



भा.कृ.अनु.प.—भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा, नई दिल्ली — 110012 (भारत)



ICAR-INDIAN AGRICULTURAL STATISTICS RESEARCH INSTITUTE Library Avenue, Pusa, New Delhi-110012 (India)

डीआईआर/ ई-गवर्नेस/आईटी/2022/01 दिनांक: 9 जनवरी, 2023

डॉ राजेन्द्र प्रसाद

निदेशक

Dr. Rajender Parsad Director

सेवा में.

निदेशक

भा.क्.अनु.प. संस्थान / राष्ट्रीय ब्यूरो / परियोजना निदेशालय / राष्ट्रीय अनुसंधान केंद्र/कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान

विषयः भा.कृ.अनु.प. प्रशासनिक कार्मिकों के लिए ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों पर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम

प्रिय महोदय / महोदया,

भा.कृ.अनु.प.-भा.कृ.सां.अनु.सं, दिनांक 06-10 फरवरी, 2023 के दौरान "भाकृअनुप में ई-गवर्नेंस एप्लिकेशन" पर एक ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित कर रहा है। इस कार्यक्रम का उद्देश्य भा.कृ.अनु.प. में लागू सभी ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों के बारे में प्रशासिनक किमयों को परिचित कराना है। यह प्रशिक्षण कार्यक्रम ईआरपी सिस्टम, ई-ऑफिस, टीएमआईएस, स्पैरो आदि विभिन्न ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों पर व्यापक जानकारी प्रदान करेगा। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में आईसीएआर ईमेल सिस्टम, वेब होस्टिंग और आईसीएआर में कार्यान्वित विभिन्न वेब/मोबाइल एप्लिकेशन के बारे में भी जानकारी दी जाएगी।

अनुरोध है कि कृपया अपने संस्थान के एक या दो प्रशासनिक कर्मियों को नामित करें जो इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने के लिए संलग्न विवरणिका में दिए गए पात्रता मानदंडों को पूरा करते हैं। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के लिए कुल 50 प्रतिभागियों का चयन किया जाएगा।

प्रायोजित उम्मीदवारों का नामांकन (विवरणिका के साथ संलग्न प्रोफार्मा) भरकर कृपया 30 जनवरी, 2023 तक पाठ्यक्रम समन्वयक (डॉ. एस.बी. लाल और डॉ मुकेश कुमार) को icit.iasri@icar.gov.in पर ईमेल के माध्यम से भेजा जा सकता है।

प्रशिक्षण कार्यक्रम विवरणिका आपके संदर्भ के लिए संलग्न किया जा रहा है।

सादर,

(राजेन्द प्रसाद)

प्रतिलिपि:

उप महानिदेशक (कृषि शिक्षा)/एडीजी (एचआरssएम), आईसीएआर - सूचनार्थ के लिए।





भा.कृ.अनु.प.–भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा, नई दिल्ली - 110012 (भारत)



ICAR-INDIAN AGRICULTURAL STATISTICS RESEARCH INSTITUTE Library Avenue, Pusa, New Delhi-110012 (India)

NO. DIR/e-Gov/IT/2022-23/01 Date: January 9, 2023

डॉ राजेन्द्र प्रसाद निदेशक Dr. Rajender Parsad

To,

Director

Directors of ICAR Institutes/National Bureaux/Project Directorates/ NRCs/ATARIs

Subject: Online Training Programme On E-Governance Applications in ICAR for Administrative Personnel

Dear Sir/Madam.

ICAR-IASRI is organizing an online short course on "E-Governance Applications in ICAR" during 06-10 February, 2023. The aim of this programme is to familiarize the administrative personnel regarding all implemented e-Gov Applications in ICAR. This training programme offers an exhaustive coverage on various E-governance applications such as ERP system, E-Office, TMIS, SPARROW etc. It also covers ICAR Email system, web hosting and various web/ mobile applications implemented in ICAR.

