



Fabtech Education Society's Fabtech College of Pharmacy, Sangola

Fabtech Pharma Newsletter May-June 2025

PCI Code – 3277, DTE College code-6937, MSBTE code -1903

Pandharpur Road, Gat no. 565/1, Sangola Tal: Sangola, Dist.: Solapur: 413307, Maharashtra, India

(Approved by AICTE& PCI New Delhi: DTE., (M.S.) Mumbai)
(Affiliated to Dr. Babasaheb Ambedkar Technological University Lonere Dist.: Raigad
& MSBTE Mumbai)



VISION

TO BE ONE OF THE BEST RURAL ACADEMIC INSTITUTES IN THE WESTERN **REGION OF MAHARASHTRA**



MISSION

TO PROVIDE VALUE BASED PHARMACY EDUCATION AND COMMUNITY SERVICES BY MUTUAL RESPECT AMONGAST STAKEHOLDERS WITH PERSONAL TOUCH.

M1: PHARMACY EDUCATION.

M2: NURTURE RESEARCH.

M3: INCALCULATE PERSONAL TOUCH AND MUTUAL RESPECT.

FROM PRESIDENT'S DESK



Hon. Neelvarna B. Rupnar President

It is with immense pride and heartfelt enthusiasm that I extend warm greetings to you all through this edition of the Fabtech Pharma Newsletter. Our institution stands at the confluence of tradition and innovation, committed to nurturing future pharmacy professionals who will lead with knowledge, compassion, and integrity.

Over the past year, Fabtech College of Pharmacy has made remarkable strides—in academic excellence, research contributions, and community outreach. Our dedicated faculty and vibrant student community continue to raise the bar, engaging in meaningful research, innovative projects, and impactful service to society.

This newsletter is a testament to the vibrant spirit of Fabtech College of Pharmacy, Sangola. It showcases our achievements, student innovations, and collective efforts that reflect our vision of excellence. I commend the editorial team and contributors for their dedication in bringing this publication to life.

Let us continue to work together, learn together, and grow together as we move forward in our mission to transform education and healthcare through quality and commitment.

Wishing you all continued success and good health.

FROM VICE- PRESIDENT'S DESK



Hon. Shri. Bhausaheb A. Rupnar Vice-President

It is with great pleasure that I extend my warm greetings to all stakeholders, students, faculty members, industry partners, and well-wishers of Fabtech College of Pharmacy. As Vice President, I am immensely proud to witness the growth and dynamism of our institution, which continues to uphold excellence in pharmaceutical education and research.

This newsletter serves as a platform to showcase the achievements, developments, and collaborative initiatives that define our vibrant academic community. From groundbreaking research projects and faculty accomplishments to student successes and industry engagements, each milestone brings us closer to our vision of becoming a centre of excellence in pharmaceutical sciences.

As we look ahead, our focus remains on fostering a culture of continuous learning, encouraging interdisciplinary research, and building strong partnerships with industry and academia. I invite all readers to stay connected with our journey and contribute to our shared mission of advancing health through knowledge.

FROM MANAGING DIRECTOR'S DESK

It gives me immense pleasure to connect with you through this edition of the Fabtech Pharma Newsletter. As the Managing Director, I am proud to witness the remarkable progress our institution has

made in the field of pharmaceutical education, research, and innovation.



At Fabtech College of Pharmacy, our vision has always been to provide quality education that empowers students to become responsible and skilled professionals. We are committed to nurturing talent, fostering creativity, and encouraging a spirit of inquiry among our students and faculty. These efforts are reflected in our consistent academic achievements, successful placements, and impactful research contributions. This newsletter highlights the vibrant activities, accolades, and advancements at our college. I congratulate the editorial team for bringing together these inspiring stories that reflect the collective spirit of Fabtech Pharma. Let us continue to move forward with passion, purpose, and perseverance.

Hon. Dr. Ameet B. Rupnar Managing Director

FROM ESTATE DIRECTOR'S DESK



Hon. Dr. Sanjay N. Adate Estate Director

It is a pleasure to address you all through this edition of the Fabtech Pharma Newsletter. As the Estate Director, I take great pride in the continuous development and maintenance of the physical and infrastructural assets that support the academic, research, and co-curricular pursuits of our institution. At Fabtech College of Pharmacy, we believe that a well-planned, sustainable, and student-friendly environment is essential for fostering excellence. Our ongoing efforts focus on enhancing the campus infrastructure, ensuring safety, cleanliness, and accessibility, while embracing eco-friendly practices that align with our responsibility towards the environment.

FROM PRINCIPAL'S DESK



It is with great pride and pleasure that I present to you this edition of the Fabtech Pharma Newsletter. As the Principal of Fabtech College of Pharmacy, I feel honoured to lead an institution that continues to uphold academic excellence, research innovation, and holistic development in pharmaceutical sciences.

At Fabtech, we are committed to providing a dynamic and enriching learning environment that nurtures knowledge, skills, ethics, and leadership qualities among our students. Our dedicated faculty, modern infrastructure, and focus on industry-academic collaboration ensure that our graduates are well-prepared to meet the challenges of the ever-evolving healthcare and pharmaceutical sectors. This newsletter is not just a record of our achievements — it is a reflection of our

collective efforts, progress, and vision.

Prof. Dr. S.K. Bais Principal

EDITORIAL TEAM



Dr. Prof. S.K. Bais Principal & Professor

Editor in Chief



Prof. A.V. Pore Associate Professor Newsletter Editor



Prof. A.B. Zade HOD, Diploma Member



Dr. S. M. Kazi Associate Professor Member



Dr. S.B. Nagansurkar Associate Professor Member

FROM EDITOR'S DESK

Greetings from the editorial desk!

It gives me immense pleasure to present to you the latest edition of the **Fabtech Pharma Newsletter**, a platform that captures the vibrant academic, research, and cultural pulse of **Fabtech College of Pharmacy**. This newsletter is a reflection of our collective efforts — a blend of student achievements, faculty accomplishments, industry collaborations, and institutional milestones. It serves not only as a record of our progress but also as a source of inspiration for all members of our academic community.

In this rapidly evolving world of pharmaceutical science and healthcare, staying informed and connected is more important than ever. Through this newsletter, we aim to bridge that gap — highlighting innovations, sharing experiences, and celebrating the spirit of learning and growth that defines our college.

I extend my heartfelt thanks to the management, faculty, contributors, and editorial team for their valuable inputs and support in bringing out this edition. A special appreciation goes to our students, whose enthusiasm and creativity continue to drive the energy behind this initiative.

We hope you enjoy reading this issue as much as we enjoyed curating it. Your feedback, suggestions, and contributions are always welcome as we continue to improve and evolve this platform.







In Loving Memory of Dr. Shirish B. Nagansurkar (1975-2025)

Associate Professor, Pharmaceutics — Fabtech College of Pharmacy, Sangola Passed away on **3 June**, **2025**

Dr. Shirish B. Nagansurkar was a distinguished educator and researcher with over 16 years of experience in pharmaceutical academia. Serving as Associate Professor (and formerly Head of the Department of Pharmaceutics), he played a pivotal role in leading innovative research in drug delivery systems, including transdermal patches, fast-dissolving oral films, and floating tablets—all in collaboration with Dr. Sanjay K. Bais and other colleagues.

An esteemed recipient of the "Ideal Teacher" accolade from Suryoday Foundation, Sangola, in September 2024, Dr. Nagansurkar was celebrated for his inspirational teaching and mentoring approach that deeply impacted both students and peers.

He is remembered as a passionate educator, dedicated researcher, and beloved member of the Fabtech academic community.

May his memory continue to inspire future generations in pharmacy education and research.

Sr. No	Content	Page No
01	Leading Article	08-12
02	Academic Activities	13-17
03	Events by College	18
04	Institutional Achievement	19
05	Placements through Campus TPO	20-23
06	Excellence In Examination	24
07	News Published in Newspaper	25-30

LEADING ARTICLE

Lupus (Systemic Lupus Erythematosus)

Introduction

Lupus is a disease that occurs when your body's immune system attacks your own tissues and organs (autoimmune disease). Inflammation caused by lupus can affect many different body systems — including your joints, skin, kidneys, blood cells, brain, heart and lungs.

Lupus can be difficult to diagnose because its signs and symptoms often mimic those of other ailments. The most distinctive sign of lupus — a facial rash that resembles the wings of a butterfly unfolding across both cheeks — occurs in many but not all cases of lupus.

Some people are born with a tendency toward developing lupus, which may be triggered by infections, certain drugs or even sunlight. While there's no cure for lupus, treatments can help control symptoms.

Types of lupus

Healthcare providers sometimes call lupus systemic lupus erythematosus (SLE). It's the most common type of lupus, and means you have lupus throughout your body. Other types include:

• Cutaneous lupus erythematous:

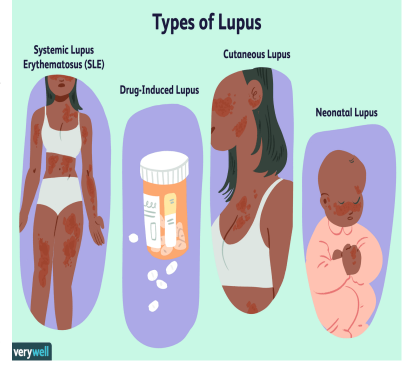
Lupus that only affects your skin.

