

**Dayanand Education Society's,
Dayanand Science College, Latur
Maharashtra India**



Department of Botany

ATR

**One Day Seminar on
“Patent Office Procedures”
(January 31, 2026)**

By

**Prof. S. K. Alane
Associate Professor
Department of Botany
Dayanand Science College, Latur,
Maharashtra, India.**

Web: www.dsclatur.org

Phone no: 9423735538

Fax No.02382 221149 Pin: 413512

Email: igac.dscl@gmail.com

Institution Track Id: MHC0GN10815

Event: One Day Seminar on “Patent Office Procedures

Sr. No	Title	Information
1.	Name of Department	Botany
2.	Title of Event	One Day Seminar on “Patent Office Procedures”
3.	Date or Duration	31 st January, 2026
4.	Venue of the Event	Dayanand Science College, Latur
5.	Sponsor/ Collaboration	Dayanand Science College, Latur
6.	Level of Event	College
7.	Aims/Objectives of the Event	<p>A one-day seminar on patent office procedures is generally designed to provide a comprehensive, accelerated overview of the Intellectual Property (IP) landscape, specifically focusing on the legal and administrative steps required to secure patent rights in India (or relevant jurisdictions). These seminars are targeted at researchers, faculty, MSMEs, entrepreneurs, and students to foster an innovation-driven culture.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Understand Patentability Criteria: Define what constitutes an invention, focusing on novelty, non-obviousness (inventive step), and industrial application. ➤ Navigate the Filing Process: Detail the steps for e-filing, including necessary forms (Form 1, 2, 3, 5, 18), fees, and the significance of provisional versus complete specifications. ➤ Manage Prosecution & Deadlines: Train participants on responding to First Examination Reports (FER), handling objections, and navigating hearings with the Controller. ➤ Prior Art Searching: Educate on techniques for searching patent databases to identify existing inventions

		<p>and assess patentability.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Understand International Filing (PCT): Introduce the Patent Cooperation Treaty (PCT) framework for protecting inventions across multiple jurisdictions. ➤ Highlight Recent Amendments: Update participants on the latest patent rules, such as expedited examination and changes in fee structures for startups and MSMEs.
8.	Beneficiaries/ Participants	Faculty (Teaching & Non Teaching)
9.	Number of Participants	Teaching & Nonteaching Staff– 136
10.	Name of Chief Guest, Speakers	Dr. R. S. Shinde, Professor, Department of Chemistry, Dayanand Science College, Latur
11.	Name of Coordinator	Prof. S. K. Alane
12.	Photographs	Attached
13.	Evidence Produced	<ul style="list-style-type: none"> • Flyer • Program Photo • Attendance • News
14.	Outcomes of the Event	<ul style="list-style-type: none"> • Understanding of the Patent Process: Participants gain a comprehensive overview of the end-to-end patent filing and prosecution process, from initial search to grant. This includes understanding the specific requirements of the Indian Patent Office. • Patentability Assessment Skills: Attendees learn to evaluate if their inventions meet the criteria of novelty, non-obviousness, and industrial application. • Drafting Capabilities: A major outcome is learning the principles of patent drafting—specifically how to write claims, descriptions, and use drawings correctly to avoid future objections. • Navigating Office Actions: Participants understand how to handle "First Examination Reports" (FER), respond to objections raised by controllers, and

		<p>manage hearings.</p> <ul style="list-style-type: none"> • International Filing Awareness: Seminars often cover the Patent Cooperation Treaty (PCT) for seeking patent protection internationally, as well as strategies for utilizing expedited examination options. • Strategic Intellectual Property (IP) Management: The training helps convert R&D results into commercial assets, enabling participants to protect their innovations for business growth.
15.	Any other information	

Background

Department of Botany is one of the Department in DSCL who organizes the best practices for faculty

The proposed results were:

Procedural Mastery: Attendees gain a clear understanding of the step-by-step process in India (or relevant jurisdiction), including Idea Incubation, Prior Art Search, Drafting, Filing, Publication, Examination (RFE), and Grant.

Electronic Filing (E-filing): Participants learn to use the ipindia.gov.in portal, including user registration, using Digital Signature Certificates (DSC), filling Form-1/Form-2, and using the Indian Patent Office e-gateway.

