

के.के.वाघला दोन अभ्यासक्रमांना मान्यता

| नाशिक | वार्ताहर |

के. के. वाघ अभियांत्रिकी शिक्षण व संशोधन महाविद्यालयास रोबोटिक्स अॅण्ड अंटोमेशन आणि इंटेलिजन्स-डेटा सायन्स या दोन नवीन पदवी अभ्यासक्रम (वी. इ.) शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ पासून सुरु करण्यास अग्निल भारतीय तंत्रशिक्षण परिषदेची मान्यता मिळाली आहे. रोबोटिक्स अॅण्ड अंटोमेशन हा अभ्यासक्रम उपलब्ध करून देणारे के. के. वाघ अभियांत्रिकी महाविद्यालय हे नाशिक विभागातील एकमेव महाविद्यालय ठरले आहे.

दोनही अभ्यासक्रमांसाठी ६० प्रवेशक्षमता निश्चित करण्यात आली आहे. हे अभ्यासक्रम ४ वर्षांचे असून ते सावित्रीवाइ फुले पुणे विद्यापीठाशी संलग्न असल्याची माहिती महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. के. एन.नांद्रकर यांनी दिली. देशाची भावी वाटचाल व त्या अनुषंगाने औद्योगिक क्षेत्रात नवीन उपलब्ध होणाऱ्या संधी लक्षात



संयाच्या
अ॒ चा॑ गि॑ क
व॑ त॑ व॑ र॑ ण॑ त॑
रोबोटची होणारी
वाढ आणि

वेगवेगळ्या शाखांमध्ये होणारा आटीफिशिअल इंटेलिजन्स प्रणालीचा वापर लक्षात घेता हे दोनही अभ्यासक्रम पूर्ण करणाऱ्या विद्यार्थ्यांना भविष्यात नक्कीच चांगल्या संधी मिळणार आहे.

- बाळासाहेब वाघ,
अध्यक्ष, के. के. वाघ
शिक्षण संस्था

घेऊन सुरु करण्यात आले आहे. यावरी अभियांत्रिकी शिक्षण घेऊ इच्छिण्याऱ्या विद्यार्थ्यांनी या संधीचा लाभ घ्यावा, असे आवाहन संस्थेचे सचिव प्रा. के. एस. बंदी यांनी केले. संस्थेचे विश्वस्त समीकर वाघ, चांगदेव होळकर, अशोक मचेट यांनी नवीन अभ्यासक्रम सुरु केल्यावहाल महाविद्यालयाचे सर्व स्तरातून अभिनंदन केले आहे.

के. के. वाघ अभियांत्रिकीत्या विद्याशाखांना मान्यता

प्रतिनिधी | नाशिक

के. के. वाघ अभियांत्रिकी शिक्षण व संशोधन महाविद्यालयास 'रोबोटिक्स अँड ऑटोमेशन' आणि 'इंटेलिजन्स-डेटा सायन्स' हे दोन नवीन पदवी अभ्यासक्रम (बी. ई.) शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ पासून सुरु करण्यास अखिल भारतीय तंत्रशिक्षण परिषद (ए.आय.सी.टी.ई.) ची मान्यता मिळाली आहे.

या दोन्ही अभ्यासक्रमांसाठी

६० प्रवेश क्षमता निश्चित करण्यात आली आहे. अभ्यासक्रम ४ वर्षाचे असून ते सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाशी संलग्न असणार आहेत, अशी माहिती महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. के. एन.नांदूरकर यांनी दिली.

हे दोन्ही अभ्यासक्रम हे ए. आय. सी. टी. ई. च्या नवीन ध्येयधोरणानुसार उदयोन्मुख क्षेत्रे असून देशाची भावी वाटचाल व त्या

अनुषंगाने औद्योगिक क्षेत्रात नवीन

उपलब्ध होणाऱ्या संधी लक्षात घेऊन सुरु करण्यात आले आहे. सध्याच्या औद्योगिक वातावरणात रोबोटची होणारी वाढ आणि वेगवेगळ्या शाखांमध्ये होणारा आर्टिफिशिअल इंटेलिजन्स प्रणालीचा वापर लक्षात घेता हे दोन्ही अभ्यासक्रम पूर्ण करण्याचा विद्यार्थ्यांना भविष्यात नवकीच चांगल्या संधी मिळतील असा विश्वास के. के. वाघ शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष बाळासाहेब वाघ यांनी व्यक्त केला.

रोबोटिक्स अँण्ड
ऑटोमेशन,
डेटा सायन्स
अभ्यासक्रमांना
मान्यता

नाशिक ● कर्मवीर काकासाहेब वाघ अभियांत्रिकी शिक्षण व संशोधन महाविद्यालयास 'रोबोटिक्स अँण्ड ऑटोमेशन' आणि 'आर्टिफिशिअल इंटेलिजन्स-डेटा सायन्स' या दोन नवीन पदवी अभ्यासक्रमांना अखिल भारतीय तंत्रशिक्षण परिषदने (ए.आय.सी.टी.ई.) मान्यता दिली आहे. अभ्यासक्रमांना प्रत्येकी ६० प्रवेशक्षमता निश्चित केली आहे. अभ्यासक्रम

४ वर्षाचे असून ते सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाशी संलग्न असणार आहेत अशी माहिती प्राचार्य डॉ. के. एन. नांदूरकर यांनी दिली. या वर्षी विद्यार्थ्यांनी या संधीचा लाभ घ्यावा असे आवाहन संस्थेचे अध्यक्ष बाळासाहेब वाघ, सचिव प्रा. के. एस. बंदी यांनी केले. संस्थेचे विश्वस्त समीर वाघ, चांगदेवराव होळकर, अशोक मर्चंट यांनी महाविद्यालयाचे अभिनंदन केले आहे.