माननीय विद्वत परिषद् की 84वीं बैठक का कार्यवृत



स्थान : कुलपति सभा कक्ष

दिनांक : 18.02.2022

समय : अपराह्न 3.00 बजे

कुलसचिव कार्यालय सरदार वल्लभभाई पटेल कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, मेरठ— 250 110

सूची

संकल्प सं0	संकल्प	पृष्ठ संख्या
1	माननीय विद्वत परिषद की 83वीं की कार्यवाही एवं पुष्टिकरण के सम्बंध में।	3
2	विश्वविद्यालय के विभिन्न महाविद्यालयों में शैक्षणिक सत्र 2022—23 में प्रवेश हेतु पाठयक्रमों वार सीटों की संख्या एवं अर्हता का विवरण।	4-8
3	Initiation of Ph.D. program in different departments of COVAS	8
4	विश्वविद्यालय में Digiloker व्यवस्था लागू किये जाने के सम्बंध में प्रस्ताव।	9
5	विश्वविद्यालय के ICAR-Accreditation हेतु प्रसार निदेशालय द्वारा प्रसार परिषद (Extension Council) के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।	9
6	प्रसार निदेशालय द्वारा त्रैमासिक न्यूज लेटर प्रकाशन के सम्बंध में प्रस्ताव।	10
7	Agenda proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and Technology Meerut and IIL Foundation, a unit of Insecticides (India) Ltd. on Collaborative project between IIL foundation & Krishi Vigyan Kendra, Hapur (U.P.)	10
8	विश्वविद्यालय में NAAC Accreditation के संदर्भ में Student Sport Council के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।	10-11
	अन्य प्रस्ताव अध्यक्ष महोदय की अनुमति से प्रस्ताव।	
9	विश्वविद्यालय में NAAC Accreditation के संदर्भ में Internal Quality Assurance Cell (IQAC) के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।	12-14
10	Proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and ICAR-Indian Institute of Farming Systems Research (IIFSR) for Cooperation in Research and Academic Field.	15
11	Proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and Technology Meerut and ICAR-IARI, New Delhi.	15
12	माननीय कुलपति जी की अध्यक्षता में माननीय विद्वत परिषद की सम्पन्न हुई 84वीं एवं बैठक की उपस्थिति एवं अनुपस्थिति (सलग्नक–1)।	16—17

कुलसचिव/सिबव विद्वत परिषद

- 1 दिनांक 22 दिसम्बर, 2021 को विश्वविद्यालय में : पुष्टि की गयी। आयोजित होने वाले 14वें दीक्षान्त समारोह के मुख्य अतिथि एवं मानद उपाधि के नाम के अनुमोदन हेतु प्रस्ताव।
- 2 दिनांक 22 दिसम्बर, 2021 को आयोजित होने वाले : पुष्टि की गयी। चतुर्थदश दीक्षांत समारोह में स्नातक/स्नातकोत्तर/ पी०एच0डी० स्तर पर उत्तीर्ण छात्र/छात्राओं को उपाधि प्रदान करने हेतु प्रस्ताव।
- अक्षिणिक सत्र 2017—18 के लिए सिमिति की संस्तुति एवं : पुष्टि की गयी। माननीय कुलपित जी के अनुमोदन पर कुलाधिपित स्वर्ण पदक एवं कुलपित स्वर्ण, रजत एवं कांस्य पदकों को निम्न छात्र/छात्रओं को प्रदान किये जाने के अनुमोदन हेतु प्रस्ताव।
- 4 अन्य प्रस्ताव अध्यक्ष महोदय की अनुमित से प्रस्ताव।
 - प्रस्ताव—1 दीक्षांत समारोह में दिये जाने वाले : कुलाधिपति स्वर्ण पदक हेतु विश्वविद्यालय के रेगूलेशन में निर्धारित नियम परिनियमों में परिवर्तन करने किये जाने के सम्बंध।
- समिति के अध्यक्ष एवं सदस्यों द्वारा माननीय विद्वत परिषद को अवगत कराया कि दीक्षांत समारोह में दिये जाने वाले कुलाधिपति स्वर्ण पदक हेतु विश्वविद्यालय के रेगूलेशन में निर्धारित नियम परिनियमों में परिवर्तन कर आगामी बैठक में प्रस्ताव को अनुमोदन हेतु प्रेषित किया जायेगा।
- प्रस्ताव—2 दीक्षांत समारोह में छात्र—छात्राओं को : प्रायोजित पदक प्रदान करने हेतु नियम व परिनियम तैयार किये जाने के संबंध में।
- समिति के अध्यक्ष एवं सदस्यों द्वारा माननीय विद्वत परिषद को अवगत कराया कि दीक्षांत समारोह में छात्र—छात्राओं को प्रायोजित पदक प्रदान करने हेतु नियम व परिनियम के सम्बंध में अन्य विश्वविद्यालयों/ संस्थाओं में क्या व्यवस्था है, वहाँ से प्राप्त कर आगामी बैठक में प्रस्ताव को अनुमोदन हेतु प्रेषित किया जायेगा।

कुलसचिव /सिचव विद्वत परिषद

3

संकल्प संख्या 2 विश्वविद्यालय के विभिन्न महाविद्यालयों में शैक्षणिक सत्र 2022—23 में प्रवेश हेतु पाठयक्रमों वार सीटों की संख्या एवं अर्हता का विवरण।

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा निर्णय लिया गया कि गतवर्षों में बी०एस—सी० (ऑनर्स) कृषि एवं बी०वी०एस०सी०एण्ड ए०एच० पाठयकमों को छोड़ कर अन्य स्नातक पाठयकमों में एन०आर०आई स्पान्सर्ड सीटें रिक्त रह जाती हैं जिसके दृष्टिगत एन०आर०आई स्पान्सर्ड सीटों को फी सीटों में सम्मिलत करने पर सहमति व्यक्त की गयी।