Timeline Awareness: Knowledge of crucial, time-sensitive deadlines (e.g., 18-month publication, 31-month PCT national phase, responding to First Examination Report - FER).

Participants

All the Teaching & nonteaching staff members of DayanandScience College, Latur

Inauguration and Plenary Presentations

The inauguration of the Seminar was conducted by the following authorities:

- President: Dr. S. S. Bellale, I/C Principal Dayanand Science College, Latur
- Chief Guest :- Dr. R. S. Shinde
- Co-ordinator :- Prof. S. K. Alane

Outcomes of this Competition:

Understanding Patentability Criteria: Participants learn to distinguish between patentable and non-patentable inventions, specifically understanding novelty, inventive step (non-obviousness), and industrial application. **Knowledge of Filing Procedures:** Participants gain a clear, step-by-step understanding of how to file a patent, including the use of various forms, the distinction between provisional and complete specifications, and online filing methods. **Drafting**

& Claim Construction Skills: Attendees learn the basics of drafting patent specifications and the critical skill of formulating claims that define the scope of legal protection. Procedural Awareness (Prosecution): Participants become familiar with the patent application lifecycle, including publication, request for examination, responding to the First Examination Report (FER), handling objections, and hearings. IPR Strategy & Commercialization: The seminar educates attendees on leveraging Intellectual Property Rights (IPR) for business, including licensing, IP management, and using patents to attract investment. Awareness of Specific Benefits: Attendees learn about special provisions, such as accelerated examination for startups/academics and fee reductions for educational institutions. Practical Tools for Researchers: Participants learn to conduct prior art searches to ensure their invention is truly new and to avoid infringing on existing patents.



Prof. S. K. Alane
(IPR Convener)

Flyer



The flyer is for a seminar organized by Dayanand Education Society's Dayanand Science College, Latur. The event is titled "Organized One Day Seminar on 'Patent Office Procedures'" and is scheduled for 31.01.2026. The seminar is focused on Intellectual Property Rights, as indicated by a central graphic of a lightbulb with the text "INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS". The event features several speakers and coordinators: Prof. R. S. Shinde (Speaker), Prof. S. K. Alane (Convenor), Dr. S. S. Mahurkar (NIRF Coordinator), Dr. J. A. Angulwar (IQAC Coordinator), and Dr. S. S. Bellale (I/C Principal). Logos for the Dayanand Education Society and the National Institutional Ranking Framework (NIRF) are also present.

Event Photos









Attendance

दयानंद शिक्षण संस्था लातूर संचलित

दयानंद विज्ञान महाविद्यालय, लातूर

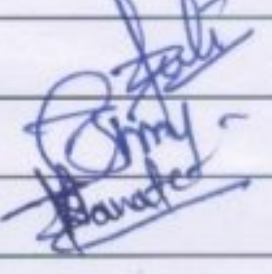
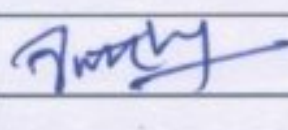
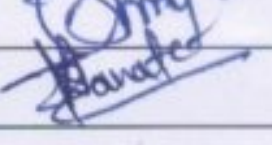
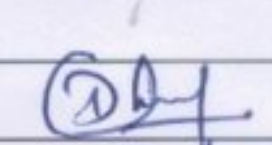
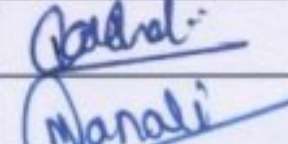
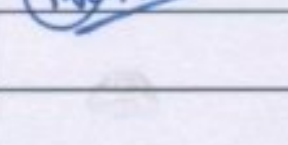

