



Paramhansa Ramkrishna Maunibaba Shikshan Sanstha's
ANURADHA ENGINEERING COLLEGE

Recognized by A.I.C.T.E. New Delhi & Govt. of Maharashtra
Permanently Affiliated to Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati

3.2.1 Institution has created an ecosystem for innovations and has initiatives for creation and transfer of knowledge (patents filed, published, incubation center facilities in the HEI to be considered)


❖ **Additional information/ Supporting Documents**

1. *E-Bike Awareness Programme & Demonstration Organized by Entrepreneurship Cell by Prof. A. M. Jumle, Assistant Professor, Mechanical Engineering.*
2. *Received Patent Grant Letter to Dr. Arun Nanhai , Principal, Anuradha Engineering College Chikhli.*
3. *Contactless Sanitizer Dispenser Machine Design & manufactured by Dr. R. B. Mapari & Staff members of Electronics & Telecommunication Engineering Under MSME.*
4. *Ph. D. Research Center in Computer Science & Engineering Granted by SantGadge Baba Amravati University Amravati.*
5. *Department of Chemical Engineering launched through MSME, manufactured Sodium Hypochlorite & Floor Cleaner*
6. *Research laboratories for Ph.D. in Chemistry, PhD in Mechanical Engineering, PhD in Chemical Engineering & PhD in Computer Science & Engineering.*
7. *Established Institution Innovation Council (IIC) as per Norms of Innovation Cell MHRDC, Govt. of India.*


1. E-Bike Awareness Programme & Demonstration Organized by Entrepreneurship Cell by Prof. A. M. Jumle, Assistant Professor, Mechanical Engineering



2. Received Patent Grant Letter to Dr. Arun Nanhai , Principal, Anuradha Engineering College Chikhli



**INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA**
पेटन्ट्स/PATENTS | डिजाइन्स/DESIGNS |
रजिस्टर्ड ट्रेडमार्क/TRADE MARKS | भौगोलिक
उपलब्धि/GEOGRAPHICAL INDICATIONS



**भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA**

एवाइव्ह कार्यालय / THE PATENT OFFICE
बोस्टॉक सभ्यता भवन / I.P.O. BUILDING
पॅटॉय हिल्स/Anton Hill,
ए.एम.रोड/ S.M.Road,
मुंबई/ Mumbai- 400037
दूरभाष / Tel. No.: (091)(022) 24153651
फॅक्स / Fax: 022-24180387
ई मेल / Email: ipindia@ipc.gov.in
वेबसाइट / Website: <http://ipindia.nic.in>

सं. No 3463/MUM/2013 दिनांक \ Dated the 20/11/2020

सेवा में, To
Address of Service - AM LEGAL ASSOCIATES # 05, 3rd Floor, DSK KARTIK, Bafna Tata Motors-CCD Lane, Apex Colony, ShantShula
Society Law College Road, Erandwane, Pune 411004, M.S. India.
Email Id - info@knshuandsaurastri.com

विषय - पेटेंट आवेदन संख्या 3463/MUM/2013 के संबंध में अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट अनुदान तथा पेटेंट रजिस्टर में प्रविष्टि की सूचना
Sub - Intimation of the grant and recordal of patent under section 43 of the Act in respect of patent application no. 3463/MUM/2013

महोदय/महोदया,
Sir/Madam,

आपको सूचित किया जाता है कि पेटेंट अधिनियम, 1970 की धारा 12 व 13 तथा उस आधार पर बने नियम के तहत उपर्युक्त पेटेंट आवेदन के परीक्षण [व ----- को हूँ
सुनवाई] के उपगत एतद्द्वारा पेटेंट अनुदान किया जाता है। तथा पेटेंट अनुदान की प्रविष्टि 20/11/2020 को पेटेंट रजिस्टर में कर दी गयी है।
This is to inform you that following the examination of above mentioned patent application under section 12 and 13 of The Patents Act,
1970 and Rules made thereunder [and hearing held on -----] a patent is hereby granted and recorded in the Register of Patents on the
20 11 2020. The Patent Certificate is enclosed herewith.

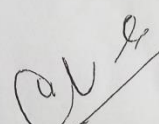
पेटेंट संख्या / Patent No	: 351844
आवेदक का नाम / Name Of Applicant	: I.MR. ARUN N. NANHAI 2.DR. VIVEK K. SUNNAPWAR
पेटेंट दिनांक / Date of Patent	: 31/10/2013
प्राथम्यता तिथि / Priority Date	: 31/10/2013
परीक्षण हेतु अनुप्रेषण दायित्व करने की तिथि / Filing date of Request for examination	: 26/11/2013
शीर्षक / Title	: "A PROCESS FOR PREPARATION OF NANOCOMPOSITE OF ALUMINA WITH IMPROVED MECHANICAL PROPERTIES FOR COMMERCIAL PRODUCTS"
दावों की संख्या / Number of claims	: 7(Seven) as amended on 12 December 2019.

उपर्युक्त पेटेंट के अनुदान का प्रकाशन अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट कार्यालय के आधिकारिक जर्नल में किया जाएगा
The grant of above mentioned patent will be published in the Official Journal of the patent Office under section 43 of the Act.

पेटेंट अधिनियम 1970 तथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2005/ पेटेंट नियम, 2003 तथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2016 की धारा 142 की उप-धारा (4) के प्रावधानों के तहत उपरोक्त प्रविष्टि की तिथि से 3 माह के भीतर इस कार्यालय में नवीकरण शुल्क जमा किया जाना चाहिए
The payment of renewal fee is required to be made at this office within three(3) months from the aforesaid date of recording according to the provision in sub-section(4) of Section 142 of The Patents Act,1970, as amended by The Patents (Amendment) Act, 2005 / The Patents Rules, 2003 as amended by The Patents (Amendment) Rules, 2016.

Ramesh Vanaparthu
(नियंत्रक पेटेंट)
Controller of Patents

टिप्पणी / Note
1. संशोधित नवीकरण शुल्क हेतु कृपया महानियंत्रक पेटेंट, अधिष्ठाता एवं व्यापार विज्ञान की आधिकारिक वेबसाइट www.ipindia.gov.in पर उपरोक्त पेटेंट (संशोधन) नियम 2016 की प्रथम अनुसूची (शुल्क) देखें।
For revised renewal fees kindly refer to the First Schedule (fees) of The Patents (Amendment) Rules 2016 available on the official website of Controller General of Patents, Designs and Trade Marks www.ipindia.gov.in
2. कार्यालय द्वारा पेटेंट प्रमाणपत्र की प्रती भी कार्यालय प्रति अलग से जारी नहीं की जाएगी।
No hard copy of Patent Certificate shall be issued separately by the office.



