

प्रमुख वक्ता एवं विशेषज्ञ

- नीति निर्माण, शिक्षाविद, उद्योग प्रतिनिधि
- फार्मसी संस्थानों के शिक्षक / प्रमुखाचार्य

कार्यशाला के अपेक्षित परिणाम

इस राष्ट्रीय कार्यशाला के माध्यम से फार्मसी शिक्षा में राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के प्रभावी क्रियान्वयन की दिशा में ठोस पहल की जाएगी।

कार्यशाला से प्राप्त होनेवाले प्रमुख परिणाम निम्नलिखित होंगे:

- फार्मसी संस्थानों में राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुरूप पाठ्यक्रम सुधार हेतु स्पष्ट दिशानिर्देश और रणनीतिया।
- करके सीखना (Learning by doing) को सशक्त करने हेतु कौशल और नवाचार आधारित शिक्षण मॉडल का विकास।
- संस्थास्तरिय अनुभवों और सर्वोत्तम प्रथाओं का दस्तावेजीकरण। परिणाम आधारित पाठ्यक्रम हस्तक्षेपों का विकास।
- फार्मसी शिक्षा के माध्यम से स्वरोजगार, स्टार्टअप और आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देने के लिए योजनाए।
- भारतीय ज्ञान प्रणाली और मुख्य आधारित शिक्षा को पाठ्यक्रमों में समाहित करने हेतु रणनीतिया।
- नीति निमाताओं, शिक्षकों और संस्थागत नेतृत्व के बीच सहयोग को सशक्त बनाने हेतु रणनीतियाँ

पंजीकरण विवरण

इस फार्मसी कार्यशाला में भाग लेने के लिए इच्छुक प्रतिभागियों को पूर्व-पंजीकरण करना अनिवार्य है।

- **रजिस्ट्रेशन प्रक्रिया और लिंक**: प्रतिभागी ऑनलाइन रजिस्ट्रेशन फॉर्म के जरिये खुद को रजिस्टर कर सकते हैं।
- कोई रजिस्ट्रेशन फिस नहीं है। पार्टिसिपेशन सर्टिफिकेट ऑनलाइन जारी किया जाएगा।

- **पंजीकरण लिंक**:
<https://forms.gle/LDc7jvHfEbNuaVVV9>

यहाँ स्कैन करें



- रजिस्ट्रेशन की अंतिम तिथि: 15/02/2026
- स्वीकृति की सूचना: 18/02/2026

- **प्रतिभागियों की श्रेणियाँ**: फार्मसी संस्थानों के शिक्षक एवं प्राचार्य, राज्य तकनीकी शिक्षा निदेशालयों के अधिकारी, शिक्षा नीति विशेषज्ञ एवं शोधार्थी, फार्मसी शिक्षा से जुड़े अन्य हितधारक।

निवास एवं भोजन व्यवस्था नि:शुल्क प्रदान कि जायेगी

उद्घाटक

मा. आ. श्री. चंद्रकांत दादा पाटिल,
उच्च एवं तकनीकी शिक्षा मंत्री, महाराष्ट्र (शुभहस्ते)
मा. श्री. उपेंद्र कुलकर्णी, पश्चिम क्षेत्र सेवा प्रमुख (प्रमुख उपस्थिति)

आयोजक समिति

संरक्षक

मा. डॉ. अतुल जी कोठारी, राष्ट्रीय सचिव, शिक्षा संस्कृती उत्थान न्यास
डॉ. कारभारी काले, कुलगुरु, डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय, लोणेरे
मा. श्री. रणजीत मुळे, अध्यक्ष, छत्रपती शाहू महाराज शिक्षण संस्था, छत्रपती संभाजीनगर
मा. श्री. पद्माकर मुळे, सचिव, छत्रपती शाहू महाराज शिक्षण संस्था, छत्रपती संभाजीनगर

संयोजक

डॉ. अमित पी. शेष, कुलसचिव,
डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय, लोणेरे
डॉ. श्रीकांत देशमुख, प्रशासकीय अधिकारी,
छत्रपती शाहू महाराज शिक्षण संस्था, छत्रपती संभाजीनगर
डॉ. गणेश डोंगरे, प्राचार्य,
सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, छत्रपती संभाजीनगर

सलाहकार समिति

श्री. सुरेश गुप्ता, राष्ट्रीय कोषाध्यक्ष, शिक्षा संस्कृती उत्थान न्यास
श्रीमती. शोभा ताई पैठणकर, राष्ट्रीय संयोजिका, महिला कार्य, शिक्षा संस्कृती उत्थान न्यास
डॉ. नवीनभाई शेठ, क्षेत्र अध्यक्ष, पश्चिम क्षेत्र, शिक्षा संस्कृती उत्थान न्यास
डॉ. रणजित प्रसाद, राष्ट्रीय सह संयोजक, तकनीकी शिक्षा, शिक्षा संस्कृती उत्थान न्यास
श्री. रविप्रकाश तिवारी, राष्ट्रीय संयोजक, तकनीकी शिक्षा
श्री. प्रदीप गोयल, राष्ट्रीय सह संयोजक, तकनीकी शिक्षा
डॉ. विष्णुकांत मोर्य, नि. प्राचार्य, शासकीय औषध निर्माण शास्त्र महाविद्यालय