कृषि एवं तकनीकी महाविद्यालयों के स्नातकोत्तर एवं पी0एच—डी0 पाठयकमों की सीटों को गत वर्ष 2021 की भॉति रखे जाने पर सहमित व्यक्त की गयी। गत वर्षों में जैव प्रौद्योगिकी एवं पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालयों के स्नातकोत्तर की पेड सीटें रिक्त रह जाने के कारण इन सीटों को फी सीटों में सम्मिलित करने तथा जिन विभागों में शिक्षकों की सख्या कम या प्रयाप्त है अथवा गत वर्षों में जिन पाठयकमों में सीटें नहीं भरी गयी हैं, ऐसे पाठयकमों में सीटों की संख्या को कम या अधिक करने पर सहमित व्यक्त की गयी।

अनुमोदित सीटों की संख्या एवं अर्हता निम्नवत् है-

UG Programmes

	UG Programmes										
S. N.	Programmes	Free	Paid	NRI	ICAR/ VCI	Total	Minimum Educational Eligibility				
1	B.Sc. (Hons.) Agriculture	72	30	15	18	135	Intermediate in Agri. Sci. /PCB/PCM/PCMB				
2	B.Tech. (Biotechnology)	105	30	-	-	135	Intermediate in Agrilculture Science / PCB/PCMB/PCM				
3	B.Sc. (Hons) Horticulture	34	10	-	-	44	Intermediate in Agri. Sci. /PCB/PCM/PCMB				
4	B.Tech. (Food Technology)	34	10	-		44	Intermediate in Agri. Sci. /PCB/PCM/PCMB				
5	B.Tech. (Agril. Engg.)	34	10	-	-	44	Intermediate in Agril. /PCM/PCMB				
6	B. V. Sc. & A. H.	40	20	8	12	80	Intermediate in PCB/ PCM with English as a subject along with 50% aggregat marks in Physic Chemistry, Biology an English for General/OB Category and 47.5% for SC/ST				
7	B.Tech. (Dairy Technology)	34	10	-	-	44	Intermediate in Agr Sci./PCM/PCB/PCMB				
	Total	353	120	23	30	526	X				

Master's and Ph.D. Programmes: College of Agriculture

SN	Programmes	Free	Paid	ICAR	Total	Minimum Educational Eligibility
Maste	er of Science in A	gricultur	e			
1	Agricultural Biotechnology	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/B.Sc. (Hons.) Ag. /B.Sc.(Hort.)/ B.Sc. (Hons.) Hort./B.Sc. (Hort.) Hon /B.Tech.(Biotech.)/ B.Sc. (Forestry /B.Sc. (Hons.) Forestry) (10+2+4 year degree)
2	Agricultural Economics	2	1	1	4	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc (Hons.)Ag./B.Sc.(Hons.) Hort./B.Sc (Hort.) Hons./B.Sc. (Forestry)/B.Sc (Hons.) Forestry) (10+2+4 years degree

विद्वत परिषद

	Total	32	16	16	64	
8	Soil Science and Agricultural Chemistry	4	2	2	8	M. Sc.(Ag.) in Soil Science & Agril Chemistry / M.Sc. (Ag.) in Soil Science (10+2+4+2 Degree Programme)
7	Plant Pathology	4	2	2	8	M.Sc. (Ag.) in Plan Pathology(10+2+4+2 Degree Programme), (M.Sc.(Ag.) in Plan Protection degree holders are no eligible)
6	Genetics & Plant Breeding	4	2	2	8	M. Sc.(Ag.) in Gen. & Pl.Breedin (10+2+4+2 Degree Programme)
5	Entomology	4	2	2	8	M.Sc. (Ag.) in Entomology (10+2+4+ Degree Programme) (M.Sc.(Ag.) Plant Protection degree holders an not eligible)
4	Husbandry	4	2	2	8	M.Sc. (Ag.) in Animal Husbandr (10+2+4+2 Degree Programme)
3	Agronomy Animal	4	2	2	8	M.Sc. (Ag.) Agronomy (10+2+4+ Degree Programme)
2	Agricultural Extension and Comm.	4	2	2	8	M.Sc. (Ag.) in Agril. Extension Extension Education Agril.Communication/ Agril. Extension and Comm. (10+2+4+2 Degree Programme)
1	Agricultural Biotechnology	4	2	2	8	M.Sc. Ag. Biotechnology/ M.S. Biotechnology/M.Tech. (Biotechnology) (10+2+4+2 Degree Programme)
h.D	. Programmes					
	Total	36	18	18	72	degree)
9	Soil Science & Agricultural Chemistry	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc. (Hons.) Ag./ B.Sc. (Hons.) Hon B.Sc.(Hort.) Hons. B.Sc.(Forestree, B.Sc. (Hons.) Forestry / (10+2+4 years)
8	Plant Pathology	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc. (Hons.) Ag. /B.Sc.(Hort.)/ B.Sc. (Hons.) Hort./ B.Sc. (Hort.) Ho B.Sc.(Forestry)/B.Sc.(Hons.) Fores (10+2+4 years degree)
7	Genetics & Plant Breeding	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B. (Hons.)Ag./B.Sc.(Hons.) Hort./ B. (Hort.) Hons. B.Sc. (Forestry)/B. (Hons.) Forestry (10+2+4 years degree
6	Entomology	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc. (Hons.) Ag. /B.Sc.(Hort.) / B.Sc. (Hort. Hort. / B.Sc. (Hort.) Ho B.Sc.(Forestry)/B.Sc.(Hons.) Fores (10+2+4 years degree)
5	Animal Husbandry	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B. (Hons.) Ag. (10+2+4 years degree)
4	Agronomy	6	3	3	12	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B. (Hons.) Ag. (10+2+4 years degree)
3	Agricultural Extension and Comm.	4	2	2	8	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B. (Hons.) Ag. / B.Sc.(Hort.)/ B. (Hons.)Hort./B.Sc.(Hort.) Hor B.Sc.(Forestry)/B.Sc. (Horstry/B.F.Sc (10+2+4 years degree