3. Contactless Sanitizer Dispenser Machine Design & manufactured by Dr. R. B. Mapari & Staff members of Electronics & Telecommunication Engineering Under MSME.





चिखली : बुलडाणा जिल्हा शल्यचिकीत्सक डॉ. प्रेमचंद पंडित यांचा सत्कार करतांना प्राचार्य नन्हई व इतर.

कोरोनाच्या लढ्यात अनुराधा अभियांत्रिकीचा मोलाचा वाटा

डॉ. प्रेमचंद पंडित : गणेश फेस्टिव्हल २०२०

चिखली, ता. २७ : अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी कॉन्टॅक्टलेस सॅनीटायजर डिस्पेंसर मशीन तसेच सोडीयम हायपोक्लोराईड व लोअर क्लिनरचे उत्पादन करून कोरोना विरूध्दच्या या लढ्यामध्ये जिल्ह्यात मोलाचा वाटा उचलला आहे, असे प्रतिपादन बुलडाणा जिल्हा शल्यचिकीत्सक डॉ. प्रेमचंद पंडित यांनी व्यक्त केले.

ते अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या गणेश फेस्टिव्हल २०२० च्या समारोपप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून बोलत होते. याप्रसंगी त्यांनी कोरोनाच्या या लढाईत आपला जिल्हा कसा नियंत्रनात ठेवण्यात यश आले या संबधी माहिती दिली. इतर जिल्हाच्या तुलनेत आपल्या जिल्ह्यात

कोरोना नियंत्रणास राहण्यात मोठा वाटा हा आरोग्य विभागाचा असून याचे नेतृत्व केलेल्या सेनापती म्हणून डॉ. प्रेमचंद पंडित यांचा सिंहांचा वाटा आहे, असे यावेळी डॉ. अरूण नन्हई प्राचार्य अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालय यांनी सांगितले. या वर्षी कोविड १९ च्या बंधनामुळे महाविद्यालयात अत्यंत साधेपाने तसेच फिजीकल डिस्टेंसिंगचे नियम पाळून तीन दिवसीय गणेश उत्सव साजरा करण्यात आल्याचे सांगितले.

याप्रसंगी संस्थेचे विश्वस्त सिध्देश्वर वानेरे, अनुराधा फार्मसी कॉलेजचे प्राचार्य डॉ.के.आर.बियाणी, डॉ. राजेंद्र कोकाटे, डॉ. आर.बी. मापारी व समन्वयक डॉ. अविनाश कापसे आदी मान्यवर उपस्थित होते.



UDYAM REGISTRATION CERTIFICATE



TYPE OF ENTERPRISE	MICRO	MANUFACTURING			
UDYAM REGISTRATION NUMBER	UDYAM-MH-07-0000665				
NAME OF ENTERPRISE	ANURADHA ENGINEERING COLLEGE ELECTRONICS DEPARTMENT				
OFFICIAL ADDRESS OF ENTERPRISE	Flat/Door/Block No.	1	Name of Premises/ Building	Anuradha Engineering College	
	Village/Town	Chikhli	Block	1	
	Road/Street/Lane	sakegaon road	City	chikhli	
	State	MAHARASHTRA	District	BULDHANA, Pin 443201	
	Mobile	9970470429	Email:	rajesh_mapari2001@yahoo.com	
DATE OF INCORPORATION / REGISTRATION OF ENTERPRISE	12/08/2020				
DATE OF COMMENCEMENT OF PRODUCTION/BUSINESS	12/08/2020				
NATIONAL INDUSTRY CLASSIFICATION CODE(S)	SNo.	Nic 2 Digit	Nic 4 Digit	Nic 5 Digit	Activity
	1	28 - Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	2829 - Manufacture of other special-purpose machinery	28299 - Manufacture of other special-purpose machinery n.e.c.	Manufacturing
DATE OF UDYAM REGISTRATION	13/08/2020				

Disclaimer: This is computer generated statement, no signature required.
Printed form www.udyamregistration.gov.in

For any assistance, you may contact:

1. DIC BULDHANA
2. MSME-DI NAGPUR

Visit : www.msme.gov.in ; www.dcmsme.gov.in ; www.champions.gov.in

Follow us @minmsme & @msmechampions



**BE A
CHAMPION**
with the
Ministry of
MSME



कोरोनाच्या लढ्यात अनुराधाचा वाटा : डॉ. पंडित

◆ चिखली, २७ ऑगस्ट
दिवसेंदिवस कोरोना रुग्णांची वाढत आहे. नजिकच्या काळात ही संख्या कमी होण्याची चिन्हे नाहीत. अजूनतरी कोरोनावर निश्चित असे औषध न सापडल्यामुळे प्रतिबंधात्मक उपाय हाच एकमेव मार्ग आहे. विषाणूनाशकाचा वापर, मुखच्छादनचा वापर व सुरक्षित अंतर याद्वारे कोरोनापासून बचाव केला जाऊ शकतो.

राहुल बोंद्रे यांच्या मार्गदर्शनात अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी कॉन्टॅक्टलेस सॅनीटायझर डिस्पेंसर मशीन तसेच सोडीयम हायपोक्लोराईड व फ्लोअर क्लिनरचे उत्पादन करून कोरोना विरुद्धच्या या लढ्यामध्ये जिल्ह्यात मोलाचा वाटा उचलला आहे, असे प्रतिपादन डॉ.



कोरोना योद्ध्यांचा सत्कार करताना जिल्हा शल्य चिकित्सक डॉ. पंडित

प्रेमचंद पंडित जिल्हा शल्यचिकित्सक बुलडाणा यांनी व्यक्त केले. येथील अनुराधा अभियांत्रिकी

महाविद्यालयात गणेश फेस्टिव्हलच्या समारोपप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून ते मार्गदर्शन करत होते. याप्रसंगी त्यांनी

कोरोनाच्या या लढाईत आपला जिल्हा कसा नियंत्रणात ठेवण्यात यश आले या संबंधी माहिती दिली.