कार्यकारिणी सदस्य

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय, लोणेरे
डॉ. एस. एल. नलबलवार, डीन, शैक्षणिक कार्य,
डॉ. एस. एम. पोरे, डीन अनुसंधान एवं विकास,
डॉ. विशाल पांडे, डीन, फार्मसी
डॉ. संतोष शेळके, असोसिएट डीन

सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, छत्रपती संभाजीनगर
डॉ. डी. एल. भुयार, उपप्राचार्य,

आयोजन समिति

डॉ. अश्विन रांजणीकर, प्रांत संयोजक
प्रा. रामचंद्र मंगलकर
प्रा. अतुल दुसाणे
डॉ. अमित दुसाने
डॉ. विवेकानंद चटप
डॉ. विजय बाविस्कर
प्रा. विशाल माली
डॉ. संदीप पाटिल
डॉ. प्रकाश भगत
डॉ. प्रसन्न देशपांडे
डॉ. मनोज गिरासे
डॉ. प्रताप दाभाडे
डॉ. अमोद पाटिल
डॉ. शशिकांत बगाडे
प्रा. सुघोष उपासनी
डॉ. सौरभ मारु
डॉ. पिपूष सोनी

डॉ. निलेश कुलकर्णी - 9823282223
डॉ. युवराज गिरबने - 8806668681
श्री. संभाजी साठे - 9561344817
डॉ. सागर कांबले - 9765992424
प्रा. हर्षल पाटिल - 7498617804
डॉ. संदीप सुरनार - 8970228569
प्रा. अमोल लोनारकर - 9552684808
डॉ. योगेश भोसले - 9421931500
डॉ. मिथुन औश - 9273970087
प्रा. संजय कुलकर्णी - 95522 56899
डॉ. मनोज मते - 9423745212
डॉ. विठ्ठल दहफले - 9579866329
डॉ. दीपक पाटील - 9529461603
प्रा. अनिल नाईक
डॉ. तुषार जावरे
प्रा. शंकर तांबे

(कृपया यातायात, निवास, पंजीकरण, भोजन या अन्य सहायता हेतु आयोजन समिति से संपर्क करें)

राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020:

फार्मसी शिक्षा में

नवाचार और क्रियान्वयन

दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला

21-22 फरवरी 2026

(फाल्गुन शुक्ल पक्ष चतुर्थी एवं पंचमी, विक्रम संवत् 2082, शक संवत् 1947)

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय, लोणेरे



**सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग,
छत्रपती संभाजीनगर**



आयोजक



**डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय,
लोणेरे**

(महाराष्ट्र सरकार द्वारा संबद्धता प्रदाता प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय)
लोणेरे, तालुका: माणगाव, जिला: रायगढ़- 402103,
महाराष्ट्र, भारत



**सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ
इंजीनियरिंग, छत्रपती संभाजीनगर**

(एआईसीटीई, नई दिल्ली और डीटीई-महाराष्ट्र सरकार द्वारा अनुमोदित।
डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, लोणेरे से संबद्ध।)
कांचनवाडी, पैठण रोड, छत्रपती संभाजीनगर - 431 001, महाराष्ट्र, भारत



शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास, नई दिल्ली
सरस्वती बाल विद्या मंदिर पॉकेट-2, नारायण विहार
नई दिल्ली - 110028, भारत

आयोजक संस्थान



डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय, लोणेरे, रायगढ़, महाराष्ट्र:-

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तकनीकी विश्वविद्यालय की स्थापना महाराष्ट्र सरकार द्वारा अधिनियम संख्या XXII, 1989 के अंतर्गत एकात्मक विश्वविद्यालय के रूप में की गई थी। बाद में, महाराष्ट्र सरकार ने इस विश्वविद्यालय को अधिनियम संख्या XXIX, 2014 के तहत 2016 से संबद्धता प्रदाता प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (Affiliating Technological University) में परिवर्तित किया। वर्तमान में विश्व विद्यालय का कार्यक्षेत्र संपूर्ण महाराष्ट्र राज्य है। वर्तमान में 272 संस्थान विश्व विद्यालय से संबद्ध हैं और कुल छात्र संख्या 1,36,534 है। विश्वविद्यालय छात्रों को शोध और नवाचार के लिए अनुकूल वातावरण और अवसर भी प्रदान करता है, जिससे वे उद्यमी बन सकें। ये विश्व विद्यालय इंजीनियरिंग, फार्मसी, आर्किटेक्चर तथा होटल मैनेजमेंट एवं कैटरिंग टेक्नोलॉजी जैसे विषयों में स्नातक (यूजी), स्नातकोत्तर (पीजी) और पीएच.डी. स्तर के कार्यक्रम संचालित करनेवाले संस्थानों को संबद्ध करने के लिए सक्षम है।



सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, छत्रपती संभाजीनगर

छत्रपती शाहू महाराज शिक्षण संस्था (सीएसएमएसएस) छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग (डीटीई कोड 2533) की स्थापना वर्ष 2013 में की गई, जिसका लक्ष्य उद्योग और समाज के लिए सक्षम टेक्नोक्रेट की अगली पीढ़ी को विकसित करना है। संस्था मूल्य और कौशल-आधारित शिक्षा प्रदान और विकसित करना, उद्यमिता, अनुसंधान और नवाचार के लिए एक अनुकूल प्रणाली और वातावरण प्रदान करके छात्रों के समग्र विकास को सुनिश्चित करने के लिए प्रतिबद्ध है। यह संस्थान राष्ट्रीय मूल्यांकन और प्रत्यायन परिषद (NAAC), बैंगलोर द्वारा मान्यता प्राप्त है। कॉलेज को विश्वविद्यालय द्वारा "ए" ग्रेड प्राप्त हुआ। इसके अलावा इस कॉलेज को आईएसटीई द्वारा सर्वश्रेष्ठ इंजीनियरिंग कॉलेज का पुरस्कार भी मिला है। संस्था छत्रपती संभाजीनगर के नगर निगम क्षेत्र में स्थित है। यह डेंटल, आयुर्वेद, कृषि, पॉलिटेक्निक और इंजीनियरिंग जैसे विभिन्न कॉलेजों वाले शैक्षणिक वातावरण में स्थित है, और छत्रपती संभाजीनगर रेलवे स्टेशन से सिर्फ 2 किमी और सेंट्रल बस स्टैंड से 4 किमी दूर है। कॉलेज में आठ इंजीनियरिंग विभाग हैं जो विभिन्न बी. टेक कार्यक्रम पेश करते हैं और सात एम.टेक कार्यक्रम भी चलाते हैं। अंतःविषय अनुसंधान पर विशेष ध्यान दिया जाता है। संस्था का प्लेसमेंट रिकॉर्ड उत्कृष्ट है और हर साल कई शीर्ष टेकिंग वाली कंपनियां परिसर में आती हैं। अलावा एआईसीटीई, नई दिल्ली और डीटीई-महाराष्ट्र सरकार द्वारा अनुमोदित। डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, लोणेरे से संबद्ध है। मराठवाड़ा का पहला कॉलेज जो डीजीसीएर द्वारा संचालित रिमोट पायलट प्रशिक्षण प्रमाणन प्रदान करता है।



शिक्षा सांस्कृतिक उत्थान न्यास

यह एक राष्ट्रद्वैतैषी शैक्षणिक संगठन है, जो राष्ट्रीय शिक्षा प्रणाली में भारतीयता, सांस्कृतिक चेतना, नैतिक मूल्यों और भारतीय ज्ञान परम्परा के समग्र हेतु कार्यरत है। यह न्यास शिक्षा को केवल रोजगारमुखी नहीं, बल्कि राष्ट्र निर्माण और चरित्र निर्माण का माध्यम मानता है। संगठन का उद्देश्य शिक्षा नीति, पाठ्यक्रम, शिक्षक प्रशिक्षण और शैक्षणिक संवाद के माध्यम से भारतीय दृष्टि को शिक्षा की मूल धारा में लाना है। राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 के आलोक में न्यास ने स्थानीय भाषाओं में तकनीकी शिक्षा, भारतीय भाषाओं में पाठ्य-पुस्तकों का विकास, और भारतीय ज्ञान प्रणाली के एकीकरण जैसे विषयों पर राष्ट्रीय संवाद, कार्यशालाएँ और प्रकाशन का आयोजन किया है। यह संगठन शिक्षाविदों, नीति निर्माताओं और संस्थानों के साथ मिलकर भारतीय शिक्षा को वैश्विक स्तर पर प्रतिष्ठित बनाने की दिशा में काम करता है।