कुलसचिव/सचिव विद्वत परिषद कुलपति/अध्यक्ष विद्वत परिषट

Master's and Ph.D Programmes: College of Biotechnology

SN	Programmes	Free	Paid	Total	Minimum Educational Eligibility
Maste	er's Programmes				
1	M.Tech./ M.Sc. (Plant Molecular Biology & Biotechnology)	12	-	12	B.Tech.(Biotechnology/Plant Molecular Biology & Biotechnology (10+2+4) / B.Sc. (Biotechnology), B.Sc. Plant Molecular Biology & Biotechnology (10+2+3).
Ph.D.	Programmes				
1	Plant Molecular Biology & Biotechnology	6	2	8	M.Tech. (Biotechnology/Plant Molecular Biology & Biotechnology (10+2+4+2 Degree Programme)/M.Sc. (Biotechnology), M.Sc. Plant Molecular Biology & Biotechnology (10+2+3+2 Degree Programme)

Master of Science in Horticulture: College of Horticulture

Mast	er's in Horticulture			14	
1	Floriculture and Landscaping Architecture	3	1	4	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc (Hons.) Ag. / B.Sc. Hort./ B.Sc. (Hons. Hort./ B.Sc. (Hort.) Hons. (10+2+4 years degree)
2	Fruit Science	3	1	4	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc. (Hons.) Ag. / B.Sc. Hort./ B.Sc. (Hons. Hort./ B.Sc. (Hort.) Hons. (10+2+4 years degree)
3	Vegetable Science	4	2	6	B.Sc.(Ag.)/B.Sc. Ag. (Hons.)/ B.Sc. (Hons.) Ag. / B.Sc. Hort./ B.Sc. (Hons.) Hort./ B.Sc. (Hort.) Hons. (10+2+4 years degree)
	Total	10	4	14	
Ph.D). in Horticulture				
1	Floriculture and Landscaping Architecture	3	1	4	M.Sc. (Ag.) Horticulture/M.Sc.(Ag.) Horticulture (Floriculture and Landscaping Architecture)/ M.Sc.Horticulture (Floriculture and Landscaping Architecture)/M.Sc. (Floriculture and Landscaping Architecture) (10+2+4+2 Degree Programme)
2	Fruit Science	3	1	4	M.Sc.(Ag.) Horticulture/M.Sc.(Ag.) Horticulture (Fruit Science)/M.Sc. (Fruit Science) (10+2+4+2 Degree Programme)
3	Vegetable Science	3	1	4	M.Sc.(Ag.) Horticulture/M.Sc.(Ag.) Horticulture (Vegetable Science),/M.Sc. Horticulture (Veg. Sci.) /M.Sc. (Vegetable Science) (10+2+4+2 Degree Programme)
	-				



कुलपति /अध्यक्ष विद्वत परिषद

			_	1	College of Technology
1	Agricultural Engineering (Farm Machinery and Power Engineering)*	3	1	4	B.Tech. in Agril. Engg. (10+2+4) year's degree.
2	Agricultural Engineering (Process and Food Engineering)	3	1	4	B.Tech. in Agril. Engg. / Mechanical Engg. /B.Tech.(Food Tech.) /B.Tech. (Dairy Tech.)/ Process and Food Engineeting (10+2+4) year's degree.
3	Agricultural Engineering (Soil and Water Cons. Engineering)*	3	1	4	B.Tech. in Agril. Engg. (10+2+4) year's degree.
	Total	9	3	12	
Ph.I	D. in Agricultural E	noo.			
1	Agricultural Engineering (Process and Food Engineering)	3	1	4	M.Tech. in Agril. Engg./Agril. Process & Food Engg./Process & Food Engg./Mechanical Engg./ Food Biotech. Engg./Post Harvest Engg. & Tech./ Food Technology/Aquaculture Engg. (10+2+4+2 Degree Programme)
Mast	er of Veterinary Science	e: Colleg	ge of Vete	erinary &	Animal Sciences
1	Animal Genetics and Breeding	2	-	2	B.V.Sc. & A. H. with OGPA 5.50 (5.00 for SC/ST) out of 10. The candidates must be registered with VCI, New Delhi or State Veterinary Council
2	Veterinary and Animal Husbandry Extension Education	2		2	-do-
3	Animal Nutrition	3	1	4	-do-
4	Livestock Production and Management	3	-	3	-do-
5	Livestock Products Technology	3	-	3	-do-
6	Veterinary Microbiology	2	-	2	-do-
7	Veterinary Anatomy	2	-	2	-do-
8	Veterinary Biochemistry	2	-	2	-do-
9	Veterinary Gynaecology and obstetrics	4	-	4	-do-
10	Veterinary Medicine	4	-	4	-do-
11	Veterinary Parasitology	1	-	1	-do-
12	Veterinary Pathology	3	-	3	-do-
13	Veterinary Pharmacology and Toxicology	3	-	3	-do-
14	Veterinary Physiology	2	-	2	-do-
15	Veterinary Public Health & Epidemiology	1	-	1	-do-