• Drug-induced lupus:

Some medications trigger lupus symptoms as a side effect. It's usually temporary and might go away after you stop taking the medication that caused it.

• Neonatal lupus:

Babies are sometimes born with lupus. Babies born to biological parents with lupus aren't certain to have lupus, but they might have an increased risk.



Symptoms

No two cases of lupus are exactly alike. Signs and symptoms may come on suddenly or develop sLawly, may be mild or severe, and may be temporary or permanent. Most people with lupus have mild disease characterized by episodes — called flares — when signs and symptoms get worse for a while, then improve or even disappear completely for a time.

The signs and symptoms of lupus that you experience will depend on which body systems are affected by the disease. The most common signs and symptoms include:

- Fatigue
- Fever
- Joint pain, stiffness and swelling
- Butterfly-shaped rash on the face that covers the cheeks and bridge of the nose or rashes elsewhere on the body.
- Skin lesions that appear or worsen with sun exposure.
- Fingers and toes that turn white or blue when exposed to cold or during stressful periods.

- Shortness of breath.
- Chest pain.
- Dry eyes.
- Headaches, confusion and memory loss.

Lupus can sometimes cause other health conditions or issues, including:

- Photosensitivity (sensitivity to sunlight).
- Dry eye.
- Depression (or other mental health conditions).
- Seizures.
- Anemia.
- Raynaud's syndrome.
- Osteoporosis.
- Heart disease.
- Kidney disease.

What causes lupus?

Experts don't know for certain what causes lupus. Studies have found that certain factors about your health or where you live may trigger lupus:

• Genetic factors:

Having certain genetic mutations may make you more likely to have lupus.

• Hormones:

Reactions to certain hormones in your body (especially estrogen) may make you more likely to develop lupus.

• Environmental factors:

Aspects about where you live — including how much sunlight or how many toxins you're exposed to — might affect your lupus risk.

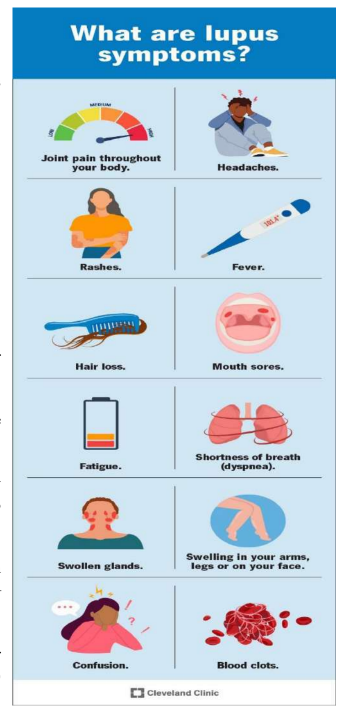
• Your health history:

Smoking, your stress level and having certain other health conditions (like other autoimmune diseases) might trigger lupus.

Risk factors

Anyone can develop lupus, but some groups of people have a higher risk:

- Women, especially women between the ages of 15 and 44.
- Black people.
- Hispanic people.
- Asian people.
- Native Americans, Alaska Natives and First Nations people.
- Pacific Islanders.
- People with a biological parent who has lupus.



Causes

As an autoimmune disease, lupus occurs when your immune system attacks healthy tissue in your body. It's likely that lupus results from a combination of your genetics and your environment.

It appears that people with an inherited predisposition for lupus may develop the disease when they come into contact with something in the environment that can trigger lupus. The cause of lupus in most cases, however, is unknown. Some potential triggers include:

• Sunlight:

Exposure to the sun may bring on lupus skin lesions or trigger an internal response in susceptible people.

• Infections:

Having an infection can initiate lupus or cause a relapse in some people.

• Medications:

Lupus can be triggered by certain types of blood pressure medications, anti-seizure medications and antibiotics. People who have drug-induced lupus usually get better when they stop taking the medication. Rarely, symptoms may persist even after the drug is stopped.

Complications

Inflammation caused by lupus can affect many areas of your body, including your:

• Kidneys:

Lupus can cause serious kidney damage, and kidney failure is one of the leading causes of death among people with lupus.

• Brain and central nervous system:

If your brain is affected by lupus, you may experience headaches, dizziness, behavior changes, vision problems, and even strokes or seizures. Many people with lupus experience memory problems and may have difficulty expressing their thoughts.

• Blood and blood vessels:

Lupus may lead to blood problems, including a reduced number of healthy red blood cells (anemia) and an increased risk of bleeding or blood clotting. It can also cause inflammation of the blood vessels.

• Lungs:

Having lupus increases your chances of developing an inflammation of the chest cavity lining, which can make breathing painful. Bleeding into lungs and pneumonia also are possible.

• Heart:

Lupus can cause inflammation of your heart muscle, your arteries or heart membrane. The risk of cardiovascular disease and heart attacks increases greatly as well.

Other types of complications

Having lupus also increases your risk of:

• Infection:

People with lupus are more vulnerable to infection because both the disease and its treatments can weaken the immune system.

• Cancer:

Having lupus appears to increase your risk of cancer; however, the risk is small.

• Bone tissue death:

This occurs when the blood supply to a bone declines, often leading to tiny breaks in the bone and eventually to the bone's collapse.

• Pregnancy complications:

Women with lupus have an increased risk of miscarriage. Lupus increases the risk of high blood pressure during pregnancy and preterm birth. To reduce the risk of these complications, doctors often recommend delaying pregnancy until your disease has been under control for at least six months.

Diagnosis and Tests

How is lupus diagnosed?

A healthcare provider will diagnose lupus with a physical exam and some tests. They'll examine your symptoms and talk to you about what you're experiencing. Tell your provider when you first noticed symptoms or changes in your body. Your provider will ask about your medical history, including conditions you may have now and how you're treating or managing them.

Lupus can be tricky to diagnose because it can affect so many parts of your body and cause lots of different symptoms. Even small changes or issues that seem unusual for you can be a key. Don't be afraid to tell your provider about anything you've felt or sensed — you know your body better than anyone.

Which tests do providers use to diagnose lupus?

There's not one test that can confirm a lupus diagnosis. Diagnosing it is usually part of a differential diagnosis. This means your provider will probably use a few tests to determine what's causing your symptoms before ruling out other conditions and diagnosing you with lupus. They might use:

- Blood tests to see how well your immune system is working and to check for infections or other issues like anemia or Law blood cell counts.
- Urinalysis to check your pee for signs of infections or other health conditions.
- An antinuclear antibody (ANA) test looks for antibodies (protein markers that show a history of your body fighting off infections). People who have lupus usually have certain antibodies that show their immune system has been overly active.
- A biopsy of your skin or kidney tissue can show if your immune system has damaged them.

Management and Treatment What is lupus treatment?

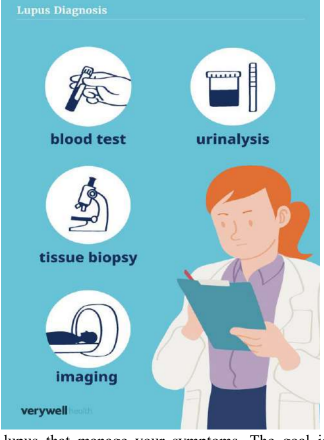
Your healthcare provider will suggest treatments for lupus that manage your symptoms. The goal is minimizing damage to your organs and how much lupus affects your day-to-day life. Most people with lupus need a combination of medications to help them prevent flare-ups and lessen their symptom severity during one. You might need:

• Hydroxychloroquine:

Hydroxychloroquine is a disease-modifying antirheumatic drug (DMARD) that can relieve lupus symptoms and sLaw down how they progress (change or get worse).

• Nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs):

Over-the-counter (OTC) NSAIDs relieve pain and reduce inflammation. Your provider will tell you which type of NSAID will work best for you, and how often you should take it. Don't take NSAIDs for more than 10 days in a row without talking to your provider.



• Corticosteroids:

Corticosteroids are prescription medications that reduce inflammation. Prednisone is a common corticosteroid providers use to manage lupus. Your provider might prescribe you pills you take by mouth or inject a corticosteroid directly into one of your joints.

• Immunosuppressants:

Immunosuppressants are medications that hold back your immune system and stop it from being as active. They can help prevent tissue damage and inflammation.

You might need other medications or treatments to manage specific lupus symptoms you have or other health conditions it's causing. For example, you may need treatment for anemia, high blood pressure (hypertension) or osteoporosis if lupus causes those issues.

Outlook / Prognosis

What can I expect if I have lupus?

Lupus is a lifelong (chronic) condition. You should expect to manage lupus symptoms for the rest of your life.

Lupus can be unpredictable, and the way it impacts you can change over time. You'll need to regularly visit your healthcare provider so they can track changes in your symptoms.

You'll probably work with a team of providers as you learn to live with lupus. Your primary care provider will suggest specialists who can help with specific issues or symptoms. You'll probably need to visit a rheumatologist — a healthcare provider who specializes in diagnosing and treating autoimmune diseases. Which specialists you need to visit depends on which symptoms you have and how they affect your body.

Is there a cure for lupus?

There's currently no cure for lupus. Your healthcare provider will help you find a combination of treatments to manage your symptoms and hopefully put lupus into remission (long periods of time with no symptoms or flare-ups).