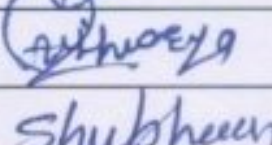
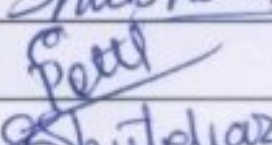
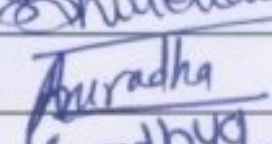
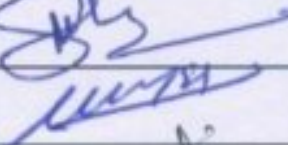
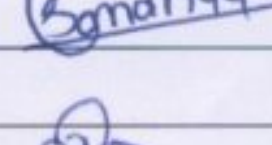
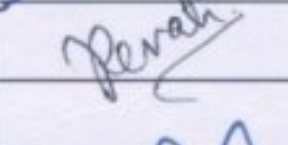
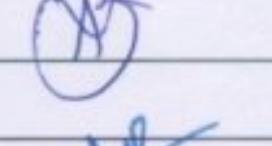
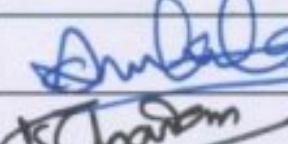
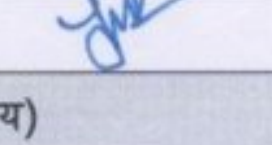
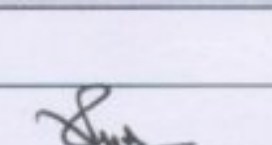
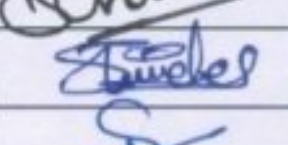
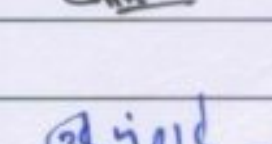
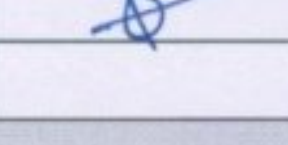
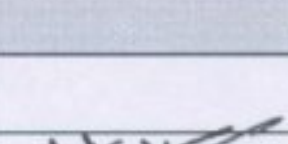
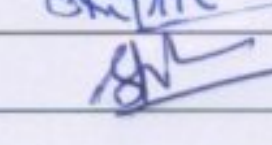
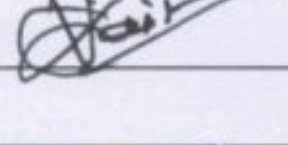
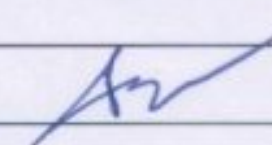
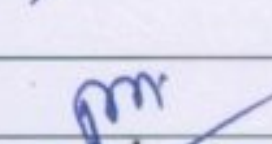
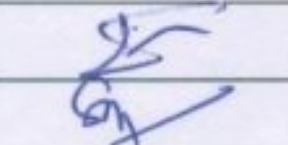

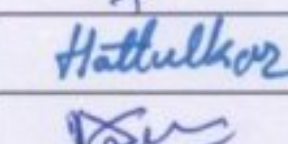

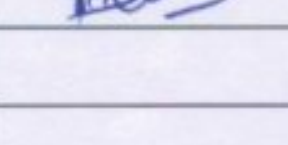
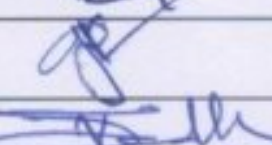
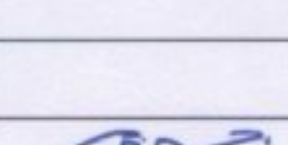
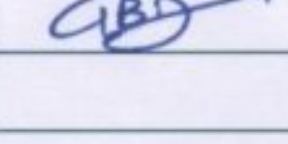
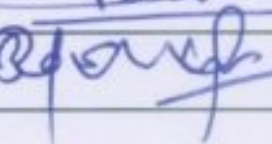
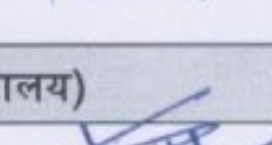
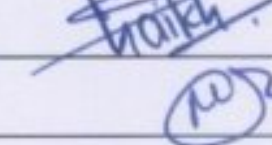
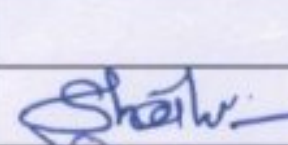
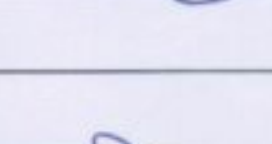
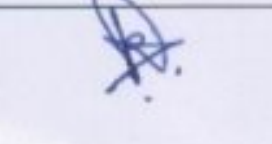