परिचय

राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 देश की शिक्षा प्रक्रिया में एक महत्वपूर्ण परिवर्तन की दिशा में कदम है, जिसमें तकनीकी शिक्षा को अधिक व्यवहारिक, समावेशी और नवाचार आधारित बनने पर बल दिया गया है। फार्मसी संस्थान दिशा में एक मजबूत आधार है, जो देश के औद्योगिक विकास के लिए औद्योगिक स्तर के कुशल मानव संसाधन तैयार करते हैं। इस राष्ट्रीय कार्यशाला का उद्देश्य एनईपी-2020 के लिए फार्मसी शिक्षा में नवाचार, पाठ्यक्रम सुधार, कौशल विकास और आत्मनिर्भर भारत के निर्माण में तकनीकी शिक्षा की भूमिका को समझना और उस पर रणनीतिक चर्चा करना है। यह प्रयास नीति निर्माताओं, शिक्षा-विदों और संस्थागत नेतृत्व के बीच सहयोग और सर्वोत्तम प्रथाओं के आदान-प्रदान को बढ़ावा देने के लिए किया गया है

उद्देश्य

- फार्मसी शिक्षा की भूमिका को राष्ट्रीय विकास के संदर्भ में सशक्त बनाना।
- राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुरूप पाठ्यक्रम संरचना, बहु-विशेषज्ञता और कौशल विकास को बढ़ावा देना।
- प्रयोगात्मक शिक्षण, उद्योग-आधारित परियोजनाएँ और नवाचार को पाठ्यक्रम में एकीकृत करना।
- तकनीकी शिक्षा के माध्यम से स्वरोजगार और आत्मनिर्भरता को प्रोत्साहित करना।
- नीति निर्माताओं, शिक्षकों और संस्थागत नेतृत्व के बीच संवाद और सहयोग को बढ़ावा देना।
- सर्वोत्तम प्रथाओं का आदान-प्रदान और विभिन्न प्रदेशों के बीच संवाद को सुदृढ़ करना।

प्रमुख विषयवस्तु

- फार्मसी शिक्षा में राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 का प्रभाव और क्रियान्वयन रणनीतियाँ,
- राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुरूप पाठ्यक्रम संरचना और बहु-विषयक दृष्टिकोण;
- "करके सिखना" की भावना के अनुरूप नवाचार और कौशल का एकीकरण;
- आत्मनिर्भर भारत के निर्माण में फार्मसी शिक्षा की भूमिका, सामाजिक-आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों के लिए फार्मसी शिक्षा के अवसर;
- भारतीय ज्ञान प्रणाली आणि मूल्य आधारित शिक्षा का समावेश।

कार्यक्रम स्थल

सीएसएमएसएस छत्रपती शाहू कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, छत्रपती संभाजीनगर
कांचनवाडी, पैठण रोड, छत्रपती संभाजीनगर, महाराष्ट्र - 431 001, भारत

छत्रपती संभाजीनगर किस तरह पहुंचा जाये:

- (1) हवाई जहाज से: (2) रेलवे से:
- छत्रपती संभाजीनगर - 16 किमी - छत्रपती संभाजीनगर - 02 किमी

कार्यक्रम संरचना

पहला दिवस (21 फरवरी 2026, शनिवार):
उद्घाटन सत्र (10:30 - 11:30)

- स्वागत भाषण
- मुख्य अतिथि का सम्बोधन
- कार्यशाला की रूपरेखा का संदर्भ निर्धारित करना
- फार्मसी शिक्षा में कार्यशाला के उद्देश्य

तकनीकी सत्र - I (12:00-13:30)

- फार्मसी शिक्षा में राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020
- राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 का क्रियान्वयन
- नीति के मुख्य प्रावधानों की व्याख्या
- प्रश्नोत्तर और चर्चाएँ

तकनीकी सत्र - II (14:30-16:00)

- फार्मसी शिक्षा में भारतीय ज्ञान परंपरा (Ethnopharmacology)
- क्षेत्रीय भाषा में शिक्षा
- प्रश्नोत्तर और चर्चाएँ

तकनीकी सत्र - III (16:30-18:00)

- फार्मसी शिक्षा में नवाचार, कौशल विकास
- स्टार्ट-अप और नवाचार को बढ़ावा देने की रणनीतियाँ
- स्वरोजगार और उद्यमिता के अवसर-उद्योग संपर्क
- प्रश्नोत्तर और चर्चाएँ

द्वितीय दिवस (22 फरवरी 2026, रविवार):

तकनीकी सत्र - IV (10:00-12:30)

- केस अध्ययन
- सर्वोत्तम प्रथाएँ
- प्रश्नोत्तर और चर्चाएँ

पैनल चर्चा - (12:30-13:30)

- शिक्षकों के लिए प्रशिक्षण (FDP)
- कौशल अध्ययन एवं अनुसंधान
- छात्र अभिमुख (Orientation) पाठ्यक्रम

समापन सत्र (13:30-14:15)

- कार्यशाला के निष्कर्ष और भविष्य के लिए संभावनाएँ
- प्रतिभागियों द्वारा फीडबैक के माध्यम से अनुभवों को समझना