Prevention

Can I prevent lupus?

You can't prevent lupus because experts aren't sure what causes it. Talk to a healthcare provider about your risk if one of your biological parents has lupus.

How can I prevent lupus flare-ups?

You might be able to prevent and reduce lupus flare-ups by avoiding activities that trigger your symptoms, including:

• Avoiding sun exposure:

Spending too much time in the sun can trigger lupus symptoms in some people. Try to avoid going outside when the sun is brightest (usually between 10 a.m. and 4 p.m.). Wear long sleeves, a hat or sun-protective clothing. Use a sunscreen that's at least SPF 50.

• Staying active:

Joint pain can make it hard or painful to move. But moving and gently using your joints can be the best way to relieve symptoms like pain and stiffness. Walking, biking, swimming, yoga and tai chi are all great ways to move your body without putting too much stress on your joints. Ask your healthcare provider which types of activities are safest for you.

• Getting enough sleep and protecting your mental health:

Living with lupus can be frustrating. Getting the right amount of sleep (seven to nine hours for adults) and reducing your stress can help prevent flare-ups for some people. A psychologist or other mental health professional can help you develop healthy coping mechanisms.

ACADEMIC ACTIVITIES

Activities of D. Pharmacy

Sr.	Year	Subjects	Syllabus	Attendance	Date of Ex	amination
No.			completion	of students	From	То
1	I Year	Human Anatomy and Physiology, Pharmaceutics, Pharmaceutical Chemistry, Pharmacognosy and Social Pharmacy	100%	85%	15/05/2025	27/05/2025
2	II Year	Pharmacology, Biochemistry, Community Pharmacy and Management, Pharmacotherapeutics, Hospital and Clinical Pharmacy, Pharmacy Law and Ethics	100%	80%	07/05/2025	22/05/2025



Maharashtra State Board of Technical Education, Mumbai. Government Polytechnic Building, 49, Kherwadi, Bandra (E), Mumbai 400 051.

TIMETABLE Summer 2025 EXAMINATION

Course-Wise Time Table for Summer 2025 Theory Examination

Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20221	PHARMACOLOGY - THEORY	PH-2-J
		Date: 09-05-2025 Afternoon Day: 4	X'
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20222	COMMUNITY PHARMACY & MANAGEMENT - THEORY	PH-2-J
		Date: 14-05-2025 Afternoon Day: 7	W
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20223	BIOCHEMISTRY & CLINICAL PATHOLOGY - THEORY	PH-2-J
	ÿ.	Date: 16-05-2025 Afternoon Day: 9	
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20224	PHARMACOTHERAPEUTICS - THEORY	PH-2-J
office South	All sections of the section of the s	Date: 20-05-2025 Afternoon Day: 12	W contract
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20225	HOSPITAL & CLINICAL PHARMACY - THEORY	PH- 2- J
		Date: 22-05-2025 Afternoon Day: 14	

Important Instructions for Summer 2025 Exam

- 1.The Exam Day & Date wise Final Time Table for Summer 2025 Theory Examination is displayed on MSBTE portal for the information of students, institutes and all concerned.
- 2. The duration of the Summer 2025 Theory Examination is 18 days.
- 3. All students belonging to old schemes shall note that the theory examination shall be as per the paper codes which are offered as equivalent to the courses in old schemes & indicated on their hall ticket.
- 4. Examination of different semesters/year scheduled on the same day but in different slots shall not be considered as a clash.

Time Table for Summer 2025 Theory Examination



Maharashtra State Board of Technical Education, Mumbai. Government Polytechnic Building, 49, Kherwadi, Bandra (E), Mumbai 400 051.

TIMETABLE Summer 2025 EXAMINATION

Course-Wise Time Table for Summer 2025 Theory Examination

Time Slot	Subject Code	Subject Name	.Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20111	PHARMACEUTICS-THEORY	PH- 1- J
		Date: 17-05-2025 Afternoon Day: 10	(/,
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20112	PHARMACEUTICAL CHEMISTRY-THEORY	PH- 1- J
	(/	Date: 21-05-2025 Afternoon Day: 13	
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20113	PHARMACOGNOSY-THEORY	PH-1- J
therepail institute of the past of the second of	W 7866609	Date: 23-05-2025 Afternoon Day: 15	1171 1171 1171 1171 1171 1171 1171 117
Time Slot	Subject Code	Subject Name	Scheme
02:00 P.M. to 05:00 P.M.	20114	HUMAN ANATOMY & PHYSIOLOGY-THEORY	PH-1-J
	A .	Date: 27-05-2025 Afternoon Day: 18	77

Important Instructions for Summer 2025 Exam

- The Exam Day & Date wise Final Time Table for Summer 2025 Theory Examination is displayed on MSBTE portal for the information of students, institutes and all concerned.
- 2. The duration of the Summer 2025 Theory Examination is 18 days.
- 3. All students belonging to old schemes shall note that the theory examination shall be as per the paper codes which are offered as equivalent to the courses in old schemes & indicated on their hall ticket.
- 4. Examination of different semesters/year scheduled on the same day but in different slots shall not be considered as a clash.

Activities of B. Pharmacy

Sr.	Year	Subjects	Syllabus	Attendance	Date of Examination
No. 1	I Year	Human Anatomy and	completion	of students	
	1 Year	Human Anatomy and Physiology-I, Pharmaceutical Analysis-I, Pharmaceutics-I, Pharmaceutical Inorganic Chemistry, Communication skills, Remedial Biology/Remedial Mathematics	100%	90%	03/05/2025 to 15/05/2025 (Regular End Semester Examination-2024-2025)
2	II Year	Pharmaceutical Organic Chemistry- III, Medicinal Chemistry-I, Physical Pharmaceutics-II, Pharmacology-I, Pharmacognosy and Phytochemistry-I	100%	80%	25/04/2025 to 10/05/2025 (Second Sessional Examination) 16/06/2025 to 28/06/2025 (Regular and Supplementary Summer examination- 2025)
3	III Year	Medicinal Chemistry- III, Pharmacology-III, Herbal Drug Technology, Biopharmaceutics and Pharmacokinetics, Pharmaceutical Biotechnology, Quality Assurance	100%	80%	25/04/2025 to 10/05/2025 (Second Sessional Examination) 16/06/2025 to 28/06/2025 (Regular and Supplementary Summer examination- 2025)
4	IV Year	Biostatistics and Research Methodology, Social and Preventive Pharmacy, Pharmaceutical Regulatory Sciences, Quality Control and Standardization of Herbals	100%	80%	25/04/2025 to 10/05/2025 (Second Sessional Examination) 16/06/2025 to 28/06/2025 (Regular and Supplementary Summer examination- 2025)



डों. बाबासाहेब आंबेडकर तंत्रशास्त्र विद्यापीठ, लोणेरे Dr. Babasaheb Ambedkar Technological University, Lonere र, জাউং-নাদার ৮বং হব পোলাই) পার্যপ্রদান, Locere - Raigad 402 102 Orfobnos বিশ্ববিধান স্থান কিল্পান কিল্পান বিশ্ববিধান বিশ্ববিধান Website <u>views from action</u> 1040-07510 (action of the completion of the compl



No.DBATU/EXAM/B.Pharm/REG/25/3832

Date: 17/05/2025

REGULAR AND SUPPLEMENTARY SUMMER THEORY EXAMINATIONS 2025 SECOND YEAR, THIRD YEAR AND FOURTH YEAR B. PHARM. TIME TABLE

DAY &DATE	TIME	SEM	SUB CODE	SUBJECT NAME
MONDAY 16/06/2025	10.00 AM TO 1.00 PM	ш	BP301T	Pharmaceutical Organic Chemistry II
	10.00 AM 10 1.00 PM	VII	BP701T	Instrumental Methods of Analysis
	2.00 PM TO 5.00 PM	п	BP201T	Human Anatomy and Physiology II
	100000000000000000000000000000000000000	VI		Medicinal Chemistry III
	10.00 AM TO 1.00 PM	I	BP101T	Fluman Anatomy and Physiology I
TUESDAY		V.	BP501T	Medicinal Chemistry II
17/06/2025	2.00 PM TO 5.00 PM	IV	BP401T	Pharmacoution! Organic Chemistry III
	2.00 PM 10 3.00 PM		Biostatistics and Research Methodology	
	10.00 AM TO 1.00 PM 2.00 PM TO 5.00 PM	Ш	BP302T	Physical Pharmaceutics I
WEDNESDAY		VII	BP702T	Industrial Pharmacy II
18/06/2025		п -	BP202T	Pharmaceutical Organic Chemistry I
		VI	BP602T	Pharmacology III
	10.00 AM TO 1.00 PM	1	BP102T	Pharmaceutical Analysis I
THURSRDAY	10.00 AM 10 1.00 PM	v	BP502T	Industrial Pharmacy I
19/06/2025 -		IV	BP402T	Medicinal Chemistry I
	2.00 PM TO 5.00 PM	VIII	BP802T	Social and Preventive Pharmacy
	10.00 AM TO 1.00 PM	m	BP303T	Pharmaceutical Microbiology
FRIDAY 20/06/2025		VII	BP703T	Pharmacy Practice
20002025	2,00 PM TO 5,00 PM	П	BP203T	Biochemistry
	2.00 FM 1O 5.00 FM	VI	BP603T	Horbal Drug Technology

