद्र मुरकुटे पुजा नान्हाजी	९.३३ ९.०९ ८.९८
५	केमिकल इंजि. (पदवी)	९८.३३%	९८.३३%	९६.०८%	पांडे ओमकार राधेश्याम बकाल धनी आपणामाहेव बकाल दूरी आपणामाहेव	९.८३ ९.९५ ९.९२
६	आय.टी (पदवी)	९३.३६%	९९.००%	९८.५५%	सांगळे शतनु एम कोकाटे कस्तुरा जे म्हस्के विद्या आर	९.९८ ८.८३ ८.८८
७	एम.बी.ए (पदव्युत्तर)	४९.१८%	६३.२४%		आय्याड पल्लवी उद्धव यादव अमृता मंजय भगत वेदिका शेखर	३६.८८ ३८.२३ ३३.९६

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

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



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

ब) मिळालेले अनुदान-(२०२३-२०२४)

अ.न.	अनुदान देणाऱ्या संस्थेचे नाव	अनुदान वर्ष/वर्ष	अनुदान रक्कम	
			मिळालेली रक्कम	वेळ बाकी रक्कम
१	जिल्हा परिषद	-	-	-
२	महाराष्ट्र शासन	-	-	-
३	सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ	एन.एस.एस. व कमाना व शिक्का	१०८९११/-	-
४	विद्यापीठ अनुदान आयोग नवी दिल्ली	-	-	-
५	डी.एस.टी. नवी दिल्ली	-	-	-
६	इतर स्वयंसेवी संस्था	-	-	-

२०) संशोधनासाठी मिळालेले अनुदान-(२०२३-२०२४)

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

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

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



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

अ.स.	उपक्रम / विधी	वित्तिक	सहभाग				
			मुले	मुली	शिक्षक	शिक्षकेतर	एकूण
१	बुध नासक	४२,१०,५००	०	१०	०	१०	१०
२	घोषा दिव	०१,५६,५००	४१	१०	१०	०	११
३	संस्कृत अभिषेक	४२,००,५००	०	०	१०	१०	१०
४	मेरी माती मेरा देश	१०,००,५००	१०	१०	१०	१०	१०
५	विद्यार्थी दिव	०१,५६,५००	४१	१०	१०	०	११
६	संस्कृत नांदणी अभिषेक	०१,१५,५००	१०	१०	१०	१०	१०
७	एकूण विद्यार्थी	०१,१५,५००	१०	१०	१०	१०	१०
८	नदी संरक्षण	१२,००,५००	४१	१०	१०	०	११
९	विज्ञान दिव	२०,००,५००	१०	१०	१०	१०	१०

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
१२४	४२८	५५२	-	-	-

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 पत्रपेडीकडून मिळालेली शैक्षणिक कर्ज सुविधा (२०२३-२०२४)

मुले	मुली	एकूण	कर्ज रक्कम	पत्रपेडीचे नाव
-	-	-	-	-

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

मुले	रक्कम	मुली	रक्कम	एकूण विद्यार्थी	एकूण रक्कम	विद्यार्थी 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.ओडनुसार/ विद्यापीठ कायदा २०१६नुसार 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 बसंतराव घोबरे पाटील	सहसचिव
३	डॉ. राणा आनाराम महाजन	शिक्षक प्रतिनिधी
४	डॉ. दिपक कारभारी चंदे	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. भाम्बर निवृत्ती खर्डे पाटील	स्थानिक प्रतिनिधी
१०	श्री. प्रवीण मारावार	स्थानिक प्रतिनिधी
१२	डॉ. राजेंद्रकुमार एम अभंग	समन्वयक
१४	डॉ. गणेश बी शिंदे	प्राचार्य

अ.न.	समितीचे नाव (गव्हर्निंग बॉडी)	अध्यक्ष / सदस्य
१	नामदार श्री. राधाकृष्ण एकनाथराव विखे पाटील महामूल 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. आलिनीताई राधाकृष्ण विखे पाटील विश्वस्त, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
५	मा. डॉ. मुख्य राधाकृष्ण विखे पाटील सदस्य, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
६	मा. डॉ. भाम्बर 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 बसंतराव घोबरे पाटील सहसचिव, प्रवरा ग्रामीण शिक्षण संस्था, प्रवरानगर	सदस्य
९	रिजनल ऑफिसर WRO, AICTE, Mumbai	सदस्य
१०	मा. श्री. प्रवीण मारावार (Industrialist)	सदस्य
११	मा. डायरेक्टर, माविबीवाई फुले विद्यापीठ, पुणे	सदस्य
१२	मा. डायरेक्टर, (DTE, Nashik)	सदस्य
१३	डॉ. राणा एस महाजन	सदस्य
१४	डॉ. दिपक कारभारी चंदे	सदस्य
१५	डॉ. गणेश भाऊसाहेब शिंदे	प्राचार्य

