



D Y PATIL
AGRICULTURAL
POLYTECHNIC

TALSANDE



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी अंतर्गत
डॉ. डी. वाय. पाटील कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे
ता. हातकणंगले, जि. कोल्हापूर
कृषि तंत्र निकेतन कोड - ३२५१६९

NEWS LETTER

June 2017 - March 2018

Volume 01, Issue No. 01

विशेष कार्यक्रम / College events

१. स्वातंत्र्यदिन (Independence day)

डॉ. डी. वाय पाटील शेती फार्म, तळसंदे येथे 15 ऑगस्ट २०१७ रोजी स्वातंत्र्यदिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. मा. श्री ऋतुराज संजयपाटील, विश्वस्थ डी. वाय. पाटील शैक्षणिक संस्था, कोल्हापूर यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. यावेळी डॉ. एस. बी. पाटील, प्राचार्य कृषि महाविद्यालय व कृषि अभियांत्रिकी महाविद्यालय, तळसंदे. डॉ. एस. आर. पावसकर संचालक, टेक्निकल कॅम्पस, तळसंदे. प्रा. जे. ए. खोत प्राचार्य डी. वाय. पाटील अभियांत्रिकी महाविद्यालय आणि तंत्रनिकेतन, तळसंदे. प्रा. डी. एन. शेलार, प्राचार्य, कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, श्री. जे. बी. जगताप, वरिष्ठ संशोधक आणि प्रमुख कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे. प्रा. पी. डी. उके, संयोजक कृषि महाविद्यालय, तळसंदे. प्रा. ए. बी. गाताडे, SWO, DYP, तळसंदे उपस्थित होते.

२. प्रथम वर्ष स्वागत समारंभ (Welcome Function)

द्वितीय व तृतीय वर्षातील विद्यार्थ्यांनी प्रथम वर्षासाठी प्रवेशित विद्यार्थ्यांच्या स्वागतासाठी कार्यक्रमाचे आयोजन केले होते. या वेळी प्राचार्य व शिक्षक वर्ग यांनी प्रथम वर्षातील विद्यार्थ्यांना शुभेच्छा दिल्या व प्रथम वर्षातील विद्यार्थ्यांसाठी मनोरंजक खेळांचे आयोजन केले होते.



३. कृषि दिन (Krishi Din)

१ जुलै २०१८ रोजी डी. वाय. पाटील कॅम्पस तळसंदे येथे कृषि दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. यावेळी प्राचार्य डी. एन. शेलार कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, सर्व प्राध्यापक व विद्यार्थी यांच्या हस्ते वृक्षारोपण कार्यक्रम करण्यात आला.



४. तंत्र निकेतन व प्रक्षेत्र भेट

बहिस्त कृषि तंत्रनिकेतन येथील विद्यार्थी व शिक्षक हे या कृषि तंत्र निकेतन व प्रक्षेत्रास भेट देतात व या ठिकाणी राबविले जाणारे विविध प्रकल्प, प्रात्यक्षिके याविषयी माहिती घेतात.



५. पालक भेट (Parents meet)

तंत्र निकेतने संपूर्ण वर्षामध्ये घेतलेले विविध कार्यक्रम तसेच विद्यार्थ्यांची प्रगती पालकांना समजण्यासाठी पालक भेटीचे आयोजन केले जाते. या मध्ये पालकांनी तज्ञांचे मार्गदर्शक, प्रक्षेत्र भेट, शैक्षणिक सहल व सिनियर टू जुनियर लेक्चर या कार्यक्रमांचे कौतुक केले व प्रात्यक्षिक आधारित शिक्षणावर भर देण्याचे आवाहन केले.



६. निरोप समारंभ

प्रथम व द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांनी तृतीय वर्षातील विद्यार्थ्यांसाठी निरोप समारंभ कार्यक्रमाचे आयोजन केले होते. यावेळी तृतीय वर्षातील विद्यार्थ्यांनी आपले तीन वर्षातील अनुभव मांडले तसेच प्राचार्य व शिक्षक वर्ग यांनी तृतीय वर्षातील विद्यार्थ्यांना त्यांच्या भावी वाटचालीसाठी शुभेच्छा दिल्या.