अन्य जिल्ह्यांच्या तुलनेत आपला जिल्ह्यात कोरोना नियंत्रणास राहण्यात मोठा वाटा हा आरोग्य विभागाचा असून याचे नेतृत्व केलेल्या सेनापती म्हणून डॉ. प्रेमचंद पंडित यांचा सिंहाचा वाटा आहे, असे अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. अरुण नन्हई यांनी सांगितले.

यावर्षी कोरोनाच्या बंधनामुळे महाविद्यालयात अत्यंत साधेपणाने तसेच भौतिक दुरुवतेचे नियम पाळून २२ ते २४ ऑगस्टदरम्यान तीन दिवशीय गणेश उत्सव साजरा करण्यात आला. यावेळी संस्थेचे विश्वस्त सिध्देश्वर वानरे, प्राचार्य डॉ. के. आर. बियाणी, डॉ. राजेंद्र कोकाटे, डॉ. आर. बी. मापारी व समन्वयक डॉ. अविनाश कापसे आदी मान्यवर उपस्थित होते.

◀(तथा वृत्तसेवा)

बुलडाणा जिल्हा

कोरोनाच्या लढ्यात अनुराधा अभियांत्रिकीचा वाटा - डॉ. पंडीत

▶▶ अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयात गणेश फेस्टिव्हल ▶▶ विद्यार्थ्यांचा प्रतिसाद

चिखली ■ प्रतिनिधी

दिवसेंदिवस कोरोना रुग्णांची वाढत आहे. नजिकच्या काळात ही संख्या कमी होण्याची चिन्हे नाहीत. अजूनतरी कोरोनावर निश्चित असे औषध न सापडल्यामुळे प्रतिबंधात्मक उपाय हाच एकमेव मार्ग आहे. सॅनीटायझरचा वापर, मास्कचा वापर व फिजीकल डिस्टेंसींग याद्वारे कोरोनापासून बचाव केला जावू शकतो. राहुल बोंद्रे यांच्या मार्गदर्शनात अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी कॉन्टॅक्टलेस सॅनीटायझर डिस्पेंसर मशीन तसेच सोडीयम हायपोक्लोराईड व फ्लोअर क्लिनरचे उत्पादन करून कोरोना विरुद्धच्या या लढ्यामध्ये जिल्ह्यात मोलाचा वाटा उचलला आहे, असे प्रतिपादन जिल्हा शल्यचिकित्सक डॉ. प्रेमचंद पंडीत यांनी व्यक्त केले.

ते स्थानिक अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालया चिखली येथे गणेश फेस्टिव्हल २०२० च्या समारोप प्रसंगी



डॉ. प्रेमचंद पंडीत यांचा सत्कार करतांना मान्यवर

प्रमुख पाहुणे म्हणून बोलत होते. याप्रसंगी त्यांनी कोरोनाच्या या लढाईत आपला जिल्हा कसा नियंत्रणात ठेवण्यात यश आले या संबंधी माहिती दिली.

इतर जिल्ह्यांच्या तुलनेत आपला जिल्ह्यात कोरोना नियंत्रणास राहण्यात मोठा वाटा हा आरोग्य विभागाचा असून याचे नेतृत्व केलेल्या सेनापती म्हणून डॉ. प्रेमचंद पंडीत यांचा सिंहाचा वाटा आहे, असे यावेळी डॉ. अरुण नन्हई प्राचार्य अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालय यांनी

सांगितले.

यावर्षी कोविड १९ च्या बंधनामुळे महाविद्यालयात अत्यंत साधेपणाने तसेच फिजीकल डिस्टेंसींगचे नियम पाळून २२ ऑगस्ट ते २४ ऑगस्ट असा तीन दिवशीय गणेश उत्सव साजरा करण्यात आला.

याप्रसंगी संस्थेचे विश्वस्त सिध्देश्वर वानरे, अनुराधा फार्मसी कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. के. आर. बियाणी, डॉ. राजेंद्र कोकाटे, डॉ. आर. बी. मापारी व समन्वयक डॉ. अविनाश कापसे आदी उपस्थित होते.

पशधनाची काळजी घ्या- डॉ. जाणोत

We feel proud to announce



**SGB Amravati University
Granted
Ph.D. Research Center in
Computer Science & Engg.**



ANURADHA ENGINEERING COLLEGE

Anuradha Nagar, Chikhli, Dist. Buldana (M.S.) 443201

Phone (07264) Off.-242063, 242580, 9527342063

Follow us on : www.aecc.ac.in [f aecchikhi](https://www.facebook.com/aecchikhi) [@AecChikhi](https://www.instagram.com/aecchikhi) [AEC Chikhi](https://www.youtube.com/channel/UCqKqKqKqKqKqKqKqKqKqKq) [AECChikhi](https://www.linkedin.com/company/aec-chikhi) [aec-chikhi-7b75b41a9/](https://www.linkedin.com/company/aec-chikhi)



4/10



अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयास संगणक अभियांत्रिकीचे आचार्य संशोधन केंद्र मंजूर

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

चिखली ■ शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ पासून संत गाडगेबाबा अमरावती विद्यापीठाचे संगणक विज्ञान व अभियांत्रिकी शाखेचे संशोधन केंद्र महाविद्यालयास प्राप्त झाले.

अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयामध्ये अध्यनाबरोबरच सर्व विद्याशाखांमध्ये संशोधनाला विशेष प्रोत्साहन दिल्या जाते. सिध्दांत स्वरूपातील ज्ञानाचा उपयोग तेव्हाच होतो. जेव्हा त्यापासून नविन संशोधन करून त्याची औद्योगिक व प्रात्यक्षिक उपयुक्तता सिध्द होते. समाजास असे संशोधन अधिक फायदेशीर ठरू शकते या भूमिकेतून महाविद्यालयामध्ये संशोधन कार्याला प्रोत्साहन दिल्या जाते. परमहंस रामकृष्ण मौनीबाबा शिक्षण संस्थेचे सचिव राहुलभाऊ बोद्रे यांच्या मार्गदर्शनात महाविद्यालयामध्ये यंत्र अभियांत्रिकी व रसायनशास्त्र विषयातील संशोधन केंद्र कार्यरत आहेत.