३०) स्थानिकस्कूलसमिती/महाविद्यालयविकाससमिती / गव्हर्निंगबॉडीसभेचातपत्रिल,

सभेमध्येसन्मा.सदस्यांनीकेलेल्यामुचनांवत्यावरकेलेलीकार्यवाहीचेमाहितीचाअहवालस्वतंत्ररित्याथोडक्यातद्यावा:- (२०२३-२०२४)

अ.न.	सभा दिनांक	ठिकाण	उपस्थित सदस्य	अनुपस्थित सदस्य	घोषणात 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) अहवालसालातील शाखेत आयोजित केलेले ई-इंडस्ट्री वलव्हीजीट-(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	४
२	२३.०१.२०२४	Vijay Foundry and Equipment Pvt	केमिकल	३१	११	४२	४
३	१०.१०.२०२३	Solar Cooking Plant Shirdi	ई.टी.सी	८	१२	२०	३
४	११.०८.२०२३	Omi 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	४
८	१५.०९.२०२३	wow infotech Nashik	सॉफ्टवेअर	२२	३०	५२	४

३३) अहवालसालातील शाखेतून शिक्षकांचे प्रकाशित झालेल्या शोधनिबंधांचा तपशिल-(२०२३-२०२४)

अ.न.	प्राध्यापकाचे नाव	शोध निबंध तपशिल	आंतरराष्ट्रीय / राष्ट्रीय / राज्य	शोधनिबंध प्रकाशित झालेल्या मासिकाचे नांव (With Impact Factor)	शोध निबंध संख्या
1	Mr.Shushant Kurhe Dr.Shraddha V.Nikam Dr.Dipak K.Chandre Dr.Ganesh B.Shinde	Photocatalytic Degradation of Organic Compound Using TiO ₂ Catalyst	International	International journal of Research and analytical reviews(IJRAR)	01
2	Ms.Mohini Waje Mr.shushant S.Kurhe, Mr.Shibhadra M.Kadam	Production of Bioenergy and Organic Fertilizer Using Canteen and Kitchen waste	International	International Scientific journal of Engineering and Management	01
3	Dr.Dipak K.Chandre, Mr.Sushant S.Kurhe, Dr.Shraddha V.Nikam, Dr.ganesh B.Shinde	Design Parameter for Reactive Distillation column using Esterification Reaction with Ion Exchange Resins	International	International Journal of Scientific Development and Research	01
4	Mr.Shushant Kurhe, Dr.Dipak K.Chandre, Dr.Shraddha V.Nikam, Dr.Ganesh B.Shinde	Preparation of the adsorbents from agricultural wastes for Industrial waste water and effluents Treatment	International	International Journal of Scientific Development and Research	01
5	Dr.Rajendrakumar Abhang	Extraction of oil from orange peel by steam distillation	International	International Scientific journal of Engineering and Management	01
6	Mrs. Archana A. Hatkar	IOT Based Water Tank Cleaner using STM32	International	IJAR SCT, 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 AuMI Techniques"	International	Tu jin Jishu/Journal of Propulsion Technology	2
		Iot-Based Highway Potholes and Hump Detection	International	Tu jin 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	IJARSCT, IF-7.301.	1
10	Dr. Rana S. Mahajan	Analyzing the impact of impulsive noise in spectrum using techniques for cognitive radio 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 Harbin Engineering 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	Vithal K. Vike	Green Nanoparticle Production and Its Potential Applications	International	Journal of Harbin Engineering 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 Opportunities	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	IJARCC-	1
33	Mr. Pravin M. Tambe	Placement Management Platform Driven by AI	International	IJARCC-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 Survey	International	IJRMPS (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	IJRMPS (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 and Science, 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: 2321-9169 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. Bonke	AI Powered Traffic Management and Signal Monitoring System	International	IJARSCT - 7.301	1