कुलसर्चिव /सिबव विद्वत परिषद

16	Veterinary Surgery and Radiology	3.	1	4	-do-
	Total		2	42	
Ph.D.	in Veterinary Science:	College	of Veteri	inary & A	nimal Sciences
1	Veterinary and Animal Husbandry Extension Education	1	-	1	M.V.Sc. in the Concerned Subject
2	Animal Nutrition	2	-	2	-do-
3	Livestock Production and Management	2	-	2	-do-
4	Livestock Products Technology	2	-	2	-do-
5	Veterinary Anatomy	1	-	1	-do-
6	Veterinary Biochemistry	1	-	1	-do-
7	Veterinary Medicine	3	-	3	-do-
8	Veterinary Parasitology	1	-	1	-do-
9	Veterinary Pathology	2	-	2	-do-
10	Veterinary Pharmacology and Toxicology	2	-	2	-do-
11	Veterinary Physiology	1	-	1	-do-
	Total	18	-	18	-do-

^{*}Admission is subject to the Appointments of Teachers माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव का सर्वसम्मिति से अनुमोदन किया गया। कार्यवाहीः कुलसचिव/अधिष्ठाता सम्बन्धित महाविद्यालय

संकल्प सं0-03 Initiation of Ph.D. program in different departments of COVAS

माननीय विद्वत परिषद द्वारा पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय के प्रस्तावित विभागों में पी०एच—डी० पाठयकमों में निम्न सीटों की संख्या निर्धारण कर सर्वसम्मति से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

S. N.	Programmes	Free	Paid	Total	Minimum Educational Eligibility	
1	Animal Genetics and Breeding	1	-	1	M.V.Sc. in the Concerned Subject	
2	Veterinary Gynecology and Obstetrics	2	-	2	-do-	
3	Veterinary Microbiology	1	-	1	-do-	
4	Veterinary Public Health and Epidemiology	-	-	-	-do-	
5	Veterinary Surgery and Radiology	2	-	2	-do-	

कार्यवाहीः कुलसचिव/अधिष्ठाता पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय

हुलसचिव/सचिव विसत परिषद **फुलपति /अध्यक्ष** विद्वत परिषद

विश्वविद्यालय में Digiloker व्यवस्था लागू किये जाने के सम्बंध में प्रस्ताव। संकल्प सं0-04

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा भारत सरकार एवं राज्यपाल उ०प्र० द्वारा समय-2 पर जारी निर्देशों के अनुसार विश्वविद्यालय में Digiloker व्यवस्था लागू किये जाने का अनुमोदन किया गया। कार्यवाहीः नोडल ऑफिसर डिजीलोकर

विश्वविद्यालय के ICAR-Accreditation हेतु प्रसार निदेशालय द्वारा प्रसार परिषद संकल्प सं0-05 (Extension Council) के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा विश्वविद्यालय में ICAR-Accreditation के दृष्टिगत प्रसार परिषद (Extension Council) में आंशिक संशोधन करते हुये प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

	1	Vice-Chancellor	Chairperson
	2	Director Extension	Member Secretary
	3	Director Research	Member
	4	Deans of all colleges	Member
	5	Joint Director/Deputy Director Agriculture, Meerut Mandal or other Mandal falling under the jurisdistion of university (U.P. Govt.)	Member
	6	Aditional Director/Joint Director/Deputy Director Animal Husbandry, Meerut Mandal or other Mandal falling under the jurisdistion of university (U.P. Govt.)	Member
	7	Deputy Director Horticulture, Meerut Mandal or other Mandal falling under the jurisdistion of university (U.P. Govt.)	Member
	8	Deputy Director Fisheries, Meerut Mandal or other Mandal falling under the jurisdistion of university (U.P. Govt.)	Member
	9	Head of KVKs/Head of College Department	Member
	10	Two eminent persons in the field of Extension Education from outside (To be nominated by the Hon'ble Vice-Chancellor)	Member
	11	Two progressive farmers (To be nominated by the Hon'ble Vice-Chancellor)	Member
]	12	Hon'ble Vice-Chancellor may co-opt upto two members from related organizations.	Member
1	13	Comptroller and Registrar	Non Member invitees

Function of the Extension Council

- Extension Education programmes and projects of the University.
- Coordination of Extension Education Activities. b.
- Development of farmer's Education, Training, capacity building and Advisory services.
- Monitoring and evaluation of the Extension Education programmes and project of d. the University.
- Integration of extension with teaching and research works in extension programmes. e.
- Improvement and coordination of the activities/programmes of the Krishi Vigyan Kendras/Krishi Gyan Kendra.
- Any other matter referred to it by the Vice-Chancellor, Board or any other authority g. of the University.
- The term of nominated member shall be for 2 years.

Normally the Extension Council shall meet once in each season (Kharif/Rabi) on such date as may be fixed by the Vice-Chancellor. However, special meeting of the Extension Council can be called by the Vice-Chancellor as and when it is necessary.

कार्यवाहीः निदेशक प्रसार

Non Member invitees

संकल्प सं0–06 प्रसार निदेशालय द्वारा त्रैमासिक न्यूज लेटर प्रकाशन के सम्बंध में प्रस्ताव।

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा प्रसार निदेशालय एवं कृषि विज्ञान केन्द्रों के साथ—साथ विश्वविद्यालय के सभी महाविद्यालयों के कियाकलापों को संकलित करते हुये प्रसार निदेशालय द्वारा त्रैमासिक न्यूज लेटर के प्रकाशन किये जाने का सर्वसम्मति से अनुमोदन किया गया।

अ. नाम

- 1. "सरदार पटेल कृषि न्यूज लेटर"
- 2. पेजों की संख्या 08 (04 Leaf)
- ब. रूपरेखा
- 1. माननीय कुलपति जी का संदेश।
- 2. विश्वविद्यालय के समस्त महाविद्यालयों द्वारा आयोजित कार्यक्रमों का विवरण।
- 3. प्रसार निदेशालय द्वारा आयोजित गतिविधियों का विवरण।
- कृषि विज्ञान केन्द्रों की त्रैमासिक संक्षिप्त प्रगति।
- 5. आगामी 03 माह के प्रभावी कृषि कार्यक्रम।
- 01 प्रगतिशील कृषक के विचार।
- 7. अति विशिष्ठ अतिथियों का भ्रमण।
- 8. सेवानिवृत्त अधिकारियों एवं कर्मचारियों का विवरण।

कार्यवाहीः निदेशक प्रसार

संकल्प सं0-07

Proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and Technology, Meerut and IIL Foundation, a Unit of Insecticides (India) Ltd. on Collaborative project between IIL Foundation & Krishi Vigyan Kendra, Hapur (U.P.)