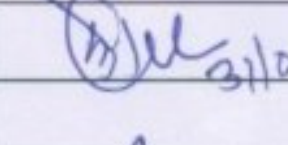

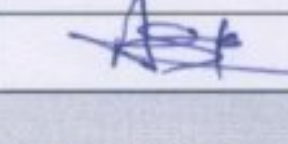

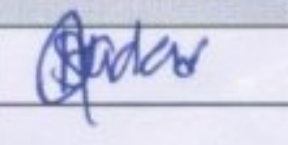

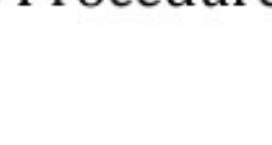
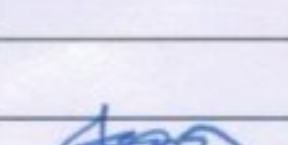
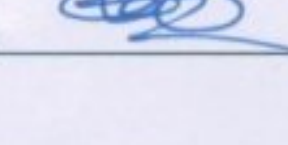



Organized

One Day Seminar on "Patent Office Procedures"

शनिवार दि. 31.01.2026

कनिष्ठ व वरिष्ठ महाविद्यालयातील सर्व अनुदानित, विनाअनुदानित व घड्याळी तासिका तत्वावरील प्राध्यापक व अनुदानित शिक्षकेत्तर उपस्थित कर्मच्याऱ्यांची यादी

अनुदानित प्राध्यापक (वरिष्ठ महाविद्यालय)					
अ.क्र.	प्राध्यापकाचे नाव	सही	अ.क्र.	प्राध्यापकाचे नाव	सही
1.	डॉ. एस. एस. बेल्लाळे		18.	डॉ. व्ही. डी. मोटे	
2.	डॉ. एस. एन. इबत्ते		19.	डॉ. जी. एच. बने	
3.	डॉ. वाय. पी. सारणीकर		20.	श्री. आर. के. जाधव	
4.	डॉ. एन. एस. कोरडे		21.	डॉ. एस. एस. माहूरकर	
5.	डॉ. आर. व्ही. किर्तने		22.	डॉ. आर. ए. मोरे	
6.	डॉ. आर. व्ही. सोळुंके		23.	डॉ. एस. डी. लोखंडे	
7.	डॉ. एन. ए. केदार		24.	डॉ. आर. बी. शिंदे	
8.	श्री. एस. के. आळणे		25.	डॉ. एम. के. गुरमे	
9.	डॉ. सी. एस. स्वामी		26.	डॉ. एम. बी. पंडगे	
10.	डॉ. जे. ए. अंगुलवार		27.	डॉ. एस. डी. विराजदार	
11.	डॉ. आर. एस. शिंदे		28.	कु. एम. डब्ल्यू. आत्राम	
12.	डॉ. व्ही. डी. गायकवाड		29.	डॉ. टी. एच. मुजावर	
13.	कु. एम. एम. पंडीत		30.	डॉ. एस. एस. कोल्हे	
14.	डॉ. एम. ए. वेंबडे		31.	श्री. एस. बी. गावीत	
15.	श्री. के. आर. भिसे		32.	डॉ. ए. एस. ठोसर	
16.	डॉ. ए. एम. चौगुले		33.	डॉ. डी. डी. हेरे	
17.	डॉ. व्ही. ए. चौधरी		34.	डा. एम. ए. कराळे	
विनाअनुदानित प्राध्यापक (वरिष्ठ महाविद्यालय)					
35.	डॉ. एस. ए. जाजू		49.	कु. एस. व्ही. मदन	
36.	कु. एस. व्ही. काळे		50.	श्री. एस. एस. गावकरे	
37.	कु. पी. डी. नंदगावे		51.	कु. आर. बी. डिग्रसकर	
38.	श्री. व्ही. ए. पवार		52.	कु. टी. बी. सोनकांबळे	
39.	श्री. व्ही. जी. कुलकर्णी		53.	कु. ए. एल. येळीकर	
40.	कु. ए. आर. चौधरी		54.	कु. एन. एन. शेख	
41.	श्री. एस. के. जोशी		55.	कु. ए. एस. कांबळे	
42.	कु. डी. आर. दाडगे		56.	कु. व्ही. व्ही. हवालदार	
43.	कु. ए. एम. बोराडे		57.	श्री. एन. एस. टेकणे	
44.	श्री. जी. बी. बांगड		58.	कु. एम. पी. मुंडे	