मूल्यवर्धित आधारित उपक्रम (competency based activities)

१. सिनियर टू जूनियर लेक्चर (Senior to Junior Lecture)

सिनियर टू जूनियर लेक्चर या कार्यक्रमांतर्गत सिनियर विद्यार्थी जूनियर विद्यार्थ्यांना वेगवेगळे विषय घेऊन त्यावर लेक्चर देतात. यामध्ये विद्यार्थ्यांचा व्यासपीठावरील आत्मविश्वास वाढून त्यांना भविष्यात त्याचा फायदा होईल तसेच जूनियर विद्यार्थ्यांना वेगवेगळ्या विषया वरती माहिती मिळेल. या उद्देशाने सिनियर टू जूनियर लेक्चर कार्यक्रम महिन्यातून २ वेळा घेतला जातो. विद्यार्थ्यांनी घेतलेले विषय व नाव खालील प्रमाणे

अ. क्र.	दिनांक	विषय	विद्यार्थ्यांचे नाव
१	०७.०७.२०१७	रोपवाटिका व्यवस्थापन	कु. मयूर खोत
२	१७.०७.२०१७	पशुपालन व्यवस्थापन	कु. रविंद्र दणाणे
३	०५.०८.२०१७	पाणी देण्याच्या पद्धती	कु. वैभव दुगाडे
४	१९.०८.२०१७	रोपवाटिकेमध्ये वापरले जाणारी माध्यमे	कु. शिवप्रसाद कारखिले
५	१९.०८.२०१७	कलमांचे प्रकार	कु. सौरभ उदगावे
६	१६.०९.२०१७	सॅन्ड्रिय शेती	कु. रविराज जगताप
७	०७.१०.२०१७	एकक व मापन	कु. ऐश्वर्या पाटील
८	१७.११.२०१७	अनुवंशीकशास्त्र, अनुवंशिकता व फरक	कु. मेघा माने
९	१६.१२.२०१७	कोरडवाहू शेती	कु. अक्षय सूर्यवंशी
१०	१६.१२.२०१७	पिक वाढीवर परिणाम करणारे घटक	कु. प्रथमेश पाटील
११	०६.०१.२०१८	पिक वाढीच्या अन्नद्रव्यांचे काम व कमरता लक्षण	कु. प्रथमेश पाटील
१२	०६.०१.२०१८	अंतर मशागतीची कामे	कु. शितल चव्हाण



२. अग्रोवन बातमी वाचन (Agro-one News Reading)

“अग्रोवन बातमी वाचन” या कार्यक्रमा अंतर्गत उपस्थित विद्यार्थी प्राध्यापकांच्या मार्गदर्शनाखाली अग्रोवन वर्तमानपत्रातील विद्यार्थ्यांच्या दृष्टीने महत्वाची बातमी दर गुरुवारी सर्व विद्यार्थ्यांसमोर वाचन करून त्या तंत्रज्ञानाबाबत तसेच शेतकऱ्यांच्या यशोगाथा याबाबत चर्चा केली जाते. सन २०१७-१८ मध्ये अग्रोवन वर्तमानपत्रातील बातम्या खालील प्रमाणे

अ. क्र.	दिनांक	बातमी	अ. क्र.	दिनांक	बातमी
१	१०.०७.२०१७	अनेक वर्षांपासून उसात विविध पिकांचे प्रयोग	१४	०२.११.२०१७	उसाला ठिबक सिंचनातून पाणी देताना
२	१५.०७.२०१७	ढगाळ वातावरणात रोग नियंत्रणाकडे लक्ष द्यावे	१५	०९.११.२०१७	जमिनीची सुपीकता वाढवण्याचे नियोजन करा
३	२०.०७.२०१७	निम कोटेड युरियाचा वापर फायदेशीर	१६	१६.११.२०१७	गुलाब पिकाची छाटणी करताना
४	२७.०७.२०१७	निओ निकोटोनाईड कीडनाशकांच्या बिजप्रक्रियेचा नेमका फायदा किती	१७	२३.११.२०१७	केळीचे पौष्टिक मफिन्स
५	०३.०८.२०१७	कागदी लिंबाचा हस्त बहार	१८	३०.११.२०१७	चिवकू पिकातील फांदिमर, करपा रोगाचे नियंत्रण
६	१०.०८.२०१७	तण व्यवस्थापनातून जमीन होईल सुपीक	१९	०७.१२.२०१७	केशर आंबा सल्ला
७	२४.०८.२०१७	सुधारित पध्दतीने गुळ उत्पादन कसे करावे?	२०	१४.१२.२०१७	गुळ निर्मितीसाठी उसाच्या कोणत्या जातीची लागवड करावी
८	०७.०९.२०१७	जल मृदा संधारणासाठी कोणत्या गवताची लागवड करावी	२१	२१.१२.२०१७	सुपारी सोलणी यंत्राबाबत माहिती
९	१४.०९.२०१७	वेलवर्गीय भाजीपाला	२२	२८.१२.२०१७	दापोली कृषि विद्यापीठाकडून कोकण कपिला गोवंशाची नोंदणी
१०	२१.०९.२०१७	उत्कृष्ट मधमाशी पालनातून उत्पादन, गुणवत्तेतही वाढ	२३	०४.०१.२०१८	खोडवा उसाला योग्य रवत मात्रा द्या
११	२८.०९.२०१७	काजू लागवड कशी करावी?	२४	११.०१.२०१८	शेळ्यांची निवड कशी करावी
१२	०५.१०.२०१७	गहू लागवड कशी करावी?	२५	१८.०१.२०१८	सूक्ष्म सिंचन तंत्र आत्मसात करित शेतकरी झाले प्रगत
१३	१२.१०.२०१७	नारळापासून कल्परसासह, मध, साखर ई. पदार्थ तयार करणे			