01/02



डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तंत्रशास्त्र विद्यापीठ, लोणेरे

Dr. Babasahch Ambedkar Technological University, Loner বিদ্যাবিস্তৰ, স্থানীক নাগাৰ ১০০ হব বাহালায় ৮ প্ৰচাৰ ১৮ চনা ১৮ চ



21/04/2025

No.-DBATUEXAM/B.Pharm/2025/3361

RECULAR END SEMESTER EXAMINATION 2024-25
FIRST YEAR (SEM-I) BACHELOR OF PHARMACY
TIME TABLE

DAY & DATE	TIME	SEM	SUB CODE	SUBJECT NAME
Saturday 03/05/2025	10.00 a.m. to 01.00 pm	1	BPIOIT	Human Anatomy and Physiology-
Monday 05/05/2025	10.00 a.m. to 61,00 pm	. 1	BP102T	Pharmaceutical Analysis-I
Wednesay 07/05/2025	10.00 a.m. to 01.00 pm	1	BP103T	Pharmaceutics-I
Friday 09/05/2025	10.00 a.m. to 01.00 pm	1	BP104T	Pharmaceutical Inorganic Chemistry
Tuesday 13/05/2025	10.00 a.m. to 12.00 pm	1	BP105T	Communication Skills
Thursday 15/05/2025	10.00 a.m. to 12.00 pm	1	BP106T	Remedial Biology/ Remedial Mathematics

1. Conduct the end semester practical examination from 25/04/2025 to 30/04/2025.



- Hon. Vice-chancellor (for information)
 The registrar (for information)
 Principal/Director of all Affiliation Institutions (for necessary action)
 OSD, Regional Centers/Sub-Centers
 Student Notice Boards.
 University Website www.dbatu.ac.in.



	10.00 AM TO 1.00 PM	1	BP103T	Pharmaceutics I
SATURDAY	10.00 AM 10 1.00 PM	V	BP503T	Pharmacology II
21/06/2025	2.00 PM TO 5.00 PM	IV	BP403T	Physical Pharmaceutics II
	2.00 PM 1O 5.00 PM	VIII	ET I	Elective - I
MONDAY 23/06/2025	10.00 AM TO 1.00 PM	III	BP304T	Pharmaceutical Engineering
		VII	BP704T	Novel Drug Delivery System
		П	BP204T	Pathophysiology
	2.00 PM TO 5.00 PM	vi	BP604T	Biopharmaceutics and Pharmacokinetics
TUESDAY 24/06/2025	10.00 AM TO 1.00 PM	1	BP104T	Pharmaceutical Inorganic Chemistry :
		v	BP504T	Pharmacognosy and Phytochemistry II
	2.00 PM TO 5.00 PM	IV	BP404T	Pharmacology I
		VIII	ETII	Elective - II
WEDNESDAY 25/06/2025	2.00 PM TO 4.00 PM	п	BP205T	Computer Applications in Pharmacy
	2.00 PM TO 5.00 PM	VI	BP605T	Pharmaceutical Biotechnology
THURSDAY 26/06/2025	10.00 AM TO 12.00 PM	1	BP105T	Communication skills *
	10.00 AM TO 1.00 PM	v	BP505T	Pharmaceutical Jurisprudence
	2.00 PM TO 5.00 PM	īV	BP405T	Pharmacognosy and Phytochemistry I
FRIDAY	2.00 PM TO 4.00 PM	II	BP206T	Environmental sciences*
27/06/2025	2.00 PM TO 5.00 PM	VI	BP606T	Quality Assurance
SATURDAY 28/06/2025	10.00 AM TO 12.00 PM	1	BP106RBT /BP106RMT	Remedial Biology* Remedial Mathematics*
28/U6/2025			/BF100RM1	Remediai wathemanes*

*Institute level Subject

Note: Summer end semester prac from 26/05/2025 to 31/05/2025. ster-VIII project viva will be conducted



Copy to:

- 2. The registrar (for Information)
 3. Principal/Director for all affiliating Instit
 4. OSD Regional Centers and Sub-Centers
- Student Notice Board
 University Website www.dbatu.ac.in

02/02

EVENTS

"A one-day workshop on Drug Interaction"

A one-day workshop on Drug Interaction organized on 10th May,2025 for final year students at

Fabtech College of Pharmacy, Sangola.

The workshop was guided by the keynote speaker Dr. N. A. Sheikh, Hi-Tech College of Pharmacy, Chandrapur.

When two or more drugs are taken together, they affect each other and can increase, decrease, or cause unexpected side effects. This is called Drug Interaction. It is suggested to consult a doctor before starting the drug, think about food and drinks while taking the drug, and consult a pharmacist.

Hon. Neelvarna B. Rupnar President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon.



Shri. Bhausaheb Rupnar Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr. Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola congratulated Principal and his team for conduction of such informative awareness program for faculty and students.

"Punyashlok Ahilyadevi Holkar Jayanti'

The birth anniversary of "Punyashlok Ahilyadevi Holkar" celebrated on 31st May, 2025 in Fabtech Technical Campus, Sangola.

Hon. Neelvarna B. Rupnar, President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Shri. Bhausaheb Rupnar, Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr.



Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola paid tributes by placing floral wreaths on Statue of Punyashlok Ahilyadevi Holkar.

On this occasion, Prof. Dr. S.K. Bais, Principal, Fabtech College of Pharmacy, Sangola, Prof. Dr. R.B. Shendge, Principal, Fabtech Engineering College and Research Centre, Sangola, Prof. Tanaji Burungale, Principal, Fabtech Engineering College and Research Centre, (Poly) Sangola, all department heads, teachers, non-teaching staff and students of Engineering, Polytechnic and Pharmacy departments were present in large numbers.

This program was coordinated by Prof. Amol V. Pore of Fabtech College of Pharmacy, Sangola.

INSTITUTIONAL ACHIEVEMENT



फॅबटेक ; राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार प्रदान

एकनाथ स्वाभिमानी शिक्षक सेनेतर्फे कोल्हापूर येथे मंत्री प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते वितरण

। सांगोला, प्रतिनिधी फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी संस्थेने शैक्षणिक क्षेत्रात केलेल्या दैदीप्यमान कामगिरीबद्दल महाराष्ट राज्यातील एकनाथ स्वाभिम ानी शिक्षक सेनेच्या वतीने राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार सांगोला येथील फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी संस्थेला कोल्हापूर येथे राज्याचे सार्वजनिक आरोग्य व कुटंब कल्याण मंत्री तथा कोल्हापूर पालकमंत्री प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते शनिवार दि. ३१ में येथे प्रदान करण्यात आला.



फॅबटेकएज्युकेशन सोसायटी अंतर्गत फॅबटेक टेक्निकल कॅप्पस कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड रिसर्च (स्वायत्तता दर्जा प्राप्त), पॉलिटेक्निक (डिप्लोमा) इंजिनिअरिंग, फार्मसी (डी. फार्म आणि बी. फार्म) पी. जी. डी. एम. एल. टी, पब्लिक स्कूल अँड ज्युनिअर कॉलेज अशा विविध शैक्षणिक क्षेत्रातील फॅबटेक संस्थेने कार्य कौतुकास्पद असून संस्थेने सामाजिक मान डोळ्यासमोर ठेवून विद्याध्याँना ज्ञानार्थी बनविण्याचे उत्कृष्ट काम अविरत चालू ठेवले आहे.

संस्थेच्या शैक्षणिक कार्याची

दखल घेऊन एकनाथ स्वामिमानी शिक्षक सेनेने फंबटेक एज्युकेशन सोसायटी सांगोला या संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार शनिवार दि. ३१ मे रोजी राज्याचे सार्वजनिक आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंत्री तथा कोल्हापुर पालकमंत्री प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस मधील फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस, पॉलिटेक्निकचे प्राचार्य प्रा. तानाजी बुरूगंले, पब्लिक स्कूल अँड ज्युनिअर कॉलेजचे प्राचार्य प्रा. सिकंदर पाटील, कार्यालयीन अधिक्षक प्रा. राजेंद्र पाटील, प्रा. शरद आदिलिंगे यांनी हा पुरस्कार स्विकारला.

पुरस्कार वितरण सोहळ्यात एकनाथ स्वाभिमानी सेनेचे प्रदेशाध्यक्ष डॉ. बापुसाहेब आङसुळ, खासदार धैर्यशील माने, खासदार मुन्ना महाङिक, राज्य आरोग्य विभाग प्रमुख मंगेश चिवटे आर्दीसह अनेक अनेक आजी-माजी आमदार-खासदार मान्यवर उपस्थित होते.

फॅबटेकसंस्थेलाराज्यस्तरीय
आदर्श संस्था पुरस्कार प्राप्त
झाल्यानंतर फॅबटेक एज्युकेशन
सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती
नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर,
उपाध्यक्ष माऊसाहेब रूपनर,
सचिव डॉ. अमित रूपनर,
कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर,
इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय
आदाटे व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा.
प्राजता रूपनर, प्राचार्य डॉ. रविंद्र
शेंडमे, उप प्राचार्या डॉ विद्याराणी
क्षीरसागर आदींसह सर्व विद्यार्थी,
पालक, शिक्षक आणि शिक्षेकत्तर
कर्मचाऱ्यांनी अमिनंदन केले.