या केंद्राचा १० संशोधक विद्यार्थी एकत्रचवेळी लाम घेवू शकणार आहेत. या संशोधन केंद्रामध्ये डॉ. के.एच.वळसे व डॉ.ए.एस.कापसे मार्गदर्शक म्हणून उपलब्ध आहेत. त्यामुळे भविष्यामध्ये इच्छुक संशोधकांना संगणक शास्त्रामध्ये आचार्य

अनुराधा अभियांत्रिकीचे महाविद्यालयामध्ये विविध नाविन्यपूर्ण उपकम सातत्याने राबविले जातात. यामध्ये प्रामुख्याने विद्यार्थ्यांच्या शैक्षणिक गुणवत्तावाढीवर अधिक भर दिला जातो. आधुनिक तंत्रज्ञानाचा वापर करून विद्यार्थ्यांना प्रभावीपणे ज्ञानदानाचे कार्य केल्या जाते.

पदवी प्राप्त होण्यास मदत होणार आहे.

येणा-या काळामध्ये या संशोधन केंद्रावर आरटीपीसिअल इंटरलीजन्स, मशिन लर्निंग, डेटा सायन्स तसेच विविध विषयांवर महत्त्वपूर्ण संशोधन होणार आहे.

या संशोधन केंद्राच्या प्राप्तीबाबत परमहंस रामकृष्ण मौनीबाबा शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष सिध्दविनायक बोद्रे, सचिव राहुल बोद्रे, उपाध्यक्ष डॉ. व्ही.आर.यादव, विश्वस्त सर्वश्री नानासाहेब सराफ, सलीमोद्दीन काझी, सिध्देश्वरजी वानेरे, आत्मारामजी देशमाने यांनी प्राचार्य डॉ. अरुण नन्हई व संबधीत प्राध्यापकांचे अभिनंदन केले असून पुढील वाटलचालीस शुभेच्छा दिल्या आहे.

अनुराधा अभियांत्रिकीत 'पीएचडी' केंद्र मंजूर

■ लोकमत न्यूज नेटवर्क

चिखली : स्थानिक अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयामध्ये यंत्र अभियांत्रिकी व रसायनशास्त्र विषयापाठोपाठ शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ पासून संत गाडगेबाबा अमरावती विद्यापीठाचे संगणक विज्ञान व अभियांत्रिकी शाखेचे संशोधन केंद्र मंजूर झाले आहे. संस्थेचे सचिव राहुल बोंद्रे यांच्या मार्गदर्शनाखाली महाविद्यालयात संशोधनावर भर व विद्यार्थ्यांना प्रोत्साहन दिल्या जात आहे.

महाविद्यालयाने संगणक अभियांत्रिकी विषयातील संशोधनासाठीची सुविधा उपलब्ध करून दिली आहे. या केंद्रामध्ये डॉ.के. एच. वलसे व डॉ.ए.एस.कापसे मार्गदर्शक म्हणून राहणार आहेत. संस्थेचे अध्यक्ष सिद्धविनायक बोंद्रे, सचिव राहुल बोंद्रे, उपाध्यक्ष डॉ.व्ही.आर.यादव, विश्वस्त नानासाहेब सराफ, सलीमोद्दीन काझी, सिद्धेश्वर वानेरे, आत्माराम देशमाने, प्राचार्य डॉ.अरूण नन्हई यांनी समाधान व्यक्त केले आहे.

SANT GADGE BABA AMRAVATI UNIVERSITY GAZETTE



Official Publication of Sant Gadge Baba Amravati University

PART- TWO

Thursday, the 14th March, 2019

NOTIFICATION

No. 22/ 2019

Date :- 14/03/2019.

SUBJECT : RECOGNITION OF SUPERVISOR FOR Ph.D.

It is notified for general information that the Board of Deans in its meeting held on 11.02.2019 in considering the recommendations of Research and Recognition Committees resolved to recognize the following applicants as Supervisors for Ph.D. in the respective subjects and faculties mentioned.

TABLE

Sr. No.	Name & address of the applicant	Subject and faculty in which recognition is granted
01.	02.	03.
1	Dr. Varsha P. Wadegaonkar, Asst. Professor, Dept. of Biotechnology, Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.	Biotechnology / Science & Technology
2	Dr. T.B. Wankhade, Asso. Professor, Shri. Shivaji Science College, Amravati.	Botany / Science & Technology
3	Dr. S.N. Patole, Asst. Professor, Shri. Shivaji Arts, Commerce and Science College, Akot.	Botany / Science & Technology
4	Dr. N.S. Dharkar, Asst. Professor, S.P.M. Science and Gilani Arts, Commerce College, Ghatanji.	Botany / Science & Technology
5	Dr. M.B. Bobade, Asst. Professor, Mahatma Fule Arts, Commerce and Sitaramji Choudhari Science College, Warud.	Botany / Science & Technology