३. फिल्म क्लब (Film Club)

फिल्म क्लब व्दारे विद्यार्थ्यांना अभ्यास, खेळ व आरोग्य या बाबत जागृती, प्रोत्साहन व मार्गदर्शन मिळवण्यासाठी खालील प्रमाणे प्रोत्साहनपर चित्रपट दाखवण्यात आले.

अ. क्र.	दिनांक	चित्रपटाचे नाव
१	१५.०७.२०१७	Unstoppable by Sandeep Maheshwari
२	२७.०९.२०१७	महेंद्रसिंग धोनी : द अनटोल्ड स्टोरी
३	१०.०९.२०१७	आय एम कलाम
४	१८.११.२०१७	इक्बाल
५	१६.१२.२०१७	सचिन: अ बिलियन ड्रीम्स



४. सी. डी. शो. (CD Show)

सी. डी. शो. या कार्यक्रमा अंतर्गत कृतीव्दारे मार्गदर्शन व माहिती देऊन प्रक्रिया उद्योगास प्रोत्साहन दिले जाते.

अ. क्र.	दिनांक	विषय
१	१५.०७.२०१७	आंबा प्रक्रिया
२	१९.०८.२०१७	१०० वर्षां नंतर पृथ्वी
३	०६.०९.२०१७	रोपवाटीकेतील कलम करण्याच्या पद्धती
४	१८.११.२०१७	टोमॅटो केचप तयार करणे
५	१६.१२.२०१७	सेंद्रिय शेती
६	१६.१२.२०१७	एक एकर क्षेत्रामधून २८ क्विंटल सोयाबीन उत्पादन



५. तज्ञांचे मार्गदर्शन (Expert Lecture)

कृषि क्षेत्रामधील प्रयोगशील शेतकरी, शास्त्रज्ञ तसेच कृषि उद्योजकांमार्फत विद्यार्थ्यांना विविध विषयामधील तांत्रिक माहिती, बारकावे तसेच काम करताना आलेले प्रत्यक्ष अनुभव याविषयी मार्गदर्शन केले जाते. यावर्षी ५ तज्ञ मार्गदर्शकांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केलेले आहे.

१. कृषिभूषण श्री. मच्छेंद्र कुंभार यांनी " ऊसतील अंतर पिक पद्धती " या विषयावर मार्गदर्शन.



२. श्री. एस. एस. देसाई (कृषि विस्तार, आत्मा) यांनी " महाराष्ट्र शासन कृषि विभागा मार्फत राबविण्यात येत असलेल्या विविध योजना " या विषयावर मार्गदर्शन केले.



३. डॉ. पी. टी. पाटील निवृत्त प्राध्यापक किटक शास्त्र विभाग, कृषि महाविद्यालय, कोल्हापूर यांनी " किटकांचे आश्चर्यकारक जग " या विषयावर मार्गदर्शन केले.



४. डॉ. एस. ए. आसवले निवृत्त प्राध्यापक कृषि महाविद्यालय, कोल्हापूर यांनी " दुधाळ जनावरांची काळजी व व्यवस्थापन " या विषयावर मार्गदर्शन केले.