45.	कु. पी. डी. पाटे		59.	श्री. व्ही. एस. सोनकांबळे	
46.	कु. ए. एस. सुडे		60.	डॉ. एन. एस. चिवडशेट्टी (कोरे)	
47.	श्री. ए. टी. बानाटे		61.	डॉ. व्ही. एस. चांडक	
48.	श्री. एम. बी. सुगरे		62.	कु. एम. एस. आगलावे	
63.	श्री. डी. आर. धुमाळ		76.	कु. पी. एस. धरणे	
64.	श्री. डी. बी. विराजदार		77.	कु. एस. एस. सरवडीकर	
65.	कु. आर. जी. चिलमे		घड्याळी तासिका तत्वावरील प्राध्यापक (वरिष्ठ महाविद्यालय)		
66.	कु. ए. आर. अंधारे		78.	डॉ. आर. आर. शेटकार	
67.	श्रीमती. एस. के. गटागट		79.	डॉ. एम. बी. आवाळे	
68.	कु. एस. डी. पाटील		80.	कु. आर. यु. शेळके	
69.	कु. एस. एस. धुतेकर		81.	डॉ. पी. व्ही. माने	
70.	कु. ए. आर. इंगळे		82.	कु. एन. आर. सुडे	
71.	कु. एस. बी. टेकाळे		83.	श्री. के. एल. चव्हाण	
72.	कु. आर. एस. मालू		84.	कु. एस. डी. शिंदे	
73.	कु. ए. ए. बीडकर		85.	डॉ. एस. बी. जाधव	
74.	कु. ए. डी. शिंदे (पाटील)		अनुदानित प्राध्यापक (कनिष्ठ महाविद्यालय)		
75.	डॉ. एफ. एस. विरादार		103.	श्री. व्ही. एस. मांदळे	
86.	श्री. बी. ए. सरवदे		104.	श्री. व्ही. ए. कैले	
87.	डॉ. एच. ए. वरुडकर		105.	श्री. एन. एम. सदाफुले	
88.	श्री. बी. जे. कोयलवार		106.	श्री. एस. डी. राठोड	
89.	श्री. यु. के. झुंजारे		107.	श्री. एस. पी. शेळगे	
90.	डॉ. एस. पी. कोल्हे (वाडीकर)		108.	श्री. ए. डी. होट्टलकर	
91.	डॉ. व्ही. सी. पाटील (शिरूरे)		109.	श्री. डी. व्ही. कुलकर्णी	
92.	श्री. एम. बी. पाटील		110.	कु. टी. एस. ए. मोमीन	
93.	श्री. बी. एम. सुर्यवंशी		111.	कु. एस. एम. कांबळे	
94.	कु. एम. टी. बाजपाई		112.	कु. एस. एस. बनसोडे	
95.	कु. के. जी. जाधव		113.	डॉ. जी. बी. तोडकर	
96.	कु. एच. के. सलगर		114.	कु. एस. एस. पाटील	
97.	कु. यु. व्ही. गित्ते		115.	कु. एन. एम. कांबळे	
98.	डॉ. आर. एस. पांचाळ		116.	श्री. एस. ए. सुर्यवंशी	
99.	कु. के. जी. गव्हाणे		117.	डॉ. के. एस. गोमारे	
100.	श्री. व्ही. व्ही. जाधव		118.	कु. एस. व्ही. हवा	
101.	डॉ. डी. एम. सुर्यवंशी		टप्पा अनुदान प्राध्यापक (कनिष्ठ महाविद्यालय)		
102.	श्री. बी. एन. नराळे		119.	श्री. आय. जे. शेख	
123 कु. के. एस. गरड			124.	श्री. एस. एच. यादव	
120.	कु. एम. आर. भिसे		125.	श्री. एस. डी. पवार	
121.	श्री. एस. जी. नागटिळक		126.	कु. एस. एम. मुळे	
122.	कु. व्ही. एन. अंकुशे		127.	श्री. एस. जी. निलंगे	