57	Dr. D.S. Kulkarni, Asso. Professor, Bharatiya Mahavidyalaya, Amravati.	Zoology / Science & Technology
58	Dr. P.S. Deshmukh, Asst. Professor, Govt. Vidarbha Institute of Science and Humanities, Amravati.	Zoology / Science & Technology
59	Dr. V.G. Thakare, Asst. Professor, Govt. Vidarbha Institute of Science and Humanities, Amravati.	Zoology / Science & Technology
60	Dr. M.D. Kale, Asst. Professor, Govt. Vidarbha Institute of Science and Humanities, Amravati.	Zoology / Science & Technology
61	Dr. S.R. Kondulkar, Asst. Professor, Mahatma Fule Arts, Commerce and Sitaramji Choudhari Science Mahavidyalaya, Warud, Dist. Amravati.	Zoology / Science & Technology
62	Dr. S.N. Nemade, Asso. Professor, College of Engg. & Tech., Akola.	Chemical Tech. / Science & Technology
63	Dr. P.B. Shingwekar, Asst. Professor, University Dept. of Chemical Tech., Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.	Chemical Tech. / Science & Technology
64	Dr. N.B. Selukar, Asst. Professor, Dept. of Chemical Tech., Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.	Chemical Tech. / Science & Technology
65	Dr. G.M. Hend, Asst. Professor, UDCR, Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.	Food Tech. / Science & Technology
66	Dr. V.C. Renge, Associate Professor College of Engg. & Tech. Akola.	Chemical Tech. / Science & Technology
67	Dr. Abhinandan R. Gupta, Asst. Professor, Dept. of Civil Engg., College of Engg. & Tech., Akola.	Civil Engg. / Science & Technology
68	Dr. S.H. Mahure, Head, Dept. of Civil Engg., Babasaheb Naik College of Engg., Pusad.	Civil Engg. / Science & Technology
69	Dr. Mangesh L. Gulhane, Asso. Professor, Dept. of Civil Engg., Govt. Engg. College, Amravati.	Civil Engg. / Science & Technology
70	Dr. Sachin S. Agrawal, Asst. Professor, College of Engg. & Tch., Akola.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
71	Dr. Avinash S. Kapse, Asst. Professor, Anuradha Engg. College, Chikhli.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
72	Dr. Prabhakar L. Ramteke, Professor and Head, HVPM's College of Engg. & Tech., Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
73	Dr. Anjali B. Raut, Professor and Head, Dept. of CSE, HVPM's College of Engg. & Tech., Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
74	Dr. S.K. Satarkar, Asso. Professor, College of Engg. & Tech., Akola.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
75	Dr. Dinesh G. Harkut, Asso. Professor, Prof. Ram Meghe College of Engg. & Management, Badnera, Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
76	Dr. Makarand R. Shahade, Asst. Professor, J.D. Institute of Engg. & Tech., Yavatmal.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
77	Dr. Atul D. Raut, Professor, Jawaharlal Darda Institute of Engg. & Tech., Yavatmal.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
78	Dr. Vijaya K. Shandilya, Asso. Professor, Sipna College of Engg. & Tech., Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
79	Dr. Sohel A. Bhura, Asst. Professor, Babasaheb Naik College of Engg., Pusad.	Computer Science and Engg. / Science & Technology

80	Dr. Vijay S. Gulhane, Professor, Sipna College of Engg. & Tech., Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
81	Dr. Vaishali M. Deshmukh. Asso. Professor and Head, Dept. of Computer Science and Engg., Prof. Ram Meghe College of Tech. & Research, Badnera, Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
82	Dr. Ratnashil N. Khobragade, Asst. Professor, Dept. of Computer Science, Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
83	Dr. Sheetal S. Dhande, Professor, Sipna College of Engg. & Tech., Amravati.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
84	Dr. Kishor H. Walse, Asst. Professor, Anuradha Engg. College, Chikhli.	Computer Science and Engg. / Science & Technology
85	Dr. S.B. Mohod, Asst. Professor, Prof. Ram Meghe College of Engg., & Mangt. Badnera, Dist. Amravati.	Electrical Engg. / Science & Technology
86	Dr. K.D. Thakur, Asst. Professor, Govt. College of Engg., Amravati.	Electrical Engg. / Science & Technology
87	Dr. V.G. Neve, Professor, Head, Dept. of Electrical Engg., Jagadamba College of Engg. & Tech., Yavatmal.	Electrical Engg., Power System / Science & Technology
88	Dr. S.R. Paraskar, Professor and Head, Shri. Sant Gajajan Maharaj College of Engg., Shegaon.	Electrical Engg. / Science & Technology
89	Dr. A.U. Jawadekar, Asso. Professor, Shri. Sant Gajajan Maharaj College of Engg., Shegaon.	Electrical Engg. / Science & Technology
90	Dr. Ashwini V. Malviya, Asst. Professor, Sipna College of Engg. & Tech., Amravati.	Electronics & Telecomm. Engg. / Science & Technology
91	Dr. Sunilsingh S. Mungona, Asst. Professor, Sipna College of Engg. & Tech., Amravati.	Electronics & Telecomm. Engg. / Science & Technology
92	Dr. N.P. Jawarkar, Asso. Professor, Babasaheb Naik College of Engg., Pusad.	Electronics & Telecomm. Engg. / Science & Technology
93	Dr. R.S. Dhekekar, Professor, Shri. Sant Gajanan Maharaj College of	Electronics & Telecomm. Engg. / Science & Technology

SANT GADGE BABA AMRAVATI UNIVERSITY

Tele (O) : 0721 2668220

Email : drphdecell@sgbau.ac.in

To,

No. SGBAU/PhD/127/2021,

Dated : 24.03.2021

Director/Principal/Head of Department/ Chairperson of RAC
Dept of Computer Science,
Sant Gadge Baba Amravati University,
Amravati.

This is to inform you that the Research Proposal of the students mentioned in column No.3 under the Supervisor as mentioned in column No.4 has been accepted by the Research and Recognition Committee under Section 37(2)(a)(i) of M.P.U. Act, 2016 for the Subject Computer Science & Engg. in the Faculty of Science & Technology held on 7.3.2021,8.3.2021& 9.3.2021.

2	504	Ku Anuradha N Nawathe	Dr Avinash S Kapse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	ASPECT BASED EMOTION CORRELATION MINING USING HYBRID DEEP LEARNING MODELS AND VARIOUS FEATURE SELECTION TECHNIQUES ON SOCIAL MEDIA REVIEWS	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG/709/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis shall be submitted as per suggestions of RRC within ten days.
3	504	Ku Shruti J Sapra	Dr Avinash S Kapse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	ABSTRACTIVE TEXT SUMMARIZATION WITH DEEP LEARNING TECHNIQUE	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG/710/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis shall be submitted as per suggestions of RRC within ten days.
4	504	Shri Aparitosh U Gahankari	Dr Avinash S Kapse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	DESIGN AND DEVELOPMENT OF THE EFFICIENT HYBRID APPROACH TO WORK SENSE DISAMBIGUATION	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG/711/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis shall be submitted as per suggestions of RRC within ten days.

Your registration is subject to compliance with following conditions:

1. The provisions of the Ordinance No.01./2016 as amended by the University from time to time shall be applicable.
2. Verification of all documents of qualification/eligibility at any time during the period of registration.
3. Scholar shall have to submit the yearly progress report of research in the prescribed format through RAC. To the university on or before 31st August along with the yearly retention fee of Rs.3000/-. If the scholar fails to submit the progress report consecutively for two years the registration shall stand cancelled.
4. The duration of PhD. programme including course work shall be minimum three years to maximum six years from the date of admission. However, extension for a period of maximum one year may be granted on the recommendation of the RAC and with the approval of the RRC.