You are requested to kindly nominate one or two administrative personnel of your institute who fulfill the eligibility criteria as given in the enclosed brochure for participation in this training programme. In all, 50 participants will be selected for this training programme.

The nomination of the sponsored candidates (Proforma enclosed with the brochure) may please be sent through email to Course Coordinators (Dr. S.B. Lal and Dr. Mukesh Kumar) at icit.iasri@icar.gov.in latest by January 30, 2023.

The brochure giving details about the training programme is being enclosed for your reference.

Yours sincerely,

(Rajender Parsad)

Copy to:

DDG (Engg)/ADG (HRM), ICAR for kind information.





प्रशासनिक अधिकारियों के लिए भारतीय कृषि अनुसन्धान परिषद में ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों पर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम

06-10 फरवरी, 2023

प्रायोजन प्राधिकरण मानव संसाधन प्रबंधन इकाई भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद



पाठ्यक्रम समन्वयक: डॉ. एस.बी. लाल डॉ. मुकेश कुमार

सूचना प्रौद्योगिकी इकाई भा. कृ. अनु. प.-भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा, नई दिल्ली -110 012 सम स्रोत निर्धारक (यू. आर. एल): http://iasri.icar.gov.in



परिप्रेक्ष्य

ई-गवर्नेंस का दृष्टिकोण शहरी परिवर्तन को उत्प्रेरित करना और राष्ट्रीय स्तर पर जीवनयापन और व्यापार करने में आसानी को बढ़ाना है और मिशन 2024 तक 4400+ शहरी स्थानीय निकायों (ULBs) में शासन को बदलने के लिए एक खुला डिजिटल बुनियादी ढांचा स्थापित करना है। ई-गवर्नेंस का मूल उद्देश्य -शासन राष्ट्रीय, राज्य और स्थानीय स्तर पर सभी के लिए प्रक्रियाओं को सरल बनाना है, अर्थात सरकार, नागरिक, व्यावसायिक कर्मचारी आदि। यह प्रशिक्षण कार्यक्रम ई.आर.पी. सिस्टम, ई-ऑफिस, अशोका, आई.सी.ए.आर. डेटा सेंटर के कार्यों आदि जैसे विभिन्न ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों पर विस्तृत आवृत्त क्षेत्र (कवरेज) प्रदान करता है। इसमें आई.सी.ए.आर. ईमेल सिस्टम, वेब होस्टिंग और आई.सी.ए.आर. में लागू विभिन्न वेब/मोबाइल एप्लिकेशन भी शामिल हैं।

ई-ऑफिस एक डिजिटल वर्कप्लेस सॉल्यूशन है जिसमें उत्पादों का एक समूह शामिल है जो इंटर और इंट्रा सरकारी प्रक्रियाओं दोनों के लिए वर्कफ़्लो को सुव्यवस्थित करके और उन्हें पेपरलेस बनाकर एक कुशल और खुली सरकार का मार्ग प्रशस्त करता है। निर्णय लेने, आवश्यक वस्तुओं की समय पर और कुशल खरीद, मानव संसाधनों के प्रबंधन और संसाधनों और सेवाओं के वितरण के लिए अधिक से अधिक अंतर-कार्यात्मक डेटा प्रवाह की आवश्यकता वाले कार्यात्मक इकाइयों के साथ संगठन में कार्यात्मक वातावरण तेजी से जटिल होता जा रहा है। इन सभी कार्यात्मकताओं को संबोधित करने के लिए, आई.सी.ए.आर. संस्थानों में एंटरप्राइज रिसोर्स प्लानिंग (ई.आर.पी.) सिस्टम को क्रियाशील बनाया गया है। मुख्य फोकस सेल्फ ह्यूमन रिसोर्स एंड सप्लाई चेन मैनेजमेंट सिस्टम पर दिया जाएगा। कार्यक्रम का उद्देश्य आई.सी.ए.आर. प्रशासनिक कर्मियों को अपने दैनिक आधिकारिक कर्तव्यों को पूरा करने के लिए आई.सी.ए.आर.-ई.आर.पी. का उपयोग करने के लिए अपने कौशल को समझने और विकसित करने में सहायता करना है।