A RECENT PLACEMENTS



Five students of Fabtech College of Pharmacy, Sangola have been selected as trainee medical coders at Omega Healthcare Management Services. The selection process was carried out as part of a campus drive organized at the institute. For this selection process, Mr. Manikandan Dhanapalan, Team Manager (Human Resources) of Omega Healthcare Management Services, conducted the online selection process in various stages. This included three important stages namely Aptitude Test, Technical Test and Interview.

This campus drive was organized by Mr. Chetan Patange, Training and Placement Officer of Fabtech College of Pharmacy, Sangola and Prof. Srinivas Mane, Training and Placement Coordinator. The entire process was guided by Prof. Dr. Sanjay Bais, Principal, Fabtech College of Pharmacy, Sangola. The institute is preparing students to face the selection process of various companies through various training programs. This is showing positive results, with students being successfully selected in such renowned companies.

Hon. Neelvarna B. Rupnar President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Shri. Bhausaheb Rupnar Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr. Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola congratulated Principal and students for this great achievement.



Five students of Fabtech College of Pharmacy, Sangola have been selected as Pharmacist Customer support at Trumed, Mumbai. The selection process was carried out as part of a campus drive organized at the institute. For this selection process, Shweta Shukla, HR Specialist of Trumed, Mumbai conducted the online selection process in various stages.

This campus drive was organized by Mr. Chetan Patange, Training and Placement Officer of Fabtech College of Pharmacy, Sangola and Prof. Srinivas Mane, Training and Placement Coordinator. The entire process was guided by Prof. Dr. Sanjay Bais, Principal, Fabtech College of Pharmacy, Sangola. Hon. Neelvarna B. Rupnar President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Shri. Bhausaheb Rupnar Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr. Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola congratulated Principal and students for this great achievement.



twenty students of Fabtech College of Pharmacy, Sangola have been selected as trainee medical Recorder executive at Tech Care medical Services. The selection process was carried out as part of a campus drive organized at the institute. For this selection process, Mr. Sangram Sinh Pawar, CEO of Mind Works Institution and Mr. Kamal Kumar, HR, of Mind Works Institution conducted the selection process in various stages. This included three important stages namely Grammer Test, Technical Test and Group Discussion.

This campus drive was organized by Mr. Chetan Patange, Training and Placement Officer of Fabtech College of Pharmacy, Sangola and Prof. Srinivas Mane, Training and Placement Coordinator. The entire process was guided by Prof. Dr. Sanjay Bais, Principal, Fabtech College of Pharmacy, Sangola. The institute is preparing students to face the selection process of various companies through various training programs. This is showing positive results, with students being successfully selected in such renowned companies.

Hon. Neelvarna B. Rupnar President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Shri. Bhausaheb Rupnar Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr. Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola congratulated Principal and students for this great achievement.



Twenty-one students of Fabtech College of Pharmacy, Sangola have been selected as On the Job Trainee at Agio Pharmaceutical Ltd. Pune.

This campus drive was organized by Mr. Chetan Patange, Training and Placement Officer of Fabtech College of Pharmacy, Sangola and Prof. Srinivas Mane, Training and Placement Coordinator. The entire process was guided by Prof. Dr. Sanjay Bais, Principal, Fabtech College of Pharmacy, Sangola. The institute is preparing students to face the selection process of various companies through various training programs. This is showing positive results, with students being successfully selected in such renowned companies.

Hon. Neelvarna B. Rupnar President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Shri. Bhausaheb Rupnar Vice-President, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dr. Ameet B. Rupnar, Managing Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Dinesh Rupnar, Executive Director, Fabtech Education Society, Sangola, Hon. Prajakta Rupnar, Managing Representative and Dr. Sanjay Adate, Estate Director, Fabtech Technical Campus, Sangola congratulated Principal and students for this great achievement.

Excellence in Examination



FABTECH EDUCATION SOCIETY'S Fabtech College of Pharmacy, Sangola

Approved by PCI New Delhi, DTE Maharashtra, Affiliated to DBATU Lonere

M.S.B.T.E, मुंबई अंतर्गत घेण्यात आलेल्या उन्हाळी परीक्षा २०२५ मध्ये घवघवीत यश मिळविल्या बद्दल सर्व विद्यार्थ्यांचे



F.Y (D. Pharm)



82.80%A/P- Sangola ,
Tal- Sangola , Dist- Solapur.



Ms. Mulani Afrin 79.30% A/P- Sangola,

A/P- Sangola , Tal- Sangola , Dist- Solapur.



78.40%

A/P- Udanwadi.

A/P- Udanwadi, Tal- Sangola, District- Solapur

S.Y (D. Pharm)



80.27%A/P- Mahud ,
Tal- pandharpur, Dist- <u>solapur</u>



80.27%

A/P - javala,
Tal- sangola, dist- solapur



Ms. Saniya Baraskar 79.91% A/P- puluj, Tal- Pandharpur, dist- Solapur



79.46%

A/P - Ekathpur

Tal – Sangola Dist- Solapur

PUBLISHED NEWS IN NEWS PAPER

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये एकदिवसीय कार्यशाळा संपन्न



सांगोला मध्ये अंतिम वर्षात शिक्षण घेत असलेल्या जातात, तेव्हा ती एकमेकांवर परिणाम करतात आणि विद्यार्थ्यांसाठी इग इंटरेक्शन या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले होते. हि कार्यशाळा मोठ्या उत्साहात संपन्न झाली असल्याची माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी

या कार्यशाळेत चंद्रपूर येथील हाय-टेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मधील डॉ. एन. ए. शेख प्रमुख वक्ता म्हणून लाभले होते. यादरम्यान मार्गदर्शन करताना डॉ. शेख

सांगोला(प्रतिनिधी):-फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, म्हणाले, जेव्हा दोन किंवा अधिक औषधं एकत्र घेतली त्यामुळे औषधांचा प्रभाव वाढ, कमी होऊ, किंवा अनपेक्षित दृष्परिणाम होऊ शकतात. यालाच डुग इंटरेक्शन म्हणतात. डग-डग इंटरेक्शन, इग फड, डग अल्कोहोल इंटरेक्शन, इम डिसाईस इंटरेक्शन आदी विषयांवर सखोल माहिती दिली, याशिवाय औषधाची सुरुवात करताना डॉक्टरांचा सल्ला घ्या, औषध घेताना आहार व पेय पदार्थांबद्दल विचार करा, फार्मासिस्टचा सल्ला घ्या असे मत डॉ. शेख यांनी यादरम्यान व्यक्त केले.

सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये एकदिवसीय कार्यशाळा संपन्न



दै. तुफान क्रांती/सांगोला:

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, सांगोला मध्ये अंतिम वर्षात शिक्षण घेत असलेल्या विद्यार्थ्यांसाठी इग इंटरेक्शन या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात उत्साहात संपन्न झाली असल्याची माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

या कार्यशाळेत चंद्रपुर येथील हाय-टेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मधील डॉ. एन. ए. शेख प्रमुख वक्ता म्हणून लाभले होते. यादरम्यान मार्गदर्शन करताना डॉ. शेख म्हणाले, जेव्हा दोन किंवा अधिक औषधं एकत्र घेतली आले होते हि कार्यशाळा मोठ्या जातात, तेव्हा ती एकमेकांवर परिणाम करतात आणि त्यामळे औषधांचा प्रभाव वाढू, कमी होऊ, किंवा अनपेक्षित दुष्परिणाम होऊ शकतात. यालाच

इंटरेक्शन, ड्रग फुड, ड्रग अल्कोहोल इंटरेक्शन, इग डिसाईस इंटरेक्शन आदी विषयांवर सखोल माहिती दिली.

याशिवाय औषधाची सुरुवात करताना डॉक्टरांचा सल्ला घ्या, औषध घेताना आहार व पेय पदार्थांबद्दल विचार करा. फार्मासिस्टचा सल्ला घ्या असे मत डॉ. शेख यांनी यादरम्यान व्यक्त

हा कार्यक्रम संस्थेच्या अध्यक्षा श्रीमती. नीलवर्मा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, मॅनेजिंग डायरेक्टर डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांच्या मार्गदर्शनाखाली

सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये एकदिवसीय कार्यशाळा संपन्न

सोलापुर भूषण

पंढरपूर (प्रतिनिधी) - पंबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, सांगोला मध्ये अंतिम वर्षात शिक्षण घेत असलेल्या विद्यार्थ्यांसाठी इग इंटरेक्शन या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले होते हि कार्यशाळा म ोठ्या उत्साहात संपन्न झाली असल्याची माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

या कार्यशाळेत चंद्रपूर येथील हाय-टेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मधील डॉ. एन. ए. शेख प्रमुख वक्ता म्हणून लाभले होते. यादरम्यान मार्गदर्शन करताना डॉ.