46	Ms. Sonali T. Benke	AI Powered traffic management and signal monitoring system	International	UCRT-8.97	1
47	Ms. Sonali T. Benke	NEURAL NETWORK-BASED WEB SECURITY FIREWALL	International	IRJMETS - 7.858	1
48	Ms. Sonali T. Benke	Neural Network Based Web Security Firewall	International	JSREM - 8.448	1
49	Mr Sayyad A.G.	Reviewing Concepts Using Blockchain and Big Data	International	IJTR 7.69	1

३४) अहवालसालातील राज्य/राष्ट्रीय/ आंतरराष्ट्रीय स्तरावर पेपर प्रेझेंटेशन केलेल्या शिक्षकांची माहिती - (२०२३-२०२४)

अ.न.	पेपर प्रेझेंटेशन केलेल्या पेपरची एकूण संख्या			पेपर प्रेझेंटेशन केलेल्या शिक्षकांची एकूण संख्या			झालेला खर्च		
	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय	राज्य	राष्ट्रीय	आंतरराष्ट्रीय
१	-	-	७	१	-	३०	-	-	१३०००

३५) अहवालसालातील आंतरराष्ट्रीय / राष्ट्रीय / राज्य स्तरावर कॉन्फरन्स, सेमिनार, वर्कशॉपसाठी पाठविलेल्या शिक्षकांची माहिती - (२०२३-२०२४)

अ.न.	शिक्षकाचे नाव	कॉन्फरन्स, सेमिनार, वर्कशॉप चे नाव	राज्य/ राष्ट्रीय/ आंतरराष्ट्रीय	अवसंस्थान	ठिकाण	दिनांक
1	Mrs. A. A. Harkar	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	National	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 Sandhita 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. Suvama Lahanu Ghogare	Innovative Practices in Teaching Learning Process	National	SND, Yeola	Yeola	18/03/24 to 22/03/24
17	Ms. Suvama 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 College- 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 College- 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 Manojkumar Vaidya					
27	Dr. Vinodh Bharamba Pankha					
28	Mr. Rokade S.M.	"CLASSIFICATION, ANALYSIS AND CLUSTERING OF TWITTER DATA FOR BUSINESS ANALYTICS" INTERNATIONAL CONFERENCE On Impact of Education Data for after Pandemic in the field of Commerce, Management, Science, Medical, Engineering, IT and Humanities (Multidisciplinary) (ICITE 2023) ML & IT 2023)	International	Organized By: Govt. College Dhule, Modya Prakash, Aruna Prasad College College Indore, Research Foundation of India & RFI-CARE.	Indore	08 January 2023 Indore
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" (ICITEP 2023)	International	Organized By: Department of Computer Science, Mata Jyoti 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-NAIASO-2023)	International	Organized By: Govt. K. G. Patel College Of Arts and Commerce, Mumbai (MH) Nagendra Khadwale 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) अहवालसालान्मध्ये शाखेने बांधलेल्या इमारतीचा तपशिल उपयुक्तता-(२०२३-२०२४)

अ.न.	इमारतीचे नाव	बांधकाम एरिया तपशिल	शालेला 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



(Signature)

Principal
Sir Vivesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102





VEDANTH D. BAKASHEKAR VEDANTH D. BAKASHEKAR
VEDANTH D. BAKASHEKAR VEDANTH D. BAKASHEKAR
VEDANTH D. BAKASHEKAR VEDANTH D. BAKASHEKAR

SIR VISVESVARAYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY
PRAYAG TECHNICAL EDUCATION CAMPUS, NASHIK
NASHIK

कर्मचा व शिका योजना :

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

राष्ट्रीय सेवा योजना :

१. राष्ट्रीय सेवा योजना अंतर्गत मोहू ता. मिन्नर जि. नाशिक येथे शिबीर चार महिने, त्यात १०० विद्यार्थ्यांनी, १० शिक्षक व ५ शिक्षकेतर कर्मचा-यांनी सहभाग घेतला.

इतर सोयी सुविधा :

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

कर्म सुविधा :

अहवाल वर्ष २०२३-२०२४ मध्ये ८५ विद्यार्थ्यांनी सुमारे ९६७१४७२/- शैक्षणिक कर्म 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 कामगाररूपी मान्यता घेणे.
३. नवीन कोर्स सुरू करणे.




डॉ. मनेश 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. बाळासाहेब 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 पागून 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 विद्यार्थींनिनी सहभाग घेतला तसेच कमवा व शिका योजने अंतर्गत ९९ विद्यार्थींनी 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 कंपन्यांमध्ये 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. गणेशचंद्र शिंदे

Principal

Sir Visvesvaraya Institute of Technology
Chincholi, Nashik-422102