123.	कु. के. एस. गरड		128.	कु. एम. एस. कदम	
विनाअनुदानित प्राध्यापक (कनिष्ठ महाविद्यालय)					
129.	श्री. ए. डी. माळी		132.	कु. जे. व्ही. उंबरे	
130.	श्री. जी. बी. अवस्थी		133.	श्री. एल. एच. काथवटे	<i>Karvate</i>
131.	श्री. व्ही. एस. गवारे		134.	कु. एस. टी. चिक्राळे	<i>Chikrale</i>
अनुदानित शिक्षकेत्तर कर्मचारी (वरिष्ठ महाविद्यालय)					
135.	श्री. एन. डी. भालेराव		161.	श्री. ए. एम. मदने	<i>Madane</i>
136.	श्री. बी. जी. कांबळे	<i>Kambe</i>	162.	श्री. के. बी. शिंदे	<i>Shinde</i>
137.	श्री. एस. बी. सातपूते	<i>Satpute</i>	163.	श्री. आर. व्ही. पांचाळ	
138.	श्री. एस. एस. विराजदार	<i>Virajdar</i>	164.	श्री. एस. के. सूर्यवंशी	<i>Suryavanshi</i>
139.	श्री. एस. आर. तांदळे	<i>Tandale</i>	165.	श्री. एम. आर. सूर्यवंशी	<i>Suryavanshi</i>
140.	श्री. एस. एस. खडबडे		166.	श्री. पी. बी. बाजपाई	<i>Bajpai</i>
141.	श्री. व्ही. ए. नाईकवाडे	<i>Naikwadkar</i>	167.	श्री. एस. एन. नागटिळक	<i>Nagtilak</i>
142.	श्री. डी. एम. राठोड	<i>Rathod</i>	168.	श्री. एन. एस. काळूंबे	<i>Kalumbhe</i>
143.	श्रीमती एस. व्ही. हालसे		169.	श्री. डी. जी. पाटोळे	
144.	श्री. बी. बी. चित्ते	<i>Chitte</i>	170.	श्री. आर. आर. बनभेरु	<i>Banbheru</i>
145.	श्री. एल. बी. जोशी	<i>Joshi</i>	171.	श्री. एस. ए. खंदकूरे	<i>Khankure</i>
146.	श्री. एम. आर. माळगे		172.	श्री. एन. आर. बाहेती	
147.	श्री. एस. सी. सर्जे	<i>Sarje</i>	173.	श्री. डी. एस. पारीख	<i>Parikh</i>
148.	श्री. एस. एम. सूर्यवंशी	<i>Suryavanshi</i>	174.	श्री. डी. एस. देवकर	<i>Devkar</i>
149.	श्रीमती. पी. एस. पाटील	<i>Patil</i>	175.	श्री. एस. जी. नावंदर	<i>Navandar</i>
150.	श्री. के. पी. जाधव	<i>Jadhav</i>	176.	श्री. के. एस. फूलमाळी	
151.	श्री. व्ही. के. टाफे	<i>Tafte</i>	177.	श्री. एस. डी. माळी	<i>Malai</i>
152.	श्री. आर. व्ही. सलगर	<i>Salgar</i>	178.	श्री. एस. एस. अपसिंगेकर	
153.	श्री. के. एस. सरतापे		179.	श्री. एस. बी. राक्षे	
154.	श्री. बी. बी. जंगम	<i>Jangam</i>	180.	श्री. बी. टी. क्षीरसागर	
155.	श्री. एन. बी. बाजपाई	<i>Bajpai</i>	181.	श्री. आर. एस. धावारे	<i>Dhaware</i>
156.	श्री. एन. डी. भालेराव	<i>Bhalerao</i>	182.	श्री. एस. एम. मुंडे	<i>Munde</i>
157.	श्री. एल. बी. शिंदे	<i>Shinde</i>	183.	श्री. बी. जी. पिटले	
158.	श्री. ए. एस. बाजपाई	<i>Bajpai</i>	184.	श्री. बी. एल. चौगूले	
159.	श्री. एस. एम. पांडे	<i>Pande</i>	185.	कु. ए. जे. शर्मा	<i>Asharma</i>
160.	श्री. आर. पी. विरले	<i>Virale</i>	186.	श्री. बी. एच. यमपूरे	<i>Yampure</i>

