

नॅकबाबत ऑनलाईन कार्यशाळा

सेनगाव : जिल्ह्यातील प्राध्यापकांनी सहभागी होण्याचे आवाहन

लोकमत न्यूज नेटवर्क

सेनगाव : राष्ट्रीय शिक्षा अभियान महाराष्ट्र राज्य, स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड मान्यताप्राप्त कार्यशाळा शिर्षकअंतर्गत गुणवत्ता हमी कक्ष, स्थानिक तोष्णीवाल कला, वाणिज्य, विज्ञान महाविद्यालय, स्व. कमलताई जामकर महिला महाविद्यालय, परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने ५ जून रोजी सकाळी १० वाजता ऑनलाईन नॅक मूल्यांकनावरील कार्यशाळेचे आयोजन

करण्यात आले आहे.

कार्यशाळेचे उद्घाटक स्वारातीम विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ. उद्धव भोसले, शिक्षण सहसंचालक नांदेड विभाग डॉ. नलिनी टेम्भेकर, बी. आर. तोष्णीवाल, हेमंत जामकर, प्रा. डॉ. वसंत भोसले, प्रा. श्रीपाद तळणीकर यांची उपस्थिती राहणार आहे. कार्यशाळेमध्ये मार्गदर्शक म्हणून राष्ट्रीय शिक्षा अभियानाचे प्रकल्प अधिकारी डॉ. विजय जोशी, डॉ. पी. एन. पाब्रेकर, डॉ. भारत कानगुडे, डी. बी. जे. महाविद्यालय चिपळूण येथील

डॉ. शिल्पा सप्रे करणार असल्याची माहिती कार्यशाळा समन्वयक डॉ. संजीव अग्रवाल यांनी दिली.

कार्यशाळेच्या यशस्वीतेसाठी समन्वयिका डॉ. ओमप्रभा लोहकरे, समन्वयक डॉ. राजेश जोशी काम पाहणार आहेत. नॅकबाबत माहितीसाठी हिंगोली, परभणी जिल्ह्यातील वरिष्ठ महाविद्यालयीन प्राध्यापकांनी जास्तीत जास्त प्रमाणात ऑनलाईन कार्यशाळेत सहभागी होण्याचे आवाहन करण्यात आले आहे.

तोष्णीवाल महाविद्यालयात वेबिनार

लोकमत न्यूज नेटवर्क

सेनगाव : येथील तोष्णीवाल कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात १७ मार्च रोजी 'ई-रिसोर्सेस मॅनेजमेंट' या विषयावर ऑनलाइन पद्धतीने सेमिनारचे आयोजन ग्रंथालय विभाग आणि अंतर्गत गुणवत्ता हमी कक्षाच्या वतीने घेण्यात आला.

अध्यक्षस्थानी प्राचार्य श्रीपाद तळणीकर तर प्रमुख पाहुणे म्हणून डॉ. प्रदीप घंटे यांची उपस्थिती होती. उद्घाटनप्रसंगी प्राचार्य यांनी महाविद्यालयाचा आणि ग्रंथालयाचा विद्यार्थी घडवण्यामागील उद्देश स्पष्ट केला. प्रास्ताविक समन्वयक डॉ. राजीव पैठणकर यांनी केले.

सूत्रसंचालन अंतर्गत गुणवत्ता हमी कक्षाचे समन्वयक डॉ. राजेश जोशी, त्र्यंबक केंद्रे यांनी केले तर आभार महाविद्यालयाचे ग्रंथपाल डॉ. राजीव पैठणकर यांनी व्यक्त केले.



छोट्या खेड्यातुन आलेल्या शेतकऱ्यांचा मुलगा होत-
ते. माझ्यातल्या प्रतिभेला जागवण्याचे काम म्हणजेच म
झ्यातल्या सुरवंटाचे फुलपाखरु करण्याचे काम बहिर्जी
महाविद्यालयाने केले.