५. डॉ. व्ही. आर. पाटील प्राध्यापक वनस्पती शास्त्र विभाग कृषि महाविद्यालय, तळसंदे यांनी " प्रिन्सिपल ऑफ प्लांट ब्रीडिंग " या विषयावर मार्गदर्शन केले.



६. प्रक्षेत्र भेट (Field Visit)

सदर भेटीच्या माध्यमातून प्रयोगशील शेतकरी व कृषि उद्योजकांच्या प्रक्षेत्रावर विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष पाहणी करणेसाठी व त्यांचे अनुभव घेणेसाठी प्रक्षेत्र भेट आयोजित केली जाते. ज्यामुळे व्यवसाय व नोकरी करण्यासाठी विद्यार्थ्यांमध्ये आत्मविश्वास वाढतो.

१. ज्ञानशांती कृषि फार्म वरील काकडीच्या प्रक्षेत्रास भेट.



३. रोपवाटीकेची माहिती घेण्यासाठी उषा रोपवाटीका, शिबे येथे भेट.



५. काकडी, टोमॅटो व केळी पिकांविषयी माहिती घेण्यासाठी माजी विद्यार्थी श्री. अविनाश सूर्यवंशी, माले यांच्या प्रक्षेत्रास भेट



२. हरितगृहामधील जरबेरा पिकाविषयी माहिती घेताना विद्यार्थी.



४. ऊस पिकाची माहिती घेण्यासाठी मध्यवर्ती ऊस व गुळ संशोधन केंद्र, कोल्हापूर येथे भेट



६. शेती उत्पन्न बाजार समिती, कोल्हापूर येथे भेट



७. शैक्षणिक सहल (Study Tour)

शैक्षणिक सहलीच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांना विविध शेती संशोधन, कृषि तंत्रज्ञान, अद्यावत माहिती मिळावी म्हणून कृषि संशोधन केंद्र, कृषि विद्यापीठ, कृषि विज्ञान केंद्र व शेती आधारित उद्योग यांना भेटी दिल्या जातात.

तृतीय वर्ष शैक्षणिक सहल

अ. क्र.	दिनांक	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
१	२०.११.२०१७	१. केंद्रीय ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव २. कृषि विज्ञान केंद्र, बारामती	४०
२	२१.११.२०१७	३. महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी	



द्वितीय वर्ष शैक्षणिक सहल

अ. क्र.	दिनांक	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
१	१५.१२.२०१७	फलोत्पादन प्रशिक्षण केंद्र, तळेगाव दाभाडे, पुणे	४०



प्रथम वर्ष शैक्षणिक सहल

अ. क्र.	दिनांक	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
१	२१.०१.२०१८	कृषि विज्ञान केंद्र, बारामती	
२	२२.०१.२०१८	राईज अन्ड शाईन रोपवाटिका, थेऊर, पुणे	४०



८. प्रशिक्षण वर्ग (Training Programmes)

सदर कार्यक्रमांतर्गत कृषि तंत्र निकेतनातील विद्यार्थी व शिक्षक वृंद कृषि विज्ञान केंद्र व इतर ठिकाणचे प्रशिक्षण वर्ग अटेंड करून ज्ञान प्राप्त व्हावे हा उद्देश

अ.क्र.	प्रशिक्षण	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
१	हरितगृह व्यवस्थापन	कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे	२०
२	आले प्रक्रिया	कृषि महाविद्यालय, तळसंदे	२५
३	सोयाबीन प्रक्रिया	कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे	४
४	सॅन्ड्रिय शेती	कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे	८
५	एकूण		५७



कृषि तंत्र निकेतनातील विषय तज्ञ प्रशिक्षण कार्यक्रमांतर्गत शेतकऱ्यांना संबोधित करताना.

अ. क्र.	प्राध्यापकाचे नाव	विषय	ठिकाण
१	श्री. शांताराम आकाराम कांबळे	गांडूळ खत निर्मिती	कृषि विज्ञान केंद्र , तळसंदे
२	श्री. स्मित श्रीकांत कदम	गांडूळ खत निर्मिती प्रात्यक्षिक	



९. कृषि प्रदर्शन (Visit to Agri. Exhibition)

कृषि प्रदर्शन भेटीतून विद्यार्थ्यांना आधुनिक शेतीबाबत प्रगत तंत्रज्ञानाची माहिती मिळावी हा उद्देश सफल केला जातो.