News

Mail id - aditiexpress33@gmail.com

03 FEB 26_page-0003
03 Feb 2026

दैनिक
अदिती एक्सप्रेस

Website: www.aditiexpress.in epaper.aditiexpress.in संपादक - गंगाधर अर्भंग डिगोळे

दयानंद विज्ञानमध्ये बौद्धिक संपदा हक्क आणि पेटेंट फाईलिंग दाखल प्रक्रियेवर कार्यशाळा



लातूर : येथील दयानंद शिक्षण संस्था, संचलित दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात दि. ३१ जानेवारी २०२६ रोजी बौद्धिक संपदा हक्क (आयपीआर) आणि पेटेंट फाईलिंग दाखल प्रक्रिया व लाईव्ह डेमो कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे, उपप्राचार्य प्रा. भाऊसाहेब सरवदे, आयपीआर समन्वयक प्रा. शिवाजी आळणे, आयक्यूएसी

समन्वयक डॉ. जमन अंगुलवार, पेटेंट फाईल मार्गदर्शक डॉ. रवींद्र शिंदे, पर्यवेक्षिका डॉ. संध्या कोल्हे, पर्यवेक्षक डॉ. हेमंत वरुडकर, प्रा. मेघा पंडित यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

यावेळी रसायनशास्त्र विभागातील प्रो. डॉ. रवींद्र शिंदे यांनी पेटेंट शोध, अर्ज दाखल करणे आणि पेटेंट मिळविण्याच्या प्रक्रियेची सविस्तर माहिती सांगितली. याशिवाय कार्यशाळेत पेटेंटची मूलभूत माहिती देताना पेटेंट म्हणजे काय आणि त्याचे

प्रकार, पेटेंटचा तुमचा शोध नवीन आहे की नाही हे तपासणे, अर्ज प्रक्रिया भरताना फॉर्म १, फॉर्म २ (पूर्ण किंवा तात्पुरता तपशील) भरणे, पेटेंट अर्ज प्रकाशित करणे आणि तपासणीसाठी विनंती करणे, पेटेंट अनुदान कायदेशीर प्रक्रिया पूर्ण करून पेटेंट मिळविणे, पेटेंट अर्जातील तांत्रिक माहिती कशी लिहावी तसेच पेटेंटचे महत्त्व आणि कायदेशीर बाबी समजावून सांगणे याविषयीही सविस्तर माहिती सांगितली तर प्रा. शिवाजी आळणे यांनी संशोधक आणि उद्योजकांना बौद्धिक संपदा हक्कांविषयी जागरूक करणे याविषयीही माहिती सांगितली. याप्रसंगी महाविद्यालयातील सर्व विभाग प्रमुख, प्राध्यापक, शिक्षक शिक्षकेत्तर कर्मचारी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

देशोन्नती

बौद्धिक संपदा हक्क आणि पेटंट फाईलिंगवर कार्यशाळा

देशोन्नती वृत्तसंकलन

लातूर : येथील दयानंद शिक्षण संस्था, संचलित दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात दि. ३१ जानेवारी २०२६ रोजी बौद्धिक संपदा हक्क (आयपीआर) आणि पेटंट फाईलिंग दाखल प्रक्रिया व लाईव्ह डेमो कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे, उपप्राचार्य प्रा. भाऊसाहेब सरवदे, आयपीआर समन्वयक प्रा. शिवाजी आळणे, आयक्यूएसी समन्वयक डॉ. जमन अंगुलवार, पेटंट



फाईल मार्गदर्शक डॉ. रवींद्र शिंदे, पर्यवेक्षिका डॉ. संध्या कोल्हे, पर्यवेक्षक डॉ. हेमंत वरुडकर, प्रा. मेघा पंडित यांची प्रमुख उपस्थिती होती. यावेळी रसायनशास्त्र विभागातील