Provided, the person with disability (more than 40% disability) may be allowed a relaxation up to two years.

Provided, the lady scholar may be allowed relaxation of up to the period equal to maternity leave/ child care leave once in the entire duration of PhD. Programme.

Handwritten signature: *AM*
Head of Department
Information Technology
A. E. C. Chirkhi, Dist. Buldhana

SANT GADGE BABA AMRAVATI UNIVERSITY

Tele (O) : 0721 2668220
Email : drphdecell@sgbau.ac.in
To,

No. SGBAU/PhD/199/2021
Dated : 17.05.2021

Director/Principal/Head of Department/ Chairperson of RAC
Dept of Computer Science,
Sant Gadge Baba Amravati University,
Amravati.

This is to inform you that the Research Proposal of the students mentioned in column No.3 under the Supervisor as mentioned in column No.4 has been accepted by the Research and Recognition Committee under Section 37(2)(a)(i) of M.P.U. Act, 2016 for the Subject Information Technology in the faculty of Science and Technology held on 08.05.2021.

Sr No	Centre / College Code	Name of Students	Name of Supervisor	Subject/ Faculty	Topic	Registration No. & Remark
1	2	3	4	5	6	7
1	504	Ku Priyanka V Deshmukh	Dr A S Kapse	Information Technology/ Science and Technology	A NOVEL DATA HIDING MECHANISM FOR ENHANCING CAPACITY USING REVERSIBLE DATA HIDING TECHNIQUE	SGBAU/Ph D. / IT / 978/2021 w.e.f. 01.09.2019

Your registration is subject to compliance with following conditions:

1. The provisions of the Ordinance No.01./2016 as amended by the University from time to time shall be applicable.
2. Verification of all documents of qualification/eligibility at any time during the period of registration.
3. Scholar shall have to submit the yearly progress report of research in the prescribed format through RAC. To the university on or before 31st August along with the yearly retention fee of Rs.3000/- If the scholar fails to submit the progress report consecutively for two years the registration shall stand cancelled.
4. The duration of PhD. programme including course work shall be minimum three years to maximum six years from the date of admission. However, extension for a period of maximum one year may be granted on the recommendation of the RAC and with the approval of the RRC.
Provided, the person with disability (more than 40% disability) may be allowed a relaxation up to two years.
Provided, the lady scholar may be allowed relaxation of up to the period equal to maternity leave/ child care leave once in the entire duration of PhD. Programme.
5. The scholar shall be allowed to submit the draft Ph.D. thesis for pre-defense to the concerned Research Centre not earlier than two years from the date of registration.
6. The Ph.D. scholar shall have to submit final thesis to Research Centre through the supervisor within three months from the date of pre-defense.
7. Please read carefully the provisions of Ordinance No.1/2016 before submission of thesis.

Assistant Registrar(PhD Cell),
SGB Amravati University.

Copy to,

1) All Concerned Supervisor.

2) All Concerned Students.

Head of Department
Information Technology
A. E. C. Chikhli Dist. Building

SANT GADGE BABA AMRAVATI UNIVERSITY

Tele (O) : 0721 2668220
 Email : drphdecell@sgbau.ac.in
 To,

No. SGBAU/PhD/199/2021
 Dated : 17.05.2021

Director/Principal/Head of Department/ Chairperson of RAC
 Dept of Computer Science,
 Sant Gadge Baba Amravati University,
 Amravati.

This is to inform you that the Research Proposal of the students mentioned in column No.3 under the Supervisor as mentioned in column No.4 has been accepted by the Research and Recognition Committee under Section 37(2)(a)(i) of M.P.U. Act, 2016 for the Subject Computer Science & Engineering in the faculty of Science and Technology held on 08.05.2021

Sr No	Centre / College Code	Name of Students	Name of Supervisor	Subject/ Faculty	Topic	Registration No. & Remark
1	2	3	4	5	6	7
1	504	Shri Vijayendra S Gaikwad	Dr K H Walse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	AN EFFICIENT APPROACH FOR PRIVACY PRESERVED CLASSIFICATION IN AN OUTSOURCED CLOUD ENVIRONMENT	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG / 968/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis change in title shall be submit as per suggestions of RRC within ten days DESIGN OF EFFICIENT APPROACH FOR PRIVACY PRESERVED CLASSIFICATION IN AN OUTSOURCED CLOUD ENVIRONMENT
2	504	Shri Sameer Y Thakur	Dr K H Walse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN EFFICIENT APPROACH FOR	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG / 969/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis shall be submit as per suggestions of

4	504	Ku Yugandhara A Thakare	Dr K H Walse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	INTELLIGENT IMAGE CAPTION GENERATION FOR VISUAL UNDERSTANDING USING DEEP LEARNING	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG / 971/2021 w.e.f. 01.09.2019 subject to the condition that, one revised copy of synopsis shall be submit as per suggestions of RRC within ten days
5	504	Shri Monal R Torney	Dr K H Walse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	DESIGN AND IMPLEMENT AN EFFECTIVE APPROACH FOR GENUINENESS OF VIEWS USING SENTIMENT ANALYSIS	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG / 972/2021 w.e.f. 01.09.2019
6	504	Shri Vijay P Bagdi	Dr K H Walse	Computer Sci.& Engg./ Science & Technology	ANALYSIS AND DESIGN OF BLOCKCHAIN BASED DIGITAL IMAGE FORENSIC	SGBAU/Ph.D./ CPS& ENGG / 973/2021 w.e.f. 01.09.2019

Your registration is subject to compliance with following conditions:

1. The provisions of the Ordinance No.01 /2016 as amended by the University from time to time shall be applicable.
2. Verification of all documents of qualification/eligibility at any time during the period of registration.
3. Scholar shall have to submit the yearly progress report of research in the prescribed format through RAC. To the university on or before 31st August along with the yearly retention fee of Rs.3000/-. If the scholar fails to submit the progress report consecutively for two years the registration shall stand cancelled.
4. The duration of Ph.D. programme including course work shall be minimum three years to maximum six years from the date of admission. However, extension for a period of maximum one year may be granted on the recommendation of the RAC and with the approval of the RRC.
Provided, the person with disability (more than 40% disability) may be allowed a relaxation up to two years.
Provided, the lady scholar may be allowed relaxation of up to the period equal to maternity leave/ child care leave once in the entire duration of Ph.D. Programme.
5. The scholar shall be allowed to submit the draft Ph.D. thesis for pre-defense to the concerned Research Centre not earlier than two years from the date of registration.
6. The Ph.D. scholar shall have to submit final thesis to Research Centre through the supervisor within three months from the date of pre-defense.
7. Please read carefully the provisions of Ordinance No. 1/2016 before submission of thesis.