अ. क्र.	दिनांक	कृषि प्रदर्शन ठिकाण
१	१३.१०.२०१७	कृषि प्रदर्शन कृषि महाविद्यालय, कोल्हापूर
२	०१.१२.२०१७	सतेज कृषि प्रदर्शन २०१७ , कोल्हापूर
३	१५.१२.२०१७	किसान कृषि प्रदर्शन २०१७, पुणे
४	२१.०१.२०१८	प्रात्यक्षिकेयुक्त कृषि प्रदर्शन, बारामती



कृषि आधारित उद्योग

विद्यार्थ्यांच्या मध्ये कृषि व्यवसायाभिमुख कौशल्य व आत्मविश्वास निर्माण होण्यासाठी तृतीय वर्षातील विद्यार्थ्यांसाठी विविध चार कृषि आधारित उद्योग राबविले जातात.

१. माती व पाणी परीक्षण प्रकल्प



२. गांडूळ खत उत्पादन प्रकल्प



३. हरितगृह तंत्रज्ञान प्रकल्प



४. रोपवाटिका व्यवस्थापन प्रकल्प



खेळ (Sport Achievement)

जिल्हास्तरावर (कोल्हापूर) झालेल्या खो-खो व शूट बॉल खेळामध्ये विद्यार्थ्यांनी या तंत्र निकेतनला उपविजेतेपद मिळून दिले तसेच विद्यापीठ स्तरीय स्पर्धेसाठी आमच्या ३ विद्यार्थ्यांची जिल्हासंग्रामात निवड झाली.

अ. क्र.	क्रीडा प्रकार	क्रमांक
१	खो-खो	उपविजेते
२	शूट बॉल	उपविजेते

जिल्हासंग्रामात निवड झालेले विद्यार्थी

अ. क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	क्रीडा प्रकार
१	कु. पृथ्वीराज मोहिते	खो-खो
२	कु. प्रथमेश माने	शूट बॉल
३	कु. दिपक पाटील	शूट बॉल



वार्षिक सत्कार समारंभ (Annual prize distribution programme)

शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ मध्ये ज्या विद्यार्थ्यांनी विविध क्षेत्रांमध्ये उल्लेखनीय कामगिरी केलेबाबत कृषिरंग २०१८ मध्ये अशा गुणवंत विद्यार्थ्यांचा गौरव करण्यात आला.

सन २०१६-१७ मध्ये अव्वल / प्रथम ३ आलेले विद्यार्थी

अ.क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	प्रथम वर्ष
१	चौगुले वैभव श्रेणिक	प्रथम
२	शिंदे शुभम दत्तात्रय	द्वितीय
३	कळंत्रे संग्राम दिलीप	तृतीय

अ.क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	द्वितीय वर्ष
१	कोणे शिवानंद बाबासो	प्रथम
२	शिरगुप्ते बिपीन अनिल	द्वितीय
३	जाधव पृथ्वीराज राजेंद्र	तृतीय



सर्वोत्कृष्ट विद्यार्थी - कार्यानुभव (द्वितीय वर्ष)

अ.क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	तृतीय वर्ष
१	पाटील सुरज दिपक	प्रथम
२	सावंत स्वप्नील बळीराम	द्वितीय
३	छत्रे प्रनिकेत पांडुरंग	तृतीय

सन २०१७-१८ मध्ये कार्यानुभव मधील उत्कृष्ट विद्यार्थी

अ.क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	प्रथम वर्ष
१	शेळके आकाश	प्रथम वर्ष
२	पाटील प्रथमेश उदय	द्वितीय वर्ष
३	दणाणे रवींद्र गुंडू	तृतीय वर्ष



सर्वोत्कृष्ट विद्यार्थी - कार्यानुभव (तृतीय वर्ष)



Best Outgoing Student 2017-18
Kone Shivanand Babaso

NEWS LETTER

June 2017 - March 2018

Volume 01, Issue No. 01



संपादकीय बोर्ड -

अध्यक्ष - प्रा. डी. एन. शेलार

सदस्य - श्री. एस. ए. कांबळे

श्री. पी. एस. पाटील

महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी अंतर्गत

डॉ. डी. वाय. पाटील कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे

ता. हातकणंगले, जि. कोल्हापूर

कृषि तंत्र निकेतन कोड - ३२५१६९



D Y PATIL
AGRICULTURAL
POLYTECHNIC

TALSANDE