

NEWS LETTER

June 2019 - March 2020



विशेष कार्यक्रम / College events

1. स्वातंत्र्यदिन (Independence day)

डॉ. डी. वाय पाटील शेती फार्म, तळसंदे येथे 15 ऑगस्ट 2019 रोजी स्वातंत्र्यदिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. मा. श्री ए. के. गुप्ता, कार्यकारी संचालक, डी. वाय. पाटील शैक्षणिक संस्था कोल्हापूर यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. यावेळी डॉ. एस. बी. पाटील, प्राचार्य कृषि अभियांत्रिकी महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. डी. एन. शेलार, प्राचार्य, कृषि महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. पी. एस. पाटील प्राचार्य, कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, डॉ. एस. आर. पावसकर संचालक, टेक्निकल कॅम्पस, प्रा. जे. ए. खोत प्राचार्य डी. वाय. पाटील अभियांत्रिकी महाविद्यालय आणि तंत्रनिकेतन, तळसंदे, श्री. जे. बी. जगताप, वरिष्ठ संशोधक आणि प्रमुख कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे, रजिस्टर पी. एम. भागाजे, प्रा. ए. बी. गाताडे, SWO, DYP, तळसंदेतसेच सर्व शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित होते.



2. 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.



3. कृषि दिन (Krishi Din)

1 जुलै 2019 रोजी डी. वाय. पाटील कॅम्पस तळसंदे येथे कृषि दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. यावेळी प्राचार्य प्रा. पी. एस. पाटील, कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, सर्व प्राध्यापक व विद्यार्थ्यांच्या हस्ते वृक्षारोपण कार्यक्रम करण्यात आला.



4. तंत्र निकेतन व प्रक्षेत्र भेट

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



5. प्रजासत्ताक दिन

डॉ. डी. वाय पाटील शेती फार्म, तळसंदे येथे 26 जानेवारी 2020 रोजी प्रजासत्ताक दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. मा. श्री ए. के. गुप्ता, कार्यकारी संचालक, डी. वाय. पाटील शैक्षणिक संस्था कोल्हापूर यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. यावेळी डॉ. एस. बी. पाटील, प्राचार्य कृषि अभियांत्रिकी महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. डी. एन. शेलार, प्राचार्य, कृषि महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. पी. एस. पाटील प्राचार्य, कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, डॉ. एस. आर. पावसकर संचालक, टेक्निकल कॅम्पस, प्रा. जे. ए. खोत प्राचार्य डी. वाय. पाटील अभियांत्रिकी महाविद्यालय आणि तंत्रनिकेतन, तळसंदे, श्री. जे. बी. जगताप, वरिष्ठ संशोधक आणि प्रमुख कृषि विज्ञान केंद्र, तळसंदे, रजिस्टर पी. एम. भागाजे, प्रा. ए. बी. गाताडे, SWO, DYP, तळसंदेतसेच सर्व शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित होते.



5.योग दिन

डॉ. डी. वाय पाटील शेती फार्म, तळसंदे येथे 21 जून 2019 रोजी जागतिक योग दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला.यावेळी डॉ. एस. बी. पाटील, प्राचार्य कृषि अभियांत्रिकी महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. डी. एन. शेलार, प्राचार्य, कृषि महाविद्यालय, तळसंदे, प्रा. पी. एस. पाटील प्राचार्य, कृषि तंत्र निकेतन, तळसंदे, रजिस्टर पी. एम. भागाजे, प्रा. ए. बी. गाताडे, SWO,DYP, तळसंदे तसेच सर्व शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित होते.



मूल्यवर्धित उपक्रम / Competency Based Activities

1. सिनियर टू जुनियर लेक्चर (Senior to Junior Lecture)

सिनियर टू जुनियर लेक्चर या कार्यक्रमांतर्गत सिनियर विद्यार्थी जुनियर विद्यार्थ्यांना वेगवेगळे विषय घेऊन त्यावर लेक्चर देतात. यामध्ये विद्यार्थ्यांचा व्यासपीठावरील आत्मविश्वास वाढून त्यांना भविष्यात त्याचा फायदा होईल तसेच जुनियर विद्यार्थ्यांना वेगवेगळ्या विषया वरती माहिती मिळेल. या उद्देशाने सिनियर टू जुनियर लेक्चर कार्यक्रम महिन्यातून 2 वेळा घेतला जातो. विद्यार्थ्यांनी घेतलेले विषय व नाव खालील प्रमाणे