Assistant Registrar(PhD Cell),
SGB Amravati University.

Copy to,

- 1) All Concerned Supervisor.
- 2) All Concerned Students.

5. Launching Sodium Hypochlorite & Floor Cleaner Manufactured by Department of Chemical Engineering Through MSME.



अनुराधा अभियांत्रिकीचे विद्यार्थी यशस्वी उद्योजक म्हणून ठसा उमटवतील- जि.प.अध्यक्षा पवार



उत्पादनाचे लॉचिंग करताना सौ. मनिषा पवार, सौ. वैषाली बोंद्रे व इतर

चिखली ■ तालुका प्रतिनिधी
कर्मयोगी तात्यासाहेब बोंद्रे व
माजी आ.राहुल बोंद्रे यांच्या
परिश्रमातून छोट्याश्या रोपट्याचे
वटवृक्षात रुपांतरीत झालेल्या
अनुराधा अभियांत्रिकी
महाविद्यालयाने विविध उत्पादन
बाजारात आणून एक वेगळा
आदर्श निर्माण केला आहे.
याद्वारे विद्यार्थ्यांमध्ये या दशेतच
एक आश्वासक उद्योजकाचे बिज
रोवण्यात आले आहे. ही
निश्चितच कौतुकस्पद बाब आहे.
'या आणि शिक्रा, शिक्रा आणि
सेवा द्या' या म्हणी प्रमाणे या
महाविद्यालयाचे विद्यार्थी आपल्या
ज्ञानाचा उपयोग करित आहेत,

असे विचार सौ. मनिषा पवार
यांनी व्यक्त केले.

कोरोना आजारावर
आजपर्यंत तरी ठोस औषध न
सापडल्यामुळे 'प्रतिबंध हाच
उपाय' या उत्कृष्टप्रमाणे मास्क,
हॅन्ड सॅनिटायझर, फिजीकल
डिस्टन्सिंग इत्यादी उपाय
जागतिक आरोग्य संघटनेने
सुचविले आहे. परंतु मास्क किंवा
सॅनिटायझर योग्य दर्जाचे
नसल्याने त्याच्या उपयोगापेक्षा
अपायच जास्त होण्याचा धोका
आहे. ही बाब ओळखून स्थानिक
अनुराधा अभियांत्रिकीच्या
विद्यार्थ्यांनी कोरोनापासून बचाव
होण्याकरिता सोडियम
हायपोक्लोराईड व फ्लोअर

क्लिनर उत्पादन केले असून या
उत्पादनाचे लॉचिंग सौ. मनिषा
पवार जि.प.अध्यक्षा बुलडाणा
यांच्या प्रमुख उपस्थितीत अॅड.
सौ. वृषाली बोंद्रे, सौ.ज्योती
पडघान जि.प.सभापती यांच्या
विशेष उपस्थितीत तसेच जितेंद्र
बोंद्रे, सिध्देश्वर वानेरे, प्राचार्य डॉ.
अरुण नन्हई यांच्या उपस्थितीत
पार पडले. या उत्पादनाकरिता
प्रा. विजय गुरुदासानी, प्रा. डॉ.
एस.के.देवकर, प्रा.
एम.ए.काजी यांनी विद्यार्थ्यांना
मार्गदर्शन केले. याप्रसंगी
उपस्थित मान्यवरांना भेट म्हणून
महाविद्यालयाद्वारा उत्पादित
सॅनिटायझर व फ्लोअर क्लीनर
भेट देण्यात आले.

दैनिक

किसान सभा



मानद संपादक : गुलाबराव खेडेकर

kisansabha2015@gmail.com

मुख्य संपादक: संजयकुमार खेडेकर

कार्यकारी संपादक: गजानन खेडेकर

शुक्रवार १४ ऑगस्ट २०२०

पृष्ठे : ४ किंमत २ रुपये

अनुराधाचे विद्यार्थी यशस्वी उद्योजक म्हणुन ठसा उमटवतील : सौ. मनिषाताई पवार

चिखली/प्रतिनीधी: कर्मयोगी ताल्यासाहेब बोंद्रे व माजी आमदार राहुल बोंद्रे यांच्या अथक परिश्रमातून छोटयाश्या रोपटयाचे वटवृक्षात रूपांतरीत झालेल्या अनुराधा अभियांत्रिकी महाविद्यालयाने विविध उत्पादन बाजारात आणुन एक वेगळा आदर्श निर्माण केला आहे. याद्वारे विद्यार्थ्यांमध्ये या दशेतच एक आश्वासक उद्योजकाचे बिज रोवण्यात आले आहे ही निश्चितच वस्तुकास्पद बाब आहे. या आणि शिक्का- शिक्का आणि सेवा द्या या म्हणीप्रमाणे या महाविद्यालयाचे विद्यार्थी आपल्या ज्ञानाचा उपयोग करीत आहेत असे विचार सौ. मनिषाताई पवार यांनी व्यक्त केले. कोरोना या आजारावर आजपर्यंत तरी ठोस असे औषध न सापडल्यामुळे



प्रतिबंध हाच उपाय या उक्तीप्रमाणे मास्क, हॅन्ड सॅनिटायझर, फिजीकल डिस्टॅन्सिंग इत्यादी उपाय जागतीक आरोग्य संघटनेने सुचविले आहे परंतू मास्क किंवा सॅनिटायझर योग्य दर्जाचे नसल्यास त्याच्या उपयोगापेक्षा अपायच जास्त होण्याचा धोका

आहे. तसेच जास्त भावात या गोष्टी विकुन सर्व सामान्याची लुट होवू शकते ही बाब ओळखुन स्थानीक अनुराधा अभियांत्रिकीच्या विद्यार्थ्यांनी कोरोनापासून बचाव होण्याकरीता सोडीयम हायपोक्लोराईड व लोअर क्लिनर उत्पादन केले असून या उत्पादनाचे लॉर्चींग सौ. मनिषाताई पवार जिल्हा परीषद अध्यक्षा बुलडाणा यांच्या प्रमुख उपस्थितीत अॅड सौ. वृषालीताई ज्योतीताई पडघान बोंद्रे सौ. ज्योतीताई पडघान जिल्हा परीषद सभापती यांच्या

विशेष उपस्थितीत तसेच जितेंद्र बोंद्रे, सिध्देश्वर वानेरे, प्राचार्य डॉ. अरुण नन्हई यांच्या उपस्थितीत पार पडले.