प्रो. डॉ. रवींद्र शिंदे यांनी पेटंट शोध, अर्ज दाखल करणे आणि पेटंट मिळविण्याच्या प्रक्रियेची सविस्तर माहिती सांगितली. याशिवाय कार्यशाळेत पेटंटची मूलभूत माहिती

देताना पेटंट म्हणजे काय आणि त्याचे प्रकार, पेटंटचा तुमचा शोध नवीन आहे की नाही हे तपासणे, अर्ज प्रक्रिया भरताना फॉर्म १, फॉर्म २ (पूर्ण किंवा तात्पुरता तपशील) भरणे, पेटंट अर्ज

प्रकाशित करणे आणि तपासणीसाठी विनंती करणे, पेटंट अनुदान कायदेशीर प्रक्रिया पूर्ण करून पेटंट मिळविणे, पेटंट अर्जातील तांत्रिक माहिती कशी लिहावी तसेच पेटंटचे महत्त्व आणि कायदेशीर बाबी समजावून सांगणे याविषयीही सविस्तर माहिती सांगितली तर प्रा. शिवाजी आळणे यांनी संशोधक आणि उद्योजकांना बौद्धिक संपदा हक्कांविषयी जागरूक करणे याविषयीही माहिती सांगितली. याप्रसंगी महाविद्यालयातील सर्व विभाग प्रमुख, प्राध्यापक, शिक्षक शिक्षकेत्तर कर्मचारी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

Latur Edition
Feb 03, 2026 Page No. 2
Powered by: areteqa.com

लातूर समाचार
LATUR SAMACHAR

दयानंद विज्ञानमध्ये बौद्धिक संपदा हक्क आणि पेटंट फाईलिंग दाखल प्रक्रियेवर कार्यशाळा

लातूर/प्रतिनिधी: येथील दयानंद शिक्षण संस्था, संचलित दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात दि. ३१ जानेवारी २०२६ रोजी बौद्धिक संपदा हक्क (आयपीआर) आणि पेटंट फाईलिंग दाखल प्रक्रिया व लाईव्ह डेमो कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे, उपप्राचार्य प्रा. भाऊसाहेब सरवदे, आयपीआर समन्वयक प्रा. शिवाजी आळणे, आयक्यूएसी समन्वयक डॉ. जमन अंगुलवार, पेटंट फाईल मार्गदर्शक डॉ. रवींद्र शिंदे, पर्यवेक्षिका डॉ. संध्या कोल्हे,



पर्यवेक्षक डॉ. हेमंत वरुडकर, प्रा. मेघा पंडित यांची प्रमुख उपस्थिती होती. यावेळी रसायनशास्त्र विभागातील प्रो. डॉ. रवींद्र शिंदे यांनी पेटंट शोध, अर्ज दाखल करणे आणि पेटंट मिळविण्याच्या प्रक्रियेची


सविस्तर माहिती सांगितली. याशिवाय कार्यशाळेत पेटंटची मूलभूत माहिती देताना पेटंट म्हणजे काय आणि त्याचे प्रकार, पेटंटचा तुमचा शोध नवीन आहे की नाही हे तपासणे, अर्ज प्रक्रिया भरताना फॉर्म १, फॉर्म २

(पूर्ण किंवा तात्पुरता तपशील) भरणे, पेटंट अर्ज प्रकाशित करणे आणि तपासणीसाठी विनंती करणे, पेटंट अनुदान कायदेशीर प्रक्रिया पूर्ण करून पेटंट मिळविणे, पेटंट अर्जातील तांत्रिक माहिती कशी लिहावी तसेच पेटंटचे महत्त्व आणि कायदेशीर बाबी समजावून सांगणे याविषयीही सविस्तर माहिती सांगितली तर प्रा. शिवाजी आळणे यांनी संशोधक आणि उद्योजकांना बौद्धिक संपदा हक्कांविषयी जागरूक करणे याविषयीही माहिती सांगितली. याप्रसंगी महाविद्यालयातील सर्व विभाग प्रमुख, प्राध्यापक, शिक्षक शिक्षकेत्तर कर्मचारी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

LATUR EDITION
03 Feb 2026 - Page 1


IQAC - Coordinator
Dayanand Science College
Latur, M.S. (INDIA)




VC Principal
Dayanand Science College
Latur