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा सर्वसम्मिति से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

कार्यवाहीः निदेशक प्रसार

संकल्प सं0-08

विश्वविद्यालय में NAAC Accreditation के संदर्भ में Student Sports Council के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा Student Sports Council की गाइड लाईन्स में Student Sport Council में वित्त नियंत्रक / नामित को सदस्य के रूप में सिमालित करते हुये सर्वसम्मित से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

Guidelines for Student Sports Council

Creation of the Council:

This council is formed to create awareness among the students about the essentiality of games and sports for development of their physiological strengths and the role of Sports projecting the image of the University at regional / state / national level competitions.

कुलसर्चिव /सिचव विकृत परिषद 10

Objectives:

- To implement the policies for promotion of sports and games in the University.
- To create awareness among the students about the importance of participating in sports and games.
- To improve health and to inculcate healthy lifestyle.
- To build coordination among faculty members to improve the standards of Sports in University by organizing and promoting sports activities.
- Early identification of sports talent and nurturing the identified talent to bring laurels.

Composition of Student Sports Council:

The Hon'ble Vice Chancellor of the University in consultation with the Dean Student Welfare will appoint the council. The Composition of student sports council shall be as under:-

Hon'ble Vice Chancellor, Chief Patron

	Tion die vice Chancenor,	Chief Patron
1	Dean Student Welfare	Chairperson
2	One Faculty Member (Sports Person)	Convenor
3	Assistant Dean Student Welfare (Sports)	Co-Convenor
4	Registrar	Member
5	Associate Dean Student Welfare (Sports)	Member
6	Outstanding Sports Person (Male)	Member
7	Outstanding Sports Person (Male)	Member
8	Outstanding Sports Person (Female)	Member
9	Outstanding Sports Person (Female)	Member
10	Staff in-charge of each sport	Member
11	DSW Nominee (one)	Member
12	Finance Comptroller/Nominee	Member
13	Hon'ble Vice Chancellor's nominee (Two)	Member

- Tenure of the council will be one year.
- The council will meet once in two months and finalize the action plan for next two months.

Roles and Responsibilities:

- Organize Intra-mural sports and athletic competitions.
- Assist in selection process of University teams.
- Organize tournaments for students, and staff.
- Motivate students to become part of the ongoing recreational and competitive sports programme.
- Inform the students about the benefits of being involved in an active lifestyle.
- Involve faculty members to assist the office of the Dean Student Welfare in promoting, organizing, and supervising the University Sports and Active Life programme.
- The office of Dean student welfare shall organize, supervise and administrate competitive, recreational and leisure time sports activities.
- The office of Dean student welfare shall organize orientation programme for students for better understanding of sports facilities and programmes of the University.
- Maintain records of the activities conducted and submit the same to the IQAC Committee.

कार्यवाहीः अधिष्ठाता छात्र कल्याण

कुलसचिव/सचिव विद्वत परिषद

संकल्प सं0-09 अन्य प्रस्ताव अध्यक्ष महोदय की अनुमति से प्रस्ताव।

संकल्प विश्वविद्यालय में NAAC Accreditation के संदर्भ में Internal Quality Assurance Cell सं0-09 (IQAC) के गठन सम्बंधी प्रस्ताव।

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा Internal Quality Assurance Cell (IQAC) की गाइड लाईनस में 'Composition of the IQAC' के अन्तर्गत बिन्दु संख्या 2 A few senior administrative officers के सापेक्ष वित्त नियंत्रक को सदस्य के रूप में सम्मिलित करने के सुझाव के साथ सर्वसम्मित से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture & Technology, Meerut- 250110 (U.P.)

Guidelines for Internal Quality Assurance Cell (IQAC)

Sardar Vallabhhai Patel University of Agriculture and Technology is one of the four SAUs in Uttar Pradesh. It came into existence on October 2, 2000 to fulfill the mandate of education, research and extension in agriculture so as to serve the rural people. The headquarter of SVPUAT is based at Modipuram, Meerut with jurisdiction covering four divisions i.e Saharanpur, Meerut, Moradabad and Bareilly consisting of 18 districts (Saharanpur, Muzaffarangar, Meerut, Gautam Buddha Nagar, Ghaziabad, Bulandshahr, Baghpat, Bijnor, Amroha, Moradabad, Rampur, Bareilly, Pilibhit, Baduan, Shahjahanpur, Shamli, Sambhal and Hapur) in which 20 KVKs are working under the administrative control of the University. In addition to above, three Zonal Research Stations i.e. Nagina (Bijnor), Ujhani (Badaun) and Bulandshahr and one Krishi Gyan Kendra (KGK) at Bareilly are there for regional research and extension activities. The state of U.P. has 09 agro-climatic zones out of which 03 falls under the jurisdiction of this University. Presently, 06 Colleges namely, College of Agriculture, College of Biotechnology, College of Veterinary and Animal Sciences, College of Post Harvest Technology & Food Processing, College of Horticulture and College of Technology are running in the university and imparting UG / PG programmes.