शेख म्हणाले, जेव्हा दोन किंवा अधिक औषधं एकत्र घेतली जातात, तेव्हा ती एकमेकांवर परिणाम करतात आणि त्यामुळे औषधांचा प्रभाव वाढू, कमी होऊ, किंवा अनपेक्षित दष्परिणाम होऊ

शकतात. यालाच डग इंटरेक्शन म्हण-तात. इग-इग इंटरेक्शन, इग फुड, इग अल्कोहोल इंटरेक्शन, इग डिसाईस इंटरेक्शन आदी विषयांवर सखोल माहिती दिली. याशिवाय औषधाची सुरुवात करताना डॉक्टरांचा सल्ला घ्या, औषध घेताना आहार व पेय पदार्थांबद्दल विचार करा, फार्मासिस्टचा सल्ला घ्या असे मत डॉ. शेख यांनी यादरम्यान व्यक्त केले.हा कार्यक्रम संस्थेच्या अध्यक्षा श्रीमती. नीलवर्मा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, मॅनेजिंग डायरेक्टर डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर. व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजका

रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांच्या मार्गदर्शनाखाली मोठ्या उत्साहात संपन्न झाला.

सांगोला फॅबटेकच्या फार्मसी मध्ये एम फार्म या कोर्सेच्या दोन शाखांना मान्यता

सांगोला । प्रतिनिधी

सांगोला फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस मधील कॉलेज ऑफ फार्मसीमध्ये पी सी आय कडून एम फार्म या कोर्सेच्या दोन शाखांना डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर विद्यापीठांतर्गत नुकतीच मान्यता मिळाली असल्याची माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर विद्यापीठांतर्गत फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये मास्टर ऑफ फार्मसी (एम. फार्म) या पदव्युत्तर अभ्यासक्रमाला मान्यता देण्यात आली आहे. फार्मसी मध्ये पदवी बी. फार्म पुर्ण केलेल्या विद्यार्थ्यांसाठी हा २ वर्षाचा अभ्यासक्रम असणार आहे. यामध्ये फार्मास्युटिक्स साठी १५ विद्यार्थ्यांची प्रवेश क्षमता आणि कालिटी



श्युरन्स १५ विद्यार्थ्यांची प्रवेश क्षमता असुन या दोन विषयांचा समावेश आहे. मास्टर ऑफ फार्मसी (एम.

मास्टर आफ फामसा (एम. फार्मसी) पदव्युत्तर शिक्षण घेतल्यानंतर विद्यार्थ्यांना नोकरीच्या अनेक संधी उपलब्ध होणार आहेत. याशिवाय आरोग्य सेवा, क्लिनिक, औषध उद्योग क्षेत्रात काम करण्याची संधी भेटणार आहे. एम फार्म या पदव्यत्तर शिक्षणासाठी फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मधील दोन शाखांना मान्यता प्राप्त झाल्याने विद्यार्थी व पालकांमध्ये उत्साहाचे व आनंदाचे वातावरण निर्माण झाले आहे.फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये एम फार्म कोर्सला मान्यता प्राप्त झाल्याने फॅबटेक एज्यकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर, प्राचार्य डॉ. संजय बैस, सर्व शिक्षक व शिक्षेकेत्तर कर्मचाऱ्यांकड्न या मान्यतेचे स्वागत होत आहे.



फॅबटेकच्या फार्मसीमध्ये दोन शाखांना मान्यता

सांगोला : पुढारी वृत्तसेवा

सांगोला फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पसमधील कॉलेज ऑफ फार्मसीमध्ये पी.सी.आय.कडून एम. फार्म या कोर्सेच्या दोन शाखांना डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर विद्यापीठांतर्गत नुकतीच मान्यता मिळाली असल्याची माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर विद्यापीठांतर्गत फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीमध्ये मास्टर ऑफ फार्मसी (एम. फार्म) या पदव्युत्तर अभ्यासक्रमाला मान्यता देण्यात आली आहे. फार्मसीमध्ये पदवी बी. फार्म पूर्ण केलेल्या विद्यार्थ्यांसाठी २ वर्षांचा अभ्यासक्रम असणार आहे. यामध्ये फार्मास्युटिक्ससाठी १५ विद्यार्थ्यांची प्रवेश क्षमता आणि क्वालिटी श्युरन्स १५ विद्यार्थ्यांची प्रवेश क्षमता असन या दोन विषयांचा समावेश आहे.

मास्टर ऑफ फार्मसी (एम. फार्मसी) पदव्युत्तर शिक्षण घेतल्यानंतर विद्यार्थ्यांना नोकरीच्या अनेक संधी उपलब्ध होणार आहेत. याशिवाय आरोग्य सेवा, क्लिनिक, औषध उद्योग क्षेत्रात काम करण्याची संधी भेटणार आहे.

फंबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीमध्ये एम. फार्म कोर्सला मान्यता प्राप्त झाल्याने फंबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजका रूपनर, प्राचार्य डॉ. संजय बैस, सर्व शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचाऱ्यांकडून या मान्यतेचे स्वागत होत आहे.

My Solapur Edition May 27, 2025 Page No. 02 Powered by: erelego.com

नोकरी मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांकडे कौशल्य आवश्यक : डॉ. माधव राऊळ

फॅबटेक फार्मसी मध्ये ''उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता'' या विषयावर व्याख्यान संपन्न



सांगोला / वृत्तवेध :

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी सांगोला मध्ये ''उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता'' या विषयावर डॉ. माधव राऊळ यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. हे व्याख्यान मोठ्या उत्साहात संपन्न झाले असल्याची माहिती प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

डॉ. माधव राऊळ यांचे कॉलेजच्या वतीने प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत केले. यादरम्यान बोलताना डॉ. माधव राऊळ म्हणाले, नोकरी मिळविण्यासाठी ॲटीट्यु ड ॲप्टीट्यु ड, बेसिक संकल्पनांवरील प्रभुत्व आणि कम्युनिकेशन स्किल या चार गो घटीचे काँ शल्य विद्याथ्यांनी आत्मसात करणे आवश्यक आहे. योग्य दृष्टिकोन, बुद्धिमान क्षमता याशिवाय कोर्से मधील महत्वाच्या विषयांच्या मुलभूत संकल्पनांवरील प्रभुत्व आणि प्रभावी संवाद काँशल्य विद्यार्थ्यांकडे असली पाहिजेत. सद्या उद्योग क्षेत्रात विपुल संधी उपलब्ध आहेत. मात्र त्या मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांनी प्रचंड मेहनत घेतली पाहिजे असे मत डॉ. माधव राजळ यांनी व्यक्त केले.

हे व्याख्यान फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा विरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजका रूपनर, प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित करण्यात आले होते.हे व्याख्यान यशस्वी करण्यासाठी ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर चेतन पंतर्ग, समन्वय प्रा. श्रीनिवास माने आदींसह फार्मसी कॉलेजमधील सर्व शिक्षक व शिक्षेकतर कर्मचाऱ्यांनी परिश्रम घेतले

नोकरी मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांकडे कौशल्य आवश्यक – डॉ.माधव राऊळ फॅबटेक फार्मसी मध्ये उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता या विषयावर व्याख्यान संपन्न



सांगोला (प्रतिनिधी):-फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी सांगोला मध्ये उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता या विषयावर डॉ. माधव राऊळ यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. हे व्याख्यान मोठचा उत्साहात संपन्न झाले असल्याची माहिती प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी टिली.

डाँ. माधव राऊळ यांचे कॉलेजच्या वतीने प्राचार्य डाँ. संजय बैस यांनी पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत केले. यादरम्यान बोलताना डाँ. माधव राऊळ म्हणाले, नो करी मिळविण्यासाठी टीट्युड प्टीट्युड, बेसिक संकल्पनांवरील प्रभुत्व आणि कम्युनिकेशन स्किल या चार गोष्टीचे कौशल्य विद्यार्थ्यांनी आत्मसात करणे आवश्यक आहे. योग्य दृष्टिकोन, बुद्धिमान क्षमता याशिवाय कोर्सेसमधील महत्वाच्या विषयांच्या मुलभूत संकल्पनांवरील प्रभुत्व आणि प्रभावी संवाद कौशल्य विद्यार्थ्यांकडे असली पाहिजेत. सद्या उद्योग क्षेत्रात विपुल संधी उपलब्ध आहेत. माञ त्या मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांनी प्रचंड मेहनत घेतली पाहिजे असे मत डॉ. माधव राऊळ यांनी व्यक्त केले.

हे व्याख्यान यशस्वी करण्यासाठी ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर चेतन पंतगे, समन्वय प्रा. श्रीनिवास माने आदींसह फार्मसी कॉलेजमधील सर्व शिक्षक व शिक्षेकेत्तर कर्मचाऱ्यांनी परिश्रम घेतले.

फॅबटेक फार्मसी मध्ये उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता या विषयावर व्याख्यान संपन्न

नोकरी मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांकडे कौशल्य आवश्यक-डॉ.माधव राऊळ

सांगोला । प्रतिनिधी

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी सांगोला मध्ये उद्योजकांच्या अपेक्षा आणि रोजगार क्षमता या विषयावर डॉ. माधव राऊळ यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. हे व्याख्यान मोठ्या उत्साहात संपन्न झाले असल्याची माहिती प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी टिली.