मी दहावीला नापास झालो होतो . परंतु लहान भाव-
ला भाकरी घालण्यासाठी वडिलांनी मला त्याच्या

आठवणींना
माजी विद्या
कार्यक्रमाचे
महासंघाचे उ
जयप्रकाश द
नवघरे हे होते

संक्षिप्त वृत्त

तोष्णीवाल महाविद्यालयात व्याख्यानमाला

सेनगाव- येथील तोष्णीवाल कला, वाणिज्य व विज्ञान म
हाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्या वतीने आठ्दिवसीय
व्याख्यान मालेचे आयोजन केंद्र सरकारच्या विज्ञान आणि
तंत्रज्ञान विभागाने घोषित केलेल्या शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान
आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टीकोन या विषयाला अनुसरून
दिनांक ०७ मार्च पासून १२ मार्च २०२२ पर्यंत आयोजित
करण्यात आले आहे. व्याख्यान मालेमध्ये दि ०७ मार्च रोजी
जेनेटिक्स या विषयवार डॉ सुजित जामदार, मुंबई विद्यापीठ
मुंबई, ०८ मार्च रोजी रोबोटिक्स या विषयावर डॉ योगेश रोडे,
अमरावती विद्यापीठ अमरावती, ०९ मार्च रोजी डॉ सुदाम
चव्हाण, जळगाव विद्यापीठ जळगाव, १० मार्च रोजी डॉ मि
लिन पाटील, कोल्हापूर विद्यापीठ कोल्हापूर, ११ मार्च रोजी
डॉ अरिंदम घोष, आर सी विद्यापीठ, बिश्रामपूर आणि १२ मार्च
रोजी डॉ सुर्यकांत सपकाळ एमजिएम विद्यापीठ औरंगाबाद
व्याख्यान देणार आहेत. व्याख्यान मालेच्या उद्घाटन प्रसंगी
अध्यक्ष म्हणून महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर
तर प्रमुख उपस्थिती म्हणून विज्ञान शाखा समन्वयक डॉ. उदय
साहू, प्रमुख वक्ते डॉ. सुजित जामदार उपस्थित होते. डॉ साहू
यांनी व्याख्यान मालेच्या आयोजनाचे प्रास्ताविक करत असताना
विज्ञान विषयातील संशोधनाबद्दल उहापोह केला. जेनेटिक्स या
विषयावर बोलत असताना डॉ. जामदार यांनी जनुकीय संक्रमण
आणि शक्यता यावर इत्यंभूत मार्गदर्शन केले. अध्यक्षीय भाषणात
प्राचार्य डॉ तळणीकर यांनी अंतरशाखीय संशोधन आणि त्या
महत्त्व यावर प्रकाश टाकला. सुत्रसंचलन डॉ राजेश जोशी या
तर आभार प्रा. त्रंबक केंद्रे यांनी व्यक्त केले व्याख्यान मालेचे
प्रथम पुष्प यशस्वी करण्यासाठी महाविद्यालयाचे शिक्षक व
शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांनी प्रयत्न केले.

शिवाजी महाविद्यालयात व्यसनमुक्ती कार्यक्रम

हिंगोली- येथील शिवाजी महाविद्यालयात व्यसनमुक्ती समि
तीच्यावतीने व्यसनमुक्ती कार्यक्रम साजरा करण्यात आला. म
हाविद्यालयाचा परिसर स्वच्छ करण्यात आला. समितीच्या वतीने

हॅलो हिंगोली

निवड/नियुक्ती

रमेश गंगावणे

सेनगाव : येथील तोष्णीवाल महाविद्यालयातील खेळाडू यश रमेश गंगावणे यांची स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड यांच्यावतीने घेण्यात आलेल्या नेताजी सुभाषचंद्र बोस महाविद्यालय, नांदेड कॅम्प येथून चंदीगड विद्यापीठ, मोहली येथे होणाऱ्या आंतरविद्यापीठ पात्रता स्पर्धेसाठी विद्यापीठ संघ नायक म्हणून निवड केली. त्याच्या यशाबद्दल संस्थाध्यक्ष बी. आर. तोष्णीवाल, सचिव यु. एम. शेळके, रमनजी तोष्णीवाल, प्राचार्य डॉ. एस. जी. तळणीकर व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी सत्कार केला. या खेळाडूला क्रीडा विभागप्रमुख प्रा. हेमंत शिंदे यांचे मार्गदर्शन लाभले.