Introduction

Throughout the world, Higher Education Institutions (HEIs) function in a dynamic environment. The need to expand the system of higher education, the impact of technology on the educational delivery, the increasing private participation in higher education and the impact of globalization (including liberal cross-border and trans-national educational imperatives), have necessitated marked changes in the Indian higher education system. These changes and the consequent shift in values have been taken into cognizance by National Assessment and Accreditation Council (NAAC) while formulating the core values. Accordingly, in order to ensure external and internal validity and credibility, the QA process of NAAC is grounded within a value framework which is suitable and appropriate to the National context.

To attain goals and objectives of the Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture & Technology, Meerut, it is necessary to evaluate the performance by assessing its systems and activities, and also, the quality up-gradation of education, research and extension activities time-to-time. It is assumed that the IQAC established in the SVPUA&T, Meerut will play a crucial and significant role in maintaining quality standards in teaching, learning, research, extension, training and

12

कुलसचिव सिचव विद्युत प्रतिषद

evaluation. It is also taken into consideration that without IQAC, it becomes extremely difficult to manage the quality system of the aforesaid disciplines of the University. Since quality enhancement is a continuous process, the IQAC will become a part of the university system and work towards realisation of the goals of quality enhancement and sustenance. The prime task of the IQAC is to develop a system for conscious, consistent and catalytic improvement in the overall performance of the university. The IQAC is meant for planning, guiding and monitoring Quality Assurance (QA) and Quality Enhancement (QE) activities of the colleges and the university as well. It will channelize and systematize the efforts and measures of the university towards academic excellence. It will also be a driving force for ushering in quality by working out intervention strategies to remove deficiencies and enhance quality.

Objective

- To develop a system for conscious, consistent and catalytic action to improve the academic and administrative performance of the institution.
- To promote measures for institutional functioning towards quality enhancement through internalization of quality culture and institutionalization of best practices.

Strategies

- Ensuring timely, efficient and progressive performance of academic, administrative and financial tasks.
- The relevance and quality of academic and research programmes.
- Equitable access to and affordability of academic programmes for various sections of society.
- Optimization and integration of modern methods of teaching and learning.
- The credibility of evaluation procedures.
- Ensuring the adequacy, maintenance and proper allocation of support structure and services.
- Sharing of research findings and networking with other institutions in India and abroad.

Functions

- Development and application of quality benchmarks/parameters for various academic and administrative activities of the university.
- Facilitating the creation of a learner-centric environment conducive to quality education and faculty maturation to adopt the required knowledge and technology for participatory teaching and learning process.
- Arrangement for feedback response from students, parents and other stakeholders on quality-related institutional processes.
- Dissemination of information on various quality parameters of higher education.
- Organization of inter and intra institutional workshops, seminars on quality related themes and promotion of quality circles.
- Documentation of the various programmes/activities leading to quality improvement.
- Acting as a nodal agency of the Institution for coordinating quality-related activities, including adoption and dissemination of best practices.
- Development and maintenance of institutional database through MIS for the purpose of maintaining /enhancing the institutional quality.
- Development of Quality Culture in the institution.

13

Preparation of the Annual Quality Assurance Report (AQAR) as per

Ofmir

guidelines and parameters of NAAC, to be submitted to NAAC.

Benefits

Ensure heightened level of clarity and focus in institutional functioning towards quality enhancement.

Ensure internalization of the quality culture; Ensure enhancement and coordination among various activities of the institution and institutionalize all good practices.

Provide a sound basis for decision-making to improve institutional functioning.

Act as a dynamic system for quality changes in HEIs.

Build an organised methodology of documentation and internal communication.

Composition of the IQAC

The IQAC shall be constituted under the Chairmanship of the Head of the institution with heads of important academic and administrative units and a few teachers and a few distinguished educationists and representatives of local management and stakeholders. The composition of the IQAC will be as follows:

- 1. Chairperson: Head of the Institution
- 2. A few senior administrative officers
- Three to eight teachers
- 4. One member from the Management
- 5. One/two nominees from local society, Students and Alumni
- 6. One/two nominees from Employers /Industrialists/stakeholders
- 7. One of the senior teachers as the coordinator/Director of the IQAC

The membership of nominated members shall be for a period of two years and thereafter shall be reconstituted by the competent authority. The IQAC will meet at least once in every quarter. The quorum for the meeting shall be two-third of the total number of members. The agenda, minutes and Action Taken Report (ATR) are to be documented with official signatures and maintained electronically in a retrievable format. It is necessary for the members of the IQAC to shoulder the responsibilities of generating and promoting awareness in the university and to devote time for functioning.

The Role of Coordinator/ Director IQAC

The role of the coordinator/ Director of the IQAC will be to ensure the effective functioning of all the members of the committee. The secretarial assistance will be facilitated by the university administration.

Operational Features of the IQAC

The IQAC has to ensure that whatever is done in the institution for "education" is done efficiently and effectively with high standards. In order to do this, the IQAC will have to first establish procedures and modalities to collect data and information on various aspects of institutional functioning. The Coordinator/ Member Secretary, IQAC will have a major role in implementing these functions.

कार्यवाहीः Coordinator/Director IQAC

संकल्प Proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and ICAR-Indian Institute of Farming Systems Research (IIFSR) for Cooperation in Research and Academic Field.

माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा सर्वसम्मिति से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

कार्यवाहीः निदेशक शोध

संकल्प सं0−11 Proposal of MOU with Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and Technology Meerut and ICAR-IARI, New Delhi.