लक्ष्य

- > ई-गवर्नेंस अवधारणाओं और उनके लाभों के बारे में ज्ञान प्रदान करना
- आई.सी.ए.आर.-ई.आर.पी., ई-ऑफिस, प्रशिक्षण प्रबंधन सूचना प्रणाली (टी.एम.आई.एस.), कार्मिक प्रबंधन प्रणाली (पी.एम.एस.), कृषि पोर्टल आदि पर प्रतिभागियों को जागरूक और प्रशिक्षित करना
- आई.सी.टी. बुनियादी ढांचे जैसे अशोका (ASHOKA) सुपरकंप्यूटिंग सुविधा और
 आई.सी.ए.आर.-डाटा सेंटर के बारे में प्रतिभागियों के बीच जागरूकता फैलाना

भा. कृ. अनु. प.-भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान के बारे में

भा. कृ. अनु. प.-भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान (http://iasri.icar.gov.in) सांख्यिकीय विज्ञान (सांख्यिकी, कंप्यूटर अनुप्रयोग और जैव सूचना विज्ञान) में प्रासंगिकता का एक प्रमुख संस्थान है और कृषि अनुसंधान और सूचित नीतिगत निर्णय की गुणवत्ता को समृद्ध करने के लिए कृषि विज्ञान में उनका विवेकपूर्ण संलयन बनाया है। 1930 में तत्कालीन इम्पीरियल काउंसिल ऑफ एग्रीकल्चरल रिसर्च के एक छोटे से सांख्यिकीय अनुभाग के रूप में अपनी स्थापना के बाद कार्य करते हुए संस्थान ने अपना कद बहुत बढ़ाया है और अपनी उपस्थित महसूस कराई है।

अत्याधुनिक सुविधाएं

- अाई.सी.ए.आर.-डाटा-सेंटर
- ASHOKA (कृषि में ओमिक्स ज्ञान के लिए एडवांस सुपर कंप्यूटिंग हब) 2014 से
- आर्टिफिशियल-इंटेलिजेंस और क्लाउड कंप्यूटिंग सर्वर -2020 से)
- 🍃 कृषि-दीक्षा-चैनल
- 🕨 सांख्यिकीय कंप्यूटिंग पोर्टल
- 🕨 डिजाइन संसाधन सर्वर
- 🕨 नमूना सर्वेक्षण संसाधन सर्वर
- 🔪 राष्ट्रीय कृषि बायोकंप्यूटिंग पोर्टल
- अनुक्रम सबमिशन पोर्टल
- 🍃 कृषि-पोर्टल
- के.वी.के.-पोर्टल
- सांख्यिकीय पैकेज अर्थात एस. पी. ए. आर. (SPAR), एस.पी.ए.बी. (SPAB), एस.पी.बी.डी. (SPBD), एस.पी.एफ.ई. (SPFE), एस.एस.डी.ए. (SSDA), एस.पी.ए.डी. (SPAD)
- 🕨 प्रमुख पशुधन उत्पादों के लिए एकीकृत नमूना सर्वेक्षण समाधान

पात्रता

भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आई.सी.ए.आर.) के प्रशासनिक अधिकारी और कंप्यूटर का कार्यसाधक ज्ञान

नामांकन

विभिन्न ई-गवर्नेंस या वेब एप्लिकेशन या वित्त के क्षेत्र में इच्छुक प्रशासनिक कर्मी अंतिम पृष्ठ पर दिए गए निर्धारित प्रारूप (पंजीकरण फॉर्म) पर आवेदन कर सकते हैं। विधिवत भरा हुआ आवेदन पत्र पाठ्यक्रम समन्वयकों को ईमेल द्वारा भेजा जाना चाहिए।