कृषिपंपाला
मार्गावरील ध

कृषि

व्याख्यानमालेचे उद्घाटन

सेनगाव : येथील तोष्णीवाल कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्या वतीने व्याख्यान मालेचे आयोजन करण्यात आले होते. केंद्र सरकारच्या विज्ञान आणि तंत्रज्ञान विभागाने जाहीर केलेल्या शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टिकोन या विषयाला अनुसरून दिनांक ०७ मार्च पासून १२ मार्चपर्यंत व्याख्यानमाला होत आहे. व्याख्यानमालेत बुधवारी (दि.९) डॉ. सुदाम चव्हाण (जळगाव विद्यापीठ), गुरुवारी (दि.१०) डॉ. मिलिंद पाटील (कोल्हापूर विद्यापीठ) शुक्रवारी डॉ अरिंदम घोष (आर सी विद्यापीठ), शनिवारी (दि.१२) डॉ. सूर्यकांत सपकाळ (एमजीएम विद्यापीठ, औरंगाबाद) व्याख्यान देणार आहेत. व्याख्यानमालेच्या उद्घाटनप्रसंगी अध्यक्ष म्हणून महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर तर प्रमुख उपस्थिती विज्ञान शाखा समन्वयक डॉ. उदय साहू, प्रमुख वक्ते डॉ. सुजित जामदार उपस्थित होते. डॉ. साहू यांनी व्याख्यान मालेच्या आयोजनाचे प्रास्ताविक करत असताना विज्ञान विषयातील संशोधनाबद्दल ऊहापोह केला. जेनेटिक्स या विषयावर डॉ. जामदार यांनी जनुकीय संक्रमण आणि शक्यता यावर इत्यंभूत मार्गदर्शन केले. अध्यक्षीय भाषणात प्राचार्य तळणीकर यांनी अंतरशाखीय संशोधन आणि त्यांचे महत्त्व यावर प्रकाश टाकला. सूत्रसंचालन राजेश जोशी यांनी तर आभार त्र्यंबक केंद्रे यांनी मानले.

हॅलो हिंगोली.

तोष्णीवालमध्ये आठ दिवसीय व्याख्यानमाला

लोकमत न्यूज नेटवर्क
सेनगाव : येथील तोष्णीवाल
महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक
संघाच्या वतीने आठ दिवसीय
व्याख्यानमालेचे आयोजन केंद्र
सरकारच्या विज्ञान आणि तंत्रज्ञान
विभागाने घोषित केले. "शाश्वत
भविष्यासाठी विज्ञान आणि
तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टिकोन" या
विषयाला अनुसरून ७ मार्चपासून १२
मार्चपर्यंत व्याख्यानमाला आयोजित
केली आहे.

व्याख्यानमालेत ७ मार्च रोजी
जेनेटिक्स या विषयवार डॉ. सुजित

जामदार, मुंबई यांनी मार्गदर्शन केले.
तर, ८ मार्च रोजी रोबोटिक्स या
विषयावर डॉ. योगेश रोडे, अमरावती, ९
मार्च रोजी डॉ. सुदाम चव्हाण, जळगाव,
१० मार्च रोजी डॉ. मिलिंद पाटील,
कोल्हापूर, ११ मार्च रोजी डॉ. अरिंदम
घोष, आर. सी. विद्यापीठ, बिश्रामपूर
आणि १२ मार्च रोजी डॉ. सूर्यकांत
सपकाळ एमजीएम औरंगाबाद यांचे
व्याख्यान होणार आहे. उद्घाटनप्रसंगी
अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर,
तर प्रमुख उपस्थिती विज्ञान शाखा
समन्वयक डॉ. उदय साहू, प्रमुख वक्ते
डॉ. सुजित जामदार उपस्थित होते. डॉ.

साहू यांनी प्रास्ताविक केले. विज्ञान
विषयातील संशोधनाबद्दल उहापोह
केला. जेनेटिक्स या विषयावर बोलत
असताना डॉ. जामदार यांनी जनुकीय
संक्रमण आणि शक्यता यावर
मार्गदर्शन केले. अध्यक्षीय भाषणात
प्राचार्य डॉ. तळणीकर यांनी
आंतरशाखीय संशोधन आणि त्यांचे
महत्त्व यावर प्रकाश टाकला.
सूत्रसंचलन डॉ. राजेश जोशी, तर
आभार प्रा. त्र्यंबक केंद्रे यांनी व्यक्त
केले. व्याख्यानमालेचे प्रथम पुष्प
यशस्वीतेसाठी शिक्षक व शिक्षकेतर
कर्मचारी यांनी प्रयत्न केले.