> माननीय विद्वत परिषद द्वारा उक्त प्रस्ताव पर चर्चा की गयी तथा सर्वसम्मिति से प्रस्ताव का अनुमोदन किया गया।

कार्यवाहीः निदेशक शोध

अंत में, कुलसचिव द्वारा अध्यक्ष महोदय व सभी उपस्थित सदस्यों का धन्यवाद ज्ञापित किया गया तथा तद्उपरान्त विद्वत परिषद् की बैठक का समापन हुआ।

> कुलसचिव/सचिव विद्वत परिषद

दिनाँक 18 फरवरी, 2022 को माननीय विद्वत परिषद की 84वीं बैठक सम्पन्न हुई, जिसमें निम्नलिखित सदस्य उपस्थित एवं अनुपस्थित रहे:-

उपस्थिति:–

011191	VI-			
क0स0		पद नाम	विभाग	महाविद्यालय
1	डा० राजेश कुमार मित्त		अध्यक्ष मा० विद्वत परिषद	_
2	प्रो० शमशेर	अधिष्ठाता स्नातकोत्तर / अधिष्ठाता कटाई उपरान्त तकनीकी हाविद्यालय/विभागाध्यक्ष	फुड प्रोसेस टैक्नोलॉजी	अधिष्ठाता कटाई उपरान्त तकनीर्क
3	डा० एन०एस० राना	अधिष्ठाता कृषि	सस्य विज्ञान	कृषि
4	डा० बी०आर० सिंह	अधिष्ठाता तकनीकी महाविद्यालय / विभागाध्यक्ष कृषि अभियांत्रिकी	कृषि अभियांत्रिकी	तकनीकी
5	डा० अनिल सिरोही	अधिष्ठाता छात्र कल्याण/विभागाध्यक्ष	एम0बी0जी0ई0	A Malo of
6	डा० रविन्द्र कुमार	अधिष्ठाता जैव प्रौद्योगिकी/विभागाध्यक्ष	कोशिका विज्ञान	जैव प्रौद्योगिकी
7	डा० विजेन्द्र सिंह	अधिष्ठाता उद्यान महाविद्यालय / विभागाध्यक्ष	सब्जी विज्ञान	जैव प्रौद्योगिकी
8	डा० एल०के० गंगवार	निदेशक प्रशासन एवं अनुश्रवण / प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	अनुवांशिकी एवं पादप प्रजनन	उद्यान कृषि
9	डा० पी०के० सिंह	निदेशक प्रसार	प्रसार निदेशालय	
10	डा० टी०पी० सिंह	निदेशक अनुसंधान केन्द्र	अनुसंधान केन्द्र निदेशालय	
11	डा० डी० एन० मिश्रा	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	कीट विज्ञान	-
12	डा० बी०पी० ध्यानी	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	मृदा एवं कृषि रसायन विभाग	कृषि
13	डा० पूरन चन्द	प्राध्यापक	अनुवांशिकी एवं पादप प्रजनन	कृषि
14	डा० सत्य प्रकाश	प्राध्यापक एवं विभागध्यक्ष	उद्यान	कृषि
15	डा० आर० एन० यादव	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	कृषि प्रसार	कृषि/उद्यान
16	डा० पंकज कुमार	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	पृग्प प्रसार बॉयोकैमिस्ट्री एण्ड फिजियोलॉजी विभाग	कृषि जैव प्रौद्योगिकी
17	डा० रचना वर्मा	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	वेटनरी फॉर्मीकोलॉजी	
18	डा० अमित कुमार	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष एल०एफ०सी०	एल0पी0एम0	पशु चिकित्सा
19	डा० रिम	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	मौलिक विज्ञान	पशु ।चाकत्सा
20	डा० डी० के० सिंह	प्राध्यापक	कृषि प्रसार	पर्यु विपर्य पशु चिकित्सा कृषि कृषि कृषि कृषि कृषि कृषि कृषि कृषि
21	डा० कमल खिलाडी	प्राध्यापक	पादप रोग विज्ञान	कृषि क्रि
22	डा० पुष्पेन्द्र कुमार	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	कृषि जैव प्रौद्योगिकी	कृषि करि
23	डा० गोपाल सिंह	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	पादप रोग विज्ञान	कृषि क्रि
24	डा० आर० बी० यादव	प्राध्यापक	सस्य विज्ञान	कृषि क्रि
25	डा० आर०के० नरेश	प्राध्यापक एवं पी जी फैकल्टी सैक्रेटरी	सस्य विज्ञान	कृषि क्रि
26	डा० नाजिम अली	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	पशु उत्पादन	कृषि क्लि
27	डा० सतेन्द्र कुमार	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	मृदा एवं कृषि रसायन विभाग	पृश्य क्रि
28	डा0 गजे सिंह	प्राध्यापक	कीट विज्ञान	4/14
29	डा० सुनील मलिक	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	पुष्प विज्ञान एवं भू—दृश्य निर्माण	कृषि उद्यान
30	डा० सतेन्द्र कुमार	प्राध्यापक	प्रसार निदेशालय	प्रसार निदेशालय
31	डा० मुकेश कुमार	प्राध्यापक	प्रसार निदेशालय	
32	डा० डी०वी० सिंह	प्राध्यापक	कीट विज्ञान	प्रसार निदेशालय
33	डा० मुकेश कुमार	प्राध्यापक	फलोरीकल्चर एण्ड लेण्डस्केपिंग आरकेटैक्चर	कृषि उद्यान
34	डा० प्रशान्त मिश्रा	प्राध्यापक	पादप रोग विज्ञान	
35	डा० विजय सिंह	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	वेटनरी गायनोकोलॉजी एवं	कृषि पशु चिकित्सा
36	डा० आरती भटेले	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	ओबस्ट्रीक्स वेटनरी पैथोलॉजी	1191
	डा० एस०बी० सिंह	प्राध्यापक	अनुवांशिकी एवं पादप प्रजनन	पशु चिकित्सा अनुसंधान केन्द्र उझानी
				A411.11

