



जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय

कृषि विज्ञान केन्द्र, उमरिया

वार्षिक कार्ययोजना 2018-19



कृषि विज्ञान केन्द्र के उद्देश्य : तकनीकी/उत्पादन का आंकलन, परिष्करण एवं प्रदर्शन

जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय

कृषि विज्ञान केन्द्र, उमरिया

डबरोहा, कछरवार रोड, उमरिया, फोन : 07653-280518,

ई-मेल: kvkumaria@rediffmail.com, वेब : kvkumariapdvii.org

वार्षिक कार्य योजना 2018-19

दिन	दिनांक	अप्रैल 2018	दिनांक	मई 2018	दिनांक	जून 2018	दिनांक	जुलाई 2018
सोम	30	बुध पूर्णिमा					30	
मंगल			1	मासिक प्रगति			31	
बुध			2					
गुरु			3	किसान गोष्ठी				
शुक्र			4		1	मासिक प्रगति		
शनि			5		2			
रवि	1		6		3		1	
सोम	2		7		4		2	मासिक प्रगति
मंगल	3		8	कृषक प्रशिक्षण	5	विश्व पर्यावरण दिवस	3	
बुध	4		9		6	कृषक प्रशिक्षण	4	कृषक प्रशिक्षण
गुरु	5	किसान गोष्ठी	10		7		5	
शुक्र	6		11		8		6	किसान गोष्ठी
शनि	7		12		9		7	
रवि	8		13		10		8	
सोम	9		14		11		9	
मंगल	10	सेवाकालीन प्रशिक्षण	15	कृषक प्रशिक्षण	12	किसान गोष्ठी	10	कृषक प्रशिक्षण
बुध	11		16		13		11	
गुरु	12		17		14		12	
शुक्र	13		18	किसान गोष्ठी	15	कृषक प्रशिक्षण	13	कृषक प्रशिक्षण
शनि	14		19		16		14	
रवि	15		20		17		15	
सोम	16		21		18		16	
मंगल	17		22		19		17	कृषक प्रशिक्षण
बुध	18	पद्मुराम जयंती	23	कृषक प्रशिक्षण	20	कृषक प्रशिक्षण	18	
गुरु	19		24		21		19	
शुक्र	20	कृषक प्रशिक्षण	25		22		20	कृषक प्रशिक्षण
शनि	21		26		23		21	
रवि	22		27		24		22	
सोम	23		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट	25		23	
मंगल	24		29		26	किसान गोष्ठी	24	कृषक प्रशिक्षण
बुध	25	कृषक प्रशिक्षण	30		27		25	
गुरु	26		31		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट	26	किसान गोष्ठी
शुक्र	27				29		27	
शनि	28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट			30		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट
रवि	29						29	

वार्षिक कार्य योजना 2018-19

दिन	दिनांक	अगस्त 2018	दिनांक	सितम्बर 2018	दिनांक	अक्टूबर 2018	दिनांक	नवम्बर 2018
सोम					1	मासिक प्रगति		
मंगल					2			
बुध	1	मासिक प्रगति			3	कृषक प्रशिक्षण		
गुरु	2				4		1	मासिक प्रगति
शुक्र	3				5	किसान गोष्ठी	2	
शनि	4	कृषक प्रशिक्षण	1	मासिक प्रगति	6		3	
रवि	5		2		7		4	
सोम	6		3	तकनीकी सलाह	8		5	
मंगल	7	किसान गोष्ठी	4		9	किसान गोष्ठी	6	कृषक प्रशिक्षण
बुध	8		5		10	सेवाकालीन प्रशिक्षण	7	दीपावली
गुरु	9	कृषक प्रशिक्षण	6		11		8	
शुक्र	10		7		12	कृषक प्रशिक्षण	9	किसान गोष्ठी
शनि	11		8		13		10	
रवि	12		9		14		11	
सोम	13		10		15		12	
मंगल	14	किसान गोष्ठी	11	व्यवसायिक प्रशिक्षण	16	विश्व खाद्य दिवस	13	
बुध	15	स्वतंत्रता दिवस	12		17		14	कृषक प्रशिक्षण
गुरु	16		13		18		15	
शुक्र	17		14		19	कृषक प्रशिक्षण	16	किसान गोष्ठी
शनि	18		15		20		17	
रवि	19		16		21		18	
सोम	20	कृषक प्रशिक्षण	17		22		19	
मंगल	21		18	कृषक प्रशिक्षण	23	व्यवसायिक प्रशिक्षण	20	
बुध	22	ईदउजुहा	19		24		21	मिलाद उन बी
गुरु	23		20	फसल प्रक्षेत्र दिवस	25		22	
शुक्र	24	कृषक प्रशिक्षण	21	मोहरम	26		23	गुरुनानक जयंती
शनि	25		22		27	किसान गोष्ठी	24	
रवि	26		23		28		25	
सोम	27		24		29		26	
मंगल	28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट	25	फसल प्रक्षेत्र दिवस	30		27	
बुध	29		26		31	कृषक प्रशिक्षण	28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट
गुरु	30	कृषक प्रशिक्षण	27				29	
शुक्र	31		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट			30	
शनि			29					
रवि			30					