नॅनो टेक्नॉलॉजी विषयावर व्याख्यान

सेनगाव : येथील तोष्णीवाल महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्यावतीने सुरू असलेले “शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टिकोन” या व्याख्यानमालेत १० मार्च रोजी नॅनोटेक्नॉलॉजी या विषयावर डॉ. अरिंदम घोष, रामचंद्र चंद्रवंशी विद्यापीठ विश्रामपूर झारखंड यांचे व्याख्यान झाले. डॉ. घोष यांनी नॅनोतंत्रज्ञान आणि भारतीय संस्कृती यावर भाष्य करित नॅनो मटेरियल तयार करण्याच्या पद्धतीचे विश्लेषण करण्याची उपकरणे यावर मार्गदर्शन केले. या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर यांनी भारतीय संस्कृतीत वापरल्या जाणाऱ्या नॅनो पार्टिकल जसे भस्म, काजळ, जन्मघुटी यावर अध्यक्षीय भाष्य केले. सूत्रसंचलन डॉ. राजेश जोशी, तर आभार डॉ. आनंद वाघमारे यांनी मानले. व्याख्यानमाला यशस्वी करण्यासाठी शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी प्रयत्न केले.

तोष्णीवालमध्ये आठ दिवसीय व्याख्यानमाला

लोकमत न्यूज नेटवर्क

सेनगाव : येथील तोष्णीवाल महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्या वतीने आठ दिवसीय व्याख्यानमालेचे आयोजन केंद्र सरकारच्या विज्ञान आणि तंत्रज्ञान विभागाने घोषित केले. "शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टिकोन" या विषयाला अनुसरून ७ मार्चपासून १२ मार्चपर्यंत व्याख्यानमाला आयोजित केली आहे.

व्याख्यानमालेत ७ मार्च रोजी जेनेटिक्स या विषयवार डॉ. सुजित

जामदार, मुंबई यांनी मार्गदर्शन केले. तर, ८ मार्च रोजी रोबोटिक्स या विषयावर डॉ. योगेश रोडे, अमरावती, ९ मार्च रोजी डॉ. सुदाम चव्हाण, जळगाव, १० मार्च रोजी डॉ. मिलिंद पाटील, कोल्हापूर, ११ मार्च रोजी डॉ. अरिंदम घोष, आर. सी. विद्यापीठ, बिश्रामपूर आणि १२ मार्च रोजी डॉ. सूर्यकांत सपकाळ एमजीएम औरंगाबाद यांचे व्याख्यान होणार आहे. उद्घाटनप्रसंगी अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर, तर प्रमुख उपस्थिती विज्ञान शाखा समन्वयक डॉ. उदय साहू, प्रमुख वक्ते डॉ. सुजित जामदार उपस्थित होते. डॉ.

साहू यांनी प्रास्ताविक केले. विज्ञान विषयातील संशोधनाबद्दल उहापोह केला. जेनेटिक्स या विषयावर बोलत असताना डॉ. जामदार यांनी जनुकीय संक्रमण आणि शक्यता यावर मार्गदर्शन केले. अध्यक्षीय भाषणात प्राचार्य डॉ. तळणीकर यांनी आंतरशाखीय संशोधन आणि त्यांचे महत्त्व यावर प्रकाश टाकला. सूत्रसंचलन डॉ. राजेश जोशी, तर आभार प्रा. त्र्यंबक केंद्रे यांनी व्यक्त केले. व्याख्यानमालेचे प्रथम पुष्प यशस्वीतेसाठी शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी प्रयत्न केले.

दैनिक मराठवाडा केसरी

तोष्णीवाल महाविद्यालयात रोबोटिक्स विषयावर व्याख्यान

सेनगाव/प्रतिनिधी : येथील तोष्णीवाल कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्या वतीने शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टीकोन या विषयाला अनुसरून ७ मार्च पासून १२ मार्च पर्यंत व्याख्यानमालेचे आयोजन करण्यात आले आहे. व्याख्यान मालेमध्ये ८ मार्च रोजी रोबोटिक्स या विषयावर डॉ. योगेश रोडे, जिजामाता महाविद्यालय बुलढाणा अमरावती विद्यापीठ अमरावती यांनी व्याख्यान दिले.