अ. क्र.	दिनांक	विषय	विद्यार्थ्यांचे नाव
1	09.07.2019	सिंचनाचे प्रकार	निरंजन अवटी
2	09.07.2019	फळबागा व्यवस्थापन	प्रेरणा रेळेकर
3	11.10.2019	घन पदार्थ	प्रणव कुलकर्णी
4	11.10.2019	शेळांच्या जाती	प्रज्वल नंदगावे
5	30.11.2019	फुलांची रचना	प्रज्योत उलपे
6	30.11.2019	लॉनचे प्रकार	प्रथमेश वाजे



2. फिल्म क्लब (Film Club)

सी. डी. शो. या कार्यक्रमांतर्गत कृतीद्वारे मार्गदर्शन व माहिती देऊन प्रक्रिया उद्योगास प्रोत्साहन दिले जाते तसेच फिल्म क्लब द्वारे विद्यार्थ्यांना अभ्यास, खेळ व आरोग्य या बाबत जागृती, प्रोत्साहन व मार्गदर्शन मिळवण्यासाठी खालील प्रमाणे प्रोत्साहनपर चित्रपट व सी. डी. शो. दाखवण्यात आले.

अ. क्र.	दिनांक	सी. डी. शो. किंवा चित्रपटाचे नाव
1	20.07.2019	प्रति एकर 150 टन उत्पादनासाठी ऊस तंत्रज्ञान.
2	25.09.2019	आशियाच्या सर्वात मोठ्या सहकारी दुग्ध व्यवसाय
3	30.11.2019	सेंद्रिय शेती
4	30.11.2019	मधमाशी पालन
5	04.12.2019	ग्रीन हाऊसमध्ये भाज्यांची लागवड
6	21.12.2019	सुपर 30



Super 30



प्रति एकर 150 टन ऊस उत्पादनसाठी तंत्रज्ञान



आशिया

3. 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 2019-20 मध्ये अग्रोवन वर्तमानपत्रातील बातम्या खालील प्रमाणे

अ. क्र.	दिनांक	बातमी
1	27.06.2019	फळबागेत कंद पिकांची लागवड कशी करावी ?
2	04.07.2019	द्राक्ष सल्ला
3	11.07.2019	वर्षभरासाठी हिरव्या चार्याकचे नियोजन
4	18.07.2019	ICRISAT पद्धतीने भुईमूग उत्पादन वाढविले
5	25.07.2019	वाळा औषधी वनस्पतीची लागवड कशी करावी?
6	01.08.2019	योग्य व्यवस्थापनाद्वारे मधमाशी पालन वाढवा
7	22.08.2019	सेंद्रीय रसायनांचा स्रोत - सागरी स्पंज
8	28.08.2019	खतांची कार्यक्षमता वाढविण्यासाठी उपाय
9	12.09.2019	कृषी तंत्रज्ञान विस्तारावर कृषी सेवा केंद्राचा परिणाम
10	19.09.2019	प्लांट नर्सरीची यशोगाथा: कचरे रोपवाटिका
11	26.09.2019	मेंढी आणि बकरीमध्ये विषबाधा.
12	03.10.2019	नारळ बागेत मसाल्याच्या पिकांची लागवड
13	10.10.2019	अंबवण कसे तयार करावे
14	17.10.2019	फळ पिकांच्या लागवडीसाठी विविध योजना.
15	24.10.2019	भारतीय कॉंबडीतील जंतांचे नियंत्रण
16	13.11.2019	योग्य खनिज मिश्रण प्राण्यांच्या आहारात असावेत
17	14.11.2019	मिथेन उत्सर्जन कमी करून डेअरी उत्पादन वाढविणे
18	21.11.2019	सुधारित मागनि गुळाचे उत्पादन कसे करावे
19	28.11.2019	जैविक नियंत्रणासाठी डिझाइन केलेली स्वतंत्र प्रणाली
20	05.12.2019	गांडुळांचे मातीच्या सुपीकतेमध्ये योगदान
21	12.12.2019	नारळाच्या झावळेपासून गांडुळ खत कसे तयार करावे
22	19.12.2019	ऊस पिकांमध्ये शून्य लागवडीसह तण व्यवस्थापन
23	09.01.2020	फळ बागेत तण व्यवस्थापन
24	16.01.2020	मधमाशाच्या संगोपनात रोजगार निर्माण करा
25	23.01.2020	मत्स्यपालनात बायो-फ्लॉक तंत्रज्ञान
26	30.01.2020	पौष्टिक आहारासाठी हिवाळ्यामध्ये बिरसीम लागवड



4. सी. डी. शो. (CD Show)

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

अ. क्र.	दिनांक	विषय
1	13.07.2018	मधुमक्षिका पालन
2	13.07.2018	समीर पाटील- रेशीम उद्योग यशोगाथा
3	18.08.2018	उच्च तंत्रज्ञान वनस्पती नर्सरी.
4	01.09.2018	सीताफळ लागवडीच्या पद्धती



“7/12 चे वाचन” या विषयावर श्री. आर. बी. गायकवाड कृषी अधिकारी हातकणंगले, यांचे मार्गदर्शन



“वर्मी-कंपोस्ट उत्पादन आणि विपणन”या विषयावर श्री सुकुमार सद्दू मोरे यांनी मार्गदर्शन केले.