कुलपति/अध्यक्ष विद्वत परिषद

विद्वत परिषद

	0 0			
38	डा० शिव सिंह	प्राध्यापक	सस्य विज्ञान	अनुसंधान केन्द्र
39	डा० रेखा दीक्षित	100 Numer 111 A	V 00 414	बुलन्दशहर
40	डा० राजीव सिंह	प्राध्ययापक एवं विभागाध्यक्ष	कॉमर्शियल बॉयोटैक	जैव प्रौद्योगिकी
41	डा० तरूण सरकार	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	वेटनरी माइक्रोबॉयोलॉजी	पशु चिकित्सा
42	डा० मो० अमीर खान	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	वेटनरी मेडिसिन	पशु चिकित्सा
43	डा० विवेक मलिक	प्रभारी वेटनरी एक्सटेन्शन	वेटनरी एक्सटेन्शन	पशु चिकित्सा
		प्रभारी वेटनरी सर्जरी एण्ड रेडियोलॉजी	वेटनरी सर्जरी एण्ड रेडियोलॉजी	पशु चिकित्सा
44	डा० देवाशीष राय	फैकल्टी सैक्रेटरी पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय / प्रभारी वेटनरी एनीमल न्यूट्रीशन	एनीमल न्यूट्रीशन	पशु चिकित्सा
45	डा० आर० के० सिंह	प्रभारी वेटनरी फिजियोलॉजी एण्ड बायोकैमिस्ट्री	वेटनरी फिजियोलॉजी एण्ड बायोकैमिस्ट्री	पशु चिकित्सा
46	डा० वीर पाल सिंह	प्रभारी एल०पी०टी०	एल0पी0टी0	
47	डा० प्रभाकर कुमार	प्रभारी वेटनरी एनाटोमी	वेटनरी एनाटोमी	पशु चिकित्सा
48	डा० नीलेश चौहान	प्रभारी फूड सेफ्टी एण्ड क्वालिटी एस्यूरेन्स	फूड सेफ्टी एण्ड क्वालिटी एस्यूरेन्स	पशु चिकित्सा कटाई उपरान्त तकनीकी
49	डा० सुरेश चन्द्रा	प्रभारी फूड प्रोसेस इंजी०	फूड प्रोसेस इंजी०	कटाई उपरान्त तकनीकी
50	डा० विवेक	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	सस्य विज्ञान	कृषि
51	डा० विवेक कुमार	प्रभारी मशीनरी एण्ड पावर इंजी0	मशीनरी एण्ड पावर इंजी0	तकनीकी
52	डा० आकाश तोमर	प्रभारी रिकॉम्बीनेशन टैक्नीक	रिकॉम्बीनेशन टैक्नीक	जैव प्रौद्योगिकी
53	डा० पुरूषोत्तम	प्रभारी पैथोलॉजी एण्ड माइकोबायोलॉजी	पैथोलॉजी एण्ड माइकोबायोलॉजी	जैव प्रौद्योगिकी
54	डा० जितेन्द्र सिंह	प्रभारी इम्यूनोलॉजी एण्ड डिफैन्स मैकेनिज्म	इम्यूनोलॉजी एण्ड डिफैन्स मैकेनिज्म	जैव प्रौद्योगिकी
55	डा० अमित कुमार	फैकल्टी सैक्रेटरी, जैव प्रौद्योगिकी महाविद्यालय	इम्यूनोलॉजी एण्ड डिफैन्स मैकेनिज्म	जैव प्रौद्योगिकी
56	श्रीमती लक्ष्मी मिश्रा	वित्त नियंत्रक	_	
57	डा० डी०के० सिंह	कुलसचिव / सचिव मा० विद्वत परिषद		
निम्न सद	स्यगण अनुउपस्थित रहे।			
क0स0	नाम	117 Jul	Δ	
1	डा० राजबीर सिंह	पद नाम अधिष्ठाता पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान	विभाग	महाविद्यालय0
		महाविद्यालय	पशु उत्पादन	कृषि
2	डा० रामजी सिंह	प्राध्यापक	पादप रोग विज्ञान	कृषि कृषि
3	डा० एल०बी० सिंह डा० ए०के० चोबे	प्राध्यापक	कृषि प्रसार	कृषि
4		प्राध्यापक	मृदा एवं कृषि रसायन विभाग	अनुसंधान केन्द्र उझानी
5	डा० राजबीर सिंह	प्राध्यापक	सस्य विज्ञान	कृषि
6	डा० राज कुमार	प्राध्यापक, विभागाध्यक्ष एवं फैकल्टी सैक्रेटरी महाविद्यालय	कृषि पशु उत्पादन	कृषि
7	डा० आर० एस० सेंगर	प्राध्यापक	कृषि जैव प्रौद्योगिकी	कृषि
8	डा० एच०एल० सिंह	प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	कृषि अर्थशास्त्र	कषि
9	डा० एस०पी० यादव	प्राध्यापक	पशु उत्पादन	कृषि कृषि
10	डा० कुलदीप त्यागी	प्रभारी वेटनरी जैनेटिक्स एण्ड ब्रीडिंग	वेटनरी जैनेटिक्स एण्ड ब्रीडिंग	पशु चिकित्सा
11	डा० जयवीर सिंह	प्रभारी एरीगेशन एण्ड ड्रेनेज इंजी०	एरीगेशन एण्ड ड्रेनेज इंजी०	तकनीकी
		D) (pur 17	कुलपति / अध्य	स

कुलसांच्य /सिंबव विद्वत परिषद