या प्रसंगी जिल्हा परीषद महीला व बालकल्याण सभापती सौ. ज्योतीताई पडघान यांनी आपले मनोगत व्यक्त करतांना सांगितले की, चिखली परिसरातील नामांकीत विद्यालयाने कोरोनाच्या या काळामध्ये सर्व सामान्यांना परवडेल असे उत्पादन बाजारात आणुन आपल्या आसपासच्या (उर्वरीत पान नं.२ वर...)

न
५
५
या
ण
ना
त
ल
ल
हे.
१,
५
१,
१,
१,
मा
१
व:
५
)

३

6. Research laboratories for Ph.D. in Chemistry, & Mechanical Engineering

Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.

Tele (O): 2662207
Gram : AMUNI

No.SGBAU/PhD/321/2009.
Dated: 08.12.2009.

To,
Principal,
Anuradha Engg.College,
Chikhli, Distt-Buldana.

*Subject : Application for recognition of Laboratory for Ph.D.
Research for Chemistry in the faculty of Science.*

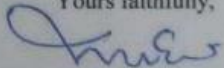
Sir,

The recommendations of Research and Recognition Committee about the application form regarding recognition of Laboratory of your college for Ph.D. was considered by the Board of University Teaching and Research and was recommended to the Academic Council on 09.11.2009. The final decision of the Academic Council is as under:

<i>Sr.No.</i>	<i>Subject</i>	<i>Decision of the Academic Council</i>
1.	CHEMISTRY	Council resolved to recognize the laboratory for research work of Ph.D. having a capacity of 05 (Five) students.

The decision is communicated for your information and further necessary action.

Yours faithfully,


Deputy Registrar (Ph.D.Cell),

Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.

Tele (O): 266220
Gram : AMUNI

No.SGBAU/PhD/318/2009.
Dated: 08.12.2009.

To,
✓ Principal,
Anuradha College of Engg.
CHIKHALL.

*Subject : Application for increasing the intake capacity of the
Laboratory for Ph.D.research for Mechanical Engg.
in the Faculty of Engg.& Tech.*

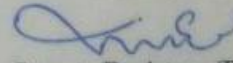
Sir,

The recommendations of Research and Recognition Committee about the application form regarding recognition of Laboratory of your college for Ph.D.was considered by the Board of University Teaching and Research and was recommended to the Academic Council on 09.11.2009. The final decision of the Academic Council is as under:

<i>Sr.No.</i>	<i>Subject</i>	<i>Decision of the Academic Council</i>
1.	MECHANICAL ENGG.	<i>Council resolved to recognize the laboratory for research work of Ph.D. having a capacity of 05 (Five) students.</i>

The decision is communicated for your information and further necessary action.

Yours faithfully,



Principal, Anuradha College of Engg. (Ph.D. Cell)

7. Established Institution Innovation Council (IIC) as per Norms of Innovation Cell MHRDC, Govt. of India.





ANURADHA ENGINEERING COLLEGE

Recognized by A.I.C.T.E. New Delhi, ISO 9001 - 2008 Certified
Permanently Affiliated to Saint Gadge Baba Amravati University, Amravati

Siddhavinayak Bondre
Chairman

Rahul Bondre
Secretary

Dr. A.N. Nanhai
Principal

No. AEC /

Date / / 20

Declaration Form

Dear Sir,

This is to inform MHRD Innovation Cell (MIC) that Institution's Innovation Council (IIC) for our institution is formed as per the prescribed format by MIC under the Presidentship of Dr. K. H. Walse.

As institution, we are committed to support activities suggested by MIC as per the prescribed schedule and timelines. Please find below the details regarding council members.

Institution's Innovation Council Composition

Experts	Designation	No.	Name
Senior Faculty Member of the Institution	President	1	Dr. K. H. Walse
Faculty Member	Convener	1	Dr. R. B. Mupari
Faculty Member	Member	1	Mr. V. D. Gurudasani
IICs Coordinator (Student)	Coordinator	1	Manoj Maroti Girhe
Representative from nearby Incubation Centre	Member	1	Dr. A U Awate
Representatives of SIDBI / NABARD / Local Bank / Investor	Member	1	Mr. Uttam Marwar
Technical Experts from nearby Industry	Member	1	Mr. Arjunji Galkawad
Alumni Entrepreneurs from the Host Institutions (Optional)	Member	1	Mr. Manish Kulkarni
Patent Expert (Optional)	Special Invitor	1	Mr. Swapnil Gawande
Students from the host institution	Member	10 (Minimum)	Ka. Ankita A. Baraskar (E&TC)
			Dnyaneshwar Deshmukh (E&TC)
		15 (Maximum)	Ka. Shital P. Shere (IT)
			Ka. Shivani D. Supre (IT)
			Sagar Prakash Khond (CE)
			Bhaktidas Shivram Pawar (CE)
			Milind M. Dongaonkar (CSE)
			Nitin Sanjay Bajad (CSE)
Mohan Baban Lonkar (ME)			
Pavan Pralhad Satpute (ME)			

Date: 30/10/2018

Place: Chikhli



[Signature]
Principal (Designated as IIC of the Institution)
ANURADHA ENGINEERING COLLEGE
CHIKHLI Dist. Buldana

Anuradha Nagar, Sakegaon Road, CHIKHLI - 443201 Dist. Buldana M.S. (India)

Phone - (07264) 242063, 242580, 243274 Fax. 07264 - 243278, 242063

Website : www.aecc.ac.in Email :- annprincipal55@gmail.com

Principal, Anuradha Engineering College, Chikhli