वार्षिक कार्य योजना 2018-19

दिन	दिनांक	दिसम्बर 2018	दिनांक	जनवरी 2019	दिनांक	फरवरी 2019	दिनांक	मार्च 2019
सोम	31							
मंगल			1	मासिक प्रगति				
बुध			2					
गुरु			3	फसल प्रक्षेत्र दिवस				
शुक्र			4		1	मासिक प्रगति	1	मासिक प्रगति
शनि	1	मासिक प्रगति	5		2		2	
रवि	2		6		3		3	
सोम	3		7		4		4	
मंगल	4	कृषक प्रशिक्षण	8	कृषक प्रशिक्षण	5	कृषक प्रशिक्षण	5	
बुध	5		9		6		6	किसान गोष्ठी
गुरु	6		10		7		7	
शुक्र	7	किसान गोष्ठी	11	कृषक प्रशिक्षण	8		8	
शनि	8		12		9		9	
रवि	9		13		10		10	
सोम	10		14		11		11	
मंगल	11	कृषक प्रशिक्षण	15	किसान गोष्ठी	12		12	कृषक प्रशिक्षण
बुध	12		16		13		13	
गुरु	13	व्यवसायिक प्रशिक्षण	17		14		14	
शुक्र	14		18	कृषक प्रशिक्षण	15		15	किसान गोष्ठी
शनि	15		19		16		16	
रवि	16		20		17		17	
सोम	17		21		18		18	
मंगल	18		22	कृषक प्रशिक्षण	19	कृषक प्रशिक्षण	19	किसान गोष्ठी
बुध	19		23		20		20	
गुरु	20		24		21	किसान गोष्ठी	21	
शुक्र	21	किसान गोष्ठी	25	किसान गोष्ठी	22		22	कृषक प्रशिक्षण
शनि	22		26	गणतंत्र दिवस	23	फसल प्रक्षेत्र दिवस	23	
रवि	23		27		24		24	
सोम	24		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट	25		25	
मंगल	25	क्रिसमस	29		26		26	
बुध	26		30		27		27	
गुरु	27		31		28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट	28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट
शुक्र	28	पी.एम.ओ. रिपोर्ट					29	
शनि	29						30	वार्षिक प्रगति
रवि	30							

अग्रिम पंक्ति प्रदर्शन 2018-19

क्र.	विषय	फसल	किस्म	शीर्षक	लाभार्थी
1	फसल उत्पादन	तिल	टी.के.जी.-55	राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के तहत तिल की किस्म टी.के.जी. 308 का प्रदर्शन	25
2	फसल उत्पादन	धान	पी.एस.5	धान सुर्गाधित किस्म पी.एस.-5 का श्री पद्धति के अंतर्गत	13
3	पशु प्रबंधन	गाय	एजोला	दुधारू गाय में दूध बढ़ाने के लिए एजोला का प्रदर्शन	6
4	पशु प्रबंधन	गाय	डिवर्मर	गाय में मृत्यु दर कम करने के लिए डिवर्मर का प्रदर्शन	6
5	फसल उत्पादन	अरहर	टी.जे.टी.-501	राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के तहत अरहर की सघनता पद्धति के अंतर्गत उन्नतशील किस्म टी.जे.टी.-501 का प्रदर्शन	75
6	पशु प्रबंधन	मुर्गी	कडकनाथ	घर के बाड़े में कडकनाथ मुर्गी पालन का प्रदर्शन	10
7	पशु प्रबंधन	भैंस	नेपियर घास	दुधारू भैंस के दूध उत्पादन बढ़ाने के लिए नेपियर घास का प्रदर्शन	6
8	फसल उत्पादन	गेहूँ	जे.डब्ल्यू 3211	अर्द्धसिंचित अवस्था में गेहूँ की प्रजाति जे.डब्ल्यू. का पदर्शन राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के तहत	3211 13
9	फसल उत्पादन	सरसों	पूसा अग्रणी	सरसों की उन्नत किस्म पूसा अग्रणी का प्रदर्शन	25
10	फसल उत्पादन	चना	जे.जी.-63	राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के तहत चना की किस्म जे.जी. 63 का प्रदर्शन	75