व्याख्याते डॉ. रोडे यांनी रोबोटिक्स, नैसर्गिक आणि कृत्रिम बुद्धिमत्ता या मधील फरक विषद करून रोबोट संकल्पना स्पष्ट केली, त्यांनी रोबोटिक्स विषयांमधील अद्ययावत संशोधन आणि विद्यार्थ्यांसाठी संधी यावर विशेष भर देवून रोबोटचे प्रात्यक्षिक करून दिखाविले. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर यांनी अध्यक्षीय भाषणात कृत्रिम बुद्धिमत्ता आणि मानवीय वापरातील उपकरणे विचार मांडले. साधन व्यक्ती परिचय तथा सुत्रसंचलन डॉ. राजेश जोशी यांनी तर आभार डॉ. योगेश नलवार यांनी मानले. व्याख्यान मालेचे द्वितीय पुष्प यशस्वी करण्यासाठी महाविद्यालयाचे शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांनी परिश्रम घेतले.

युवक काँग्रेसच्या हिंगोली विधानसभा अध्यक्षपदी अभिषेक बेंगाळ



१४.माहेशसुर १६.वाकडा १८.लागवड २१.वाद २२.क्षिता २३.ना
२६.गबाळा २८.पितर २९.बक ३०.समा ३१.गंमत ३२.इच्छ
३३.काडी ३४.सुर ३५.मित ३६.जिथे ३९.पर्वत ४०.गणेश ४२.अंगा
४४.मोलकरीण ४६.भारत ४७.तसा ४९.गवत ५०.वात ५१.ऋषी
५२.तपासणी ५३.मार ५४.मत ५५.हल्ली ५६.वर ५७.तंबोरा ५८.श्रुत
५९.चर ६०.कमी ६१.वाली ६२.नगरी ६४.गहाळ ६५.बारा ६६.शेगडी
६८.कातरवेळ ७१.करार ७२.आवर ७३.कव ७४.नट ७५.कारण
७६.सेनापती ७८.भंबेरी ७९.चार ८०.नवासी ८१.तोवर ८२.गज

दैनिक मराठवाडा केसरी

तोष्णीवाल महाविद्यालयात रोबोटिक्स विषयावर व्याख्यान

सेनगाव/प्रतिनिधी : येथील तोष्णीवाल कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात विज्ञान शिक्षक संघाच्या वतीने शाश्र्वत भविष्यासाठी विज्ञान आणि तंत्रज्ञानाचा एकात्मिक दृष्टीकोन या विषयाला अनुसरून ७ मार्च पासून १२ मार्च पर्यंत व्याख्यानमालेचे आयोजन करण्यात आले आहे. व्याख्यान मालेमध्ये ८ मार्च रोजी रोबोटिक्स या विषयावर डॉ. योगेश रोडे, जिजामाता महाविद्यालय बुलढाणा अमरावती विद्यापीठ अमरावती यांनी व्याख्यान दिले.

व्याख्याते डॉ. रोडे यांनी रोबोटिक्स, नैसर्गिक आणि कृत्रिम बुद्धिमत्ता या मधील फरक विषद करून रोबोट संकल्पना स्पष्ट केली, त्यांनी रोबोटिक्स विषयांमधील अद्ययावत संशोधन आणि विद्यार्थ्यांसाठी संधी यावर विशेष भर देवून रोबोटचे प्रात्यक्षिक करून दिखाविले. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीपाद तळणीकर यांनी अध्यक्षीय भाषणात कृत्रिम बुद्धिमत्ता आणि मानवीय वापरातील उपकरणे विचार मांडले. साधन व्यक्ती परिचय तथा सुत्रसंचलन डॉ. राजेश जोशी यांनी तर आभार डॉ. योगेश नलवार यांनी मानले. व्याख्यान मालेचे द्वितीय पुष्प यशस्वी करण्यासाठी महाविद्यालयाचे शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांनी परिश्रम घेतले.

वि

:
मान
होण
राहण

स्कू
-२)
उत्स
आल
संजी
उपप्र
व्यंक
प्रमु
यांच

ब