डॉ. माधव राऊळ यांचे कॉलेजच्या वतीने प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत केले. याद्रम्यान बोलताना डॉ. माधव राऊळ म्हणाले, नोकरी मिळविण्यासाठी टीट्युड प्टीट्युड, बेसिक संकल्पनांवरील प्रभृत्व आणि कम्युनिकेशन



स्किल या चार गोष्टीचे कौशल्य विद्यार्थ्यांनी आत्मसात करणे आवश्यक आहे. योग्य दृष्टिकोन, बुद्धिमान क्षमता याशिवाय कोर्से मधील महत्वाच्या विषयांच्या मुलभूत संकल्पनांवरील प्रभृत्व आणि प्रभावी संवाद कौशल्य विद्यार्थ्यांकडे असली पाहिजेत. सद्या उद्योग क्षेत्रात विपुल संधी उपलब्ध आहेत. मात्र त्या मिळविण्यासाठी विद्यार्थ्यांनी प्रचंड मेहनत घेतली पाहिजे असे मत डॉ. माधव राऊळ यांनी व्यक्त केले.हे व्याख्यान फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर, प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित करण्यात आले होते. हे व्याख्यान यशस्वी करण्यासाठी ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर चेतन पंतगे, समन्वय प्रा. श्रीनिवास माने आदींसह फार्मसी कॉलेजमधील सर्व शिक्षक व शिक्षक त्र

फॅबटेक संस्थेच्या यशात मानाचा तुरा

सांगोला फॅबटेक संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार जाहीर

। सांगोला, प्रतिनिधी

फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी संचलित सांगोला फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग ॲंड रिसर्च माध्यमातून गेल्याअनेकवर्षांपासूनफॅबटेकसंस्थाशैक्षणिक क्षेत्रात दैदीप्यमान कामगिरी करत असून या कार्याची दखल घेऊन महाराष्ट्र राज्यातील एकनाथ स्वामिमानी शिक्षक सेना यांच्या वतीने राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार सांगोला फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी या संस्थेला जाहीर झाला असल्याची माहिती एकनाथ स्वामिमानी शिक्षक सेनेचे संस्थापक प्रदेशाध्यक्ष प्रा. डॉ. बापुसाहेब आडसुळ यांनी टिली.

फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी अंतर्गत फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड रिसर्च (स्वायत्तता दर्जा प्राप्त), पॉलिटेक्निक (डिप्लोमा) इंजिनिअरिंग, फार्मसी (डी. फार्म आणि बी.



फार्म) पी. जी. डी. एम. एल. टी, पब्लिक स्कूल अँड ज्युनिअर कॉलेज अशा विविध शैक्षणिक क्षेत्रातील फॅबटेक संस्थेचे योगदान कौतुकास्पद असून संस्थेने सामाजिक भान डोळ्यासमोर ठेवून विद्यार्थ्यांना ज्ञानार्थी बनविण्याचे उत्कृष्ट काम अविरत चालू ठेवले आहे. संस्थेतील अनेक विद्यार्थी शासकीय व निमशासकीय क्षेत्रात कार्यरत आहेत. याशिवाय काही विद्यार्थी स्वतःचे कौशल्य विकसित करून उद्योग क्षेञात कार्यरत आहेत.

संस्थेच्या या सर्व कार्याची दखल घेऊन एकनाथ स्वामिमानी शिक्षक सेनेने फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी सांगोला या संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार जाहीर केला आहे. हा पुरस्कार वितरण सोहळा शनिवार दिनांक ३१ मे २०२५ रोजी राज्याचे सार्वजनिक आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंजी तथा कोल्हापूर पालकमंजी प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते प्रदान करण्यात येणार आहे. या पुरस्कार वितरण सोहळ्यास राज्यभरातून अनेक मान्यवर मोठ्या संख्येने उपस्थित राहणार आहेत.

फॅबटेक संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार प्राप्त झाल्यानंतर फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा शीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर, प्राचार्य डॉ. रविंद्र शेंडगे, उप प्राचार्या डॉ विद्याराणी क्षीरसागर आदींसह सर्व विद्यार्थी, पालक, शिक्षक व शिक्षेकेत्तर कर्मचाऱ्यांमध्ये उत्साहाचे व आनंदाचे वातावरण निर्माण झाले आहे.

सांगोला फॅबटेकला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार प्रदान

मांगोला । प्रतिनिधी

फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी संस्थेने शैक्षणिक क्षेत्रात केलेल्या दैदीप्यमान कामिगरीबद्दल महाराष्ट्र राज्यातील एकनाथ स्वाभिमानी शिक्षक सेनेच्या वतीने राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार सांगोला येथील फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी संस्थेला कोल्हापूर येथे राज्याचे सार्वजनिक आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंत्री तथा कोल्हापूर पालकमंत्री प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते शनिवार दिनांक ३१ मे २०२५ येथे प्रदान करण्यात आला.

फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी अंतर्गत फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड रिसर्च (स्वायत्तता दर्जा प्राप्त), पॉलिटे क्निक (डिप्लोमा) इंजिनिअरिंग, फार्मसी (डी. फार्म आणि बी. फार्म) पी. जी. डी. एम. एल. टी, पब्लिक स्कूल अँड ज्युनिअर कॉलेज अशा I Didi

विविध शैक्षणिक क्षेत्रातील फॅबटेक संस्थेने कार्य कौतुकास्पद असून संस्थेने सामाजिक भान डोळ्यासमोर ठेवून विद्यार्थ्यांना ज्ञानार्थी बनविण्याचे उत्कृष्ट काम अविरत चालू ठेवले आहे. संस्थेच्या शैक्षणिक कार्याची दखल घेऊन एकनाथ स्वाभिमानी शिक्षक सेनेने फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटी सांगोला या संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार शनिवार दिनांक ३१ मे २०२५ रोजी राज्याचे सार्वजनिक आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंत्री तथा कोल्हापूर पालकमंत्री प्रकाश आबिटकर यांच्या हस्ते फॅबटेक टेक्निकल कॅम्पस मधील फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस, पॉलिटेक्निकचे प्राचार्य प्रा. तानाजी बुरूगंले, पब्लिक स्कूल अँड ज्युनिअर कॉलेजचे प्राचार्य प्रा. सिकंदर पाटील, कार्यालयीन अधिक्षक प्रा. राजेंद्र पाटील, प्रा. शरद आदलिंगे यांनी हा प्रस्कार स्विकारला.

या पुरस्कार वितरण सोहळ्यात एकनाथ

स्वाभिमानी सेनेचे प्रदेशाध्यक्ष डाॅ. बापुसाहेब आडमुळ, खासदार धैर्यशील माने, खासदार मुन्ना महाडिक, राज्य आरोग्य विभाग प्रमुख मंगेश चिवटे आदींसह अनेक अनेक आजी माजी आमदार खासदार मान्यवर मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

फॅबटेक संस्थेला राज्यस्तरीय आदर्श संस्था पुरस्कार प्राप्त झाल्यानंतर फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर, प्राचार्य डॉ. रविंद्र शेंडगे, उप प्राचार्या डॉ विद्याराणी क्षीरसागर आदींसह सर्व विद्यार्थी, पालक, शिक्षक व शिक्षेकेतर कर्मचाऱ्यांनी अभिनंदन होत आहे.



सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीच्या २० विद्यार्थ्यांची कॅम्पसद्वारे कंपनीत निवड

सांगोला : पुढारी वृत्तसेवा

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, सांगोलामधील २० विद्यार्थ्यांची पुणे वेथील टेक केअर मेडिकल सर्व्हिसेस या नामांकित कंपनीत ट्रेनी मेडिकल रेकॉर्ड एक्झिक्युटिव्ह या पदासाठी कॅम्पस प्लेसमेंटमधून निवड झाली आह, अशी माहिती फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

फंबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी सांगोलामध्ये आयोजित करण्यात आलेल्या कॅम्पस प्लेसमेंटमधून २० विद्यार्थ्यांची निवड करण्यात आली आहे. ही निवड प्रक्रिया ग्रामर टेस्ट, ग्रुप डिस्कशन आणि मशिन टेस्ट अशा तीन टप्प्यात घेण्यात आली. या मुलाखती माईंड वक्स संस्थेचे सीईओ संग्रामसिंह पवार आणि एच. आर. प्रमुख कमल कुमार यांच्या मार्गदर्शनाखाली घेण्यात आल्या. या मुलाखती दरम्यान कंपनीच्या एच. आर. टीमकडून विद्यार्थ्यांचे विशेष कौतुक करण्यात

आले. शैक्षणिक कालावधी पूर्ण होण्यापूर्वीच फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीमधील विद्यार्थ्यांना वार्षिक तीन लाख पॅकेजची नोकरी मिळाल्याने विद्यार्थी व पालकवर्गात आनंदाचे निर्माण झाले वातावरण आहे नामांकित कंपनीत २० विद्यार्थ्यांची निवड होणे ही फॅबटेक कॉलेजची गुणवत्तापूर्ण शिक्षणपद्धत, कुशल आणि विद्यार्थ्यांच्या मार्गदर्शन सर्वांगीण विकासासाठी घेतलेल्या प्रयत्नांचे फलित आहे. हा कॅम्पस डाईव्ह यशस्वी करण्यासाठी टेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर चेतन पंतरे. टेनिंग अँड प्लेसमेंट को-ऑर्डिनेटर श्रीनिवास माने आदींनी परिश्रम घेतले.