“भारतातील सूक्ष्म सिंचनाचे भविष्य” या विषयावर श्री अनिल बिटाले, श्री विकास गरुड, श्री विनायक फारणे नेटाफिम इरिगेशन इंडिया प्रा. लि. यांनी मार्गदर्शन केले.



पर्यावरणशास्त्र” या विषयावर श्री एस. एम. नेरली यांनी मार्गदर्शन केले.

कृषी सल्लागाराच्या भूमिका व जबाबदारी या विषयावर श्री विशाल कुमार मिराजे यांनी मार्गदर्शन केले.

6. 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.



रामकृष्ण अॅग्रो व्हेजिटेबल अँड फूड प्रोडक्ट्स, अमृतनगर



विकास हायटेक नर्सरी. तुंग



कृषी उत्पन्न बाजार समिती, कोल्हापूर



शाहू पोल्ट्री, शहापूर (कोडोली).



सीमा बायोटेक तळसंदे.



हरितगृह, खुपिरे, कोल्हापूर

7. 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. प्रथम, व्दीतीय वर्ष शैक्षणिक सहल

अ. क्र.	दिनांक	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
1	30.12.2019	नारळ संशोधन केंद्र, भाट्ये व सागरी जैविक संशोधन केंद्र, झडगाव, रत्नागिरी	35
	31.12.2019	बाळासाहेब सावंत कोकण कृषी विद्यापीठ, दापोली छत्रपती शिवाजी महाराज ऐतिहासिक मेशिअम, डेरवण	



रत्नागिरी



दापोली



डेरवण

तृतीय वर्ष शैक्षणिक सहल (Study Tour)

अ. क्र.	दिनांक	ठिकाण	एकूण विद्यार्थी
1	09.01.2020	ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव. कृषी विज्ञान केंद्र, बारामती.	39
	10.01.2020	महात्मा फुले कृषी विद्यापीठ, राहुरी.	



पाडेगाव



बारामती



राहुरी

8. कृषि प्रदर्शन (Visit to Agri. Exhibition)

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



सतेज कृषि प्रदर्शन, कोल्हापूर (17-12-2019)



कृषि आधारित उद्योग

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

1. माती व पाणी परीक्षण प्रकल्प



2. गांडूळ खत उत्पादन प्रकल्प



3. हरितगृह तंत्रज्ञान प्रकल्प



9. 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 06 विद्यार्थ्यांची जिल्हासंघामध्ये निवड झाली.

अ. क्र.	क्रीडा प्रकार	क्रमांक
1.	शूट बॉल	उपविजेते
2.	खो-खो	उपविजेते

जिल्हासंघामध्ये निवड झालेले विद्यार्थी

अ. क्र.	विद्यार्थ्यांचे नाव	क्रीडा प्रकार
1.	तीप्पानावार सुजित सुरेश	शूट बॉल
2.	माने प्रथमेश अनिल	शूट बॉल
3.	किरुळकर सर्वेश सरदार	शूट बॉल
4.	सूर्यवंशी आदेश अनिल	खो-खो
5.	भूयेकर प्रतिक दत्तात्रय	खो-खो
6.	पाटील प्रज्योत सुभाष	खो-खो

ॲग्रिकल्चर कॅम्पस तळसंदे मध्ये वार्षिक क्रीडा स्पर्धा 2019-20 आयोजित केल्या होत्या या स्पर्धेतकृषी तंत्र निकेतनच्या विद्यार्थ्यांनी क्रीडा स्पर्धा 2019-20 मध्ये भाग घेतला होता त्यामधील खो-खो आणि फुटबॉल स्पर्धेमध्ये प्रथम आणि स्केटबॉल स्पर्धेमध्ये दुसरा क्रमांक मिळविला आहे.



जिल्हास्तरीय क्रीडा स्पर्धा



शूट बॉल उपविजेते



फुटबॉल विजेते



खो-खो उपविजेते

NEWS LETTER

June 2019 - March 2020

- संपादकीय बोर्ड
अध्यक्ष - श्री. पी. एस. पाटील
सदस्य - सौ. एस. एस. पाटील
श्री. एस. ए. कांबळे
श्री. एस. एस. कदम
श्री. व्ही. डि. चव्हाण
सौ. व्ही. एस. कोंडविलकर

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