वार्षिक कार्ययोजना 2018-19

प्रक्षेत्र परीक्षण

क्र.	विषय	फसल	किस्म	शीर्षक	लाभार्थी
1	पशु प्रबंधन	दुधारू पशु	हाइड्रोपोनिक चारा मक्का	दुधारू पशु में मक्का का हाइड्रोपोनिक खिलाने का आकलन	चारा 5
2	पशु प्रबंधन	भैंस	एजोला	दुधारू भैंस में दूध बढ़ाने के लिये एजोला पिलाई का परीक्षण	5
3	फसल उत्पादन	अरहर	पूसा-16, टीजेटी-501	अधिक उत्पादन के लिये प्रतिकूल मौसम में अरहर की फसल के साथ अन्तर्वर्ती फसल उगाने का आकलन	
4	बायोवेस्ट मैनेजमेंट	वर्मीकम्पोस्ट	वर्मीकम्पोस्ट	केचुआ का विभिन्न समायोजन के साथ वृद्धि एवं कार्य प्रणाली का आकलन	20
5	बायोडिकम्पोजर	बायोडिकम्पोजर	बायोडिकम्पोजर	जैविक अपघटक का फसल अवशेष पर अपघटन का परीक्षण	
6	फसल उत्पादन	धान		ग्रिड आधारित मिट्टी परीक्षण के आधार पर प्रत्यारोपित धान में अधिक लाभ का आकलन	5

7	फसल उत्पादन	गेंहू		ग्रिड आधारित मृदा स्वास्थ्य कार्ड वाली भूमि में गेंहू फसल का आर्थिक विश्लेषण का आकलन	5
8	फसल उत्पादन	गेंहू	गेंहू	देर से बोई जाने वाली गेंहू की किस्मों का धान गेंहू सस्यक्रम पद्धति का आकलन	5
9	फसल उत्पादन	धान	धान	प्रत्यारोपित धान में धान-चना सस्यक्रम पद्धति के अन्तर्गत समन्वित पोषक तत्व प्रबंधन का परीक्षण	10
10	फसल उत्पादन	चना	चना	चने में फली छेदक के प्रबंधन के लिये विवेरिया वैसियाना एवं नीम तेल का परीक्षण	5
11	फसल उत्पादन	मूंग	पीडीएम-668 व एसएमएल-139	ज्यादा मौसम में मूंग की उन्नतशील किस्म पीडीएम-139 व एसएमएल-668 का परीक्षण	10
12	फसल उत्पादन	सोयाबीन	जेएस. 20-29 जेएस20-34, 20-69	सोयाबीन की उन्नत किस्म जे.एस020-29, जे0एस0 20-34, 20-69 का परीक्षण।	5
13	कृषि यंत्रोकरण	धान	रीपर बाईंडर	धान की फसल में रीपर बाइण्डर का परीक्षण	10
14	कृषि यंत्रोकरण	धान	धान रोपण यंत्र	प्रत्यारोपित धान में धान रोपण यंत्र का आंकलन	10
15	विस्तार शिक्षा	सूचनातंत्र	वाट्सअप	कृषि की आधुनिक तकनीकी की जानकारी देने के लिये वाट्सअप (सोशल मीडिया) का आंकलन	30
16	पशु प्रबंधन	दुधारू गाय	तेलरहित महुआ	दुधारू भैंस में तेल रहित महुआ खली खली खिलाई का आंकलन	5
17	फसल उत्पादन	गेंहू	शून्य जुताई	धान गेंहू फसल पद्धति में शून्य जुताई का आंकलन	10
18	फसल उत्पादन	प्रक्षेत्र मशीन	रीपर बाइण्डर	गेंहू में रीपर बाइण्डर का आंकलन	10
19	पशु प्रबंधन	बकरी	एजोला	दुधारू बकरी में शरीर भार वृद्धि एवं दूध बढ़ाने के उलिये एजोला खिलाई का परीक्षण	5
20	फसल उत्पादन	कुसुम	फसल प्रबंधन	फसलों को जंगली जानवरों से सुरक्षित रखने के लिये बाड़ी के रूप में कुसुम फसल की बोनी का परीक्षण	5
21	एनटीएफएस	महुआ गुली छीलक यंत्र	महुआ गुली छीलक यंत्र	महुआ गुली को तोड़ने के लिये महुआ छीलक यंत्र का आंकलन।	5