यशस्वी विद्यार्थ्यांचे फॅबटेक एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा नीलवर्णा रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, दिनेश रूपनर, प्राजक्ता रूपनर, डॉ. संजय आदाटे, प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी अभिनंदन केले आहे.

My Solapur Edition May 22, 2025 Page No. 02 Powered by: erelego.com



संक्षिप्त

फॅबटेक फार्मसीच्या २१ विद्यार्थ्यांची निवड

सांगोला : फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी (ता. सांगोला) महाविद्यालयातील २१ विद्यार्थ्यांची पुणे येथील ॲजिओ फार्मास्युटिकल्स मध्ये येथे ऑन द जॉब ट्रेनी म्हणून निवड झाली असल्याची माहिती महाविद्यालयाचे ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर प्रा. चेतन पतंगे यांनी दिली. फार्मसीच्या शेवटच्या वर्षात शिक्षण घेत असलेले वैष्णवी दांडगे, शुभांगी पुंडे, तेजल बनसोडे, दिव्या भईटे, प्रवीण दानवे, नेहा मोरे, गौरी बाबर, नेहा जाधव, जोया बारस्कर, चैतन्या कुटे, जयश्री पैलवान, अमृता डिसले, मयरी ताटे, ऋतिका वगरे, सुहास जाधव, अंकिता बाबर, हर्षदा गायकवाड, ओंकार सपताळ, हर्षदा नरळे, सायली चव्हाण, शहिसता आतार आदी विद्यार्थ्यांची कॅम्पस प्लेसमेंट मधन निवड झाली आहे. सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी मध्ये पदवी पूर्ण होण्याआधीच नोकरी मिळाल्यामुळे विद्यार्थी व पालकांमध्ये आनंदाचे व उत्साही वातावरण निर्माण झाले आहे. हि निवड प्रक्रियेच्या यशस्वी करण्यासाठी ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट समन्वयक प्रा. श्रीनिवास माने यांचे मार्गदर्शन लाभले. निवड झालेल्या विद्यार्थ्यांचे अध्यक्षा नीलवर्णा रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, डॉ. अमित रूपनर, दिनेश रूपनर, डॉ. संजय आदाटे, प्रा. प्राजक्ता रूपनर, प्राचार्य डॉ. संजय बाइस आदींसह शिक्षक व शिक्षेकेतर कर्मचाऱ्यांनी अभिनंदन केले.

> My Solapur Edition Jun 20, 2025 Page No. 02 Powered by: erelego.com

सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीच्या २० विद्यार्थ्यांची टेक केअर मेडिकल सर्व्हिसेस कंपनीत निवड

सांगोला (प्रतिनिधी):-फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, सांगोला मधील २० विद्यार्थ्यांची पुणे येथील टेक केअर मेडिकल सर्व्हिसेस या नामांकित कंपनीत ट्रेनी मेडिकल रेकॉर्ड एक्झिक्युटिव्ह या पदासाठी कॅम्पस प्लेसमेंट मधुन निवड झाली आहे.

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी सांगोला मध्ये आयोजित करण्यात आलेल्या कॅम्पस प्लेसमेंट मधुन २० विद्यार्थ्यांची निवड करण्यात आली असून हि निवड प्रकिया ग्रामर टेस्ट, ग्रुप डिस्कशन आणि मशिन टेस्ट अशा तीन टप्प्यात घेण्यात आली. या मुलाखती माइंडवर्क्स संस्थेच्या सीईओ संग्रामसिंह पवार आणि एच आर



प्रमुख कमल कुमार यांच्या मार्गदर्शनाखाली घेण्यात आल्या. या मुलाखती दरम्यान कंपनीच्या एच आर टीम कडून विद्यार्थ्यांचे विशेष कौतुक करण्यात आले.

हा कॅम्पस ड्राईब्ह यशस्वी करण्यासाठी ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट ऑफिसर चेतन पंतगे, ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट को-ऑर्डिनेटर श्रीनिवास माने आदींनी परिश्रम घेतले.

यशस्वी विद्यार्थ्यांचे फॅबटेक एज्युके शन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ.अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्राजक्ता रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, प्राचार्य डॉ. संजय बैस आदींसह महाविद्यालयातील सर्व शिक्षक व शिक्षेकेत्तर कर्मचाऱ्यांनी अभिनंदन करून पुढील वाटचालीस शुभेच्छा दिल्या.

फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्रथम व द्वितीय वर्ष निकालात घवघवीत यश















.....

आफ्रीन मुलाणी

प्रणाली वालेकर

वैष्णवी काळे

श्रेता आसबे

सानिया बारस्कर

कविता बुरुंगले

सांगोला/ प्रतिनिधी :

महाराष्ट्र राज्य तंत्र शिक्षण मंडळ, मुंबई यांच्या वतीने सन २०२५ मध्ये घेण्यात आलेल्या उन्हाळी परीक्षेत फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्रथम व द्वितीय वर्ष निकालात विद्याध्यांनी घवघवीत यश संपादन केले असल्याची माहिती कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, (डी. फार्मसी) कॉलेज मधील प्रथम वर्ष डिप्लोमा मधील कुमारी डिंपल माटी हिने ८२.८०% गुण प्राप्त करून प्रथम क्रमांक प्राप्त केला आहे. द्वितीय क्रमांक कु. आफ्रीन मुलाणी ७९.३०% गुण आणि तृतीय क्रमांक कुमारी प्रणाली वालेकर ७८.४०% गुण प्राप्त करून उज्ज्वल यशाची परंपरा कायम राखली आहे.

डिप्लोमा द्वितीय वर्षातील कुमारी श्वेता आसबे ८०.२७ % प्रथम क्रमांक व कुमारी वैष्णवी काळे ८०.२७ % गुण मिळवून प्रथम क्रमांक प्राप्त, द्वितीय क्रमांक कुमारी सानिया बारस्कर ७९.९१ % गुण आणि तृतीय क्रमांक कुमारी कविता बुरुंगले ७९.४७ % गुण प्राप्त करून घवघवीत यश संपादन केले आहे.

फार्मसी (डी. फार्मसी) कॉलेज मधील विद्यार्थ्यांच्या यशाबद्दल फॅबटेक टेक्निकल एज्युके शन सोसायटीच्या अध्यक्षा श्रीमती नीलवर्णा बिरासाहेब रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. अमित रूपनर, कार्यकारी संचालक दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजका रूपनर, फार्मसीचे कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस, विभाग प्रमुख प्रा. गोपिका डोंगरे आदींसह महाविद्यालयातील सर्व शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचाऱ्यांनी अभिनंदन करून पुढील वाटचालीस शुभेच्छा दिल्या.

फॅबटेक फार्मसी; विद्यार्थ्यांचे प्रथम-द्वितीय वर्ष निकालात यश















। सांगोला, प्रतिनिधी

महाराष्ट्र राज्य तंत्र शिक्षण मंडळ, मुंबई यांच्या वतीने सन २०२५ मध्ये घेण्यात आलेल्या उन्हाळी परीक्षेत फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसीचे प्रथम व द्वितीय वर्ष निकालात विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन केले असल्याची म ाहिती कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस यांनी दिली.

सांगोला फॅबटेक कॉलेज ऑफ फार्मसी, (डी. फार्मसी) कॉलेज मधील प्रथम वर्ष डिप्लोमा मधील कुमारी डिंपल भाटी हिने ८२. ८०% गुण प्राप्त करून प्रथम क्रमांक प्राप्त केला आहे. द्वितीय क्रमांक कु. आफ्रीन मुलाणी ७९. ३०% गुण आणि तृतीय क्रमांक कुमारी प्रणाली वालेकर ७८. ४०% गुण प्राप्त करून उड्यल यशाची परंपरा कायम राखली आहे.

डिप्लोमा द्वितीय वर्षातील कुमारी श्वेता आसबे ८०. २७ % प्रथम क्रमांक व कुमारी वैष्णवी काळे ८०. २७ % गुण मिळवून प्रथम क्रमांक प्राप्त, द्वितीय क्रमांक कुमारी सानिया बारस्कर ७९. ९१ % गुण आणि तृतीय क्रमांक कुमारी कविता बुरुंगले ७९. ४७ % गुण प्राप्त करून घवघवीत यश संपादन केले आहे.

(डी. फार्मसी कॉलेज मधील विद्यार्थ्यांच्या फॅबटेक टेक्निकल एज्युकेशन सोसायटीच्या अध्यक्षा नीलवर्णा बिरासाहेब श्रीमती रूपनर, उपाध्यक्ष भाऊसाहेब रूपनर, सचिव डॉ. कार्यकारी संचालक रूपनर, दिनेश रूपनर, इस्टेट डायरेक्टर डॉ. संजय आदाटे, व्यवस्थापक प्रतिनिधी प्रा. प्राजक्ता रूपनर. फार्मसीचे कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. संजय बैस, विभाग प्रमुख प्रा. गोपिका डोंगरे आदींसह सर्व शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचाऱ्यांनी अभिनंदन केले.

This Fabtech Pharma Newsletter is published bimonthly by Fabtech College of Pharmacy, Sangola Dist. Solapur for private circulation only 2025/02