प्रतिभागियों की संख्या: 50

≽ अंतिम तिथि (नामांकन प्राप्त करने की): 30 जनवरी, 2023

चयनित उम्मीदवारों को सूचना: 04 फरवरी, 2023

स्थान: वर्चुअल मोड

अवधि: 06 से 10 फरवरी, 2023

सभी पत्रकारों को नीचे दिए गए विवरण पर संबोधित किया जा सकता है

पाठ्यक्रम समन्वयक				
डॉ. एस. बी. लाल	डॉ. मुकेश कुमार			
प्रमुख वैज्ञानिक	प्रमुख वैज्ञानिक एवं प्रभारी			
स्चना प्रौद्योगिकी इकाई	सूचना प्रौद्योगिकी इकाई			
भा.कृ.अनु.पभारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान	भा.कृ.अनु.पभारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान			
लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा	लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा			
नई दिल्ली -110012	नई दिल्ली -110012			
पर्यवेक्षण एवं मार्गदर्शन				
डॉ. राजेन्द्र प्रसाद				
- निदेशक				
भा.कृ.अनु.पभारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान				
लाइब्रेरी एवेन्यू, पूसा				
नई दिल्ली -110012				
ई-मेल: <u>icit.iasri@</u>	icar.gov.in			

पंजीकरण फॉर्म

प्रशासनिक अधिकारियों के लिए भारतीय कृषि अनुसन्धान परिषद में ई-गवर्नेंस अनुप्रयोगों पर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम (06-10 फरवरी, 2023)

1.	पूरा नाम (डॉ/श्री/श्रीम	ती/श्रीमती):							
2.	पदनाम:								
3.	जन्म तिथि:								
4.	वर्तमान नियुक्तिकर्ताः	और पता:							
5.	पत्राचार का पता								
6.	लिंग (पुरुष/ महिला):								
7.	वैवाहिक स्थिति:	विवाहित/ अविवाहित							
8.	श्रेणी: जनरल / ओबीसी / एससी / एसटी								
9.	फ़ोन:								
10.	. मोबाइल: फैक्स:								
11.	ई-मेल:								
12.	उल्लेख करें कि क्या	आपने आई.सी.ए.आर./ अन्य	संगठनों के तहत पिछले पांच वर्ष	ीं के दौरान किसी प्रशि	शक्षण कार्यक्रम/कार्यशाला में भाग				
	लिया है:								
13.	शैक्षिक योग्यता:								
	परीक्षा उत्तीर्ण	विषय	उत्तीर्ण होने का वर्ष	प्राप्तांक (प्रतिशत)	(प्रतिशत) विश्वविद्यालय / संस्थान				
	प्रमाणित कि	या जाता है कि ऊपर दी गई जानक	ारी सही है।						
					(आवेदक के हस्ताक्षर दिनांक सहित्)			
					(आवेदक के हस्ताक्षर दिनांक सहित)			





ONLINE TRAINING PROGRAMME ON E-GOVERNANCE APPLICATIONS IN ICAR FOR ADMINISTRATIVE PERSONNEL

06-10 FEBRUARY, 2023

Sponsoring Authority Human Resource Management Unit Indian Council of Agricultural Research



Course Coordinators: Dr. S. B. Lal Dr. Mukesh Kumar

Information Technology Unit ICAR-Indian Agricultural Statistics Research Institute Library Avenue, Pusa, New Delhi -110 012

URL: http://iasri.icar.gov.in



BACKGROUND

eGov's vision is to catalyze urban transformation and enhance ease of living and ease of doing business at national scale and the mission is to embed an open digital infrastructure to transform governance in 4400+ Urban Local Bodies (ULBs) by 2024. The basic purpose of e-governance is to simplify processes for all, i.e. government, citizens, business personnel etc. at National, State and local levels. This training programme offers an exhaustive coverage on various E-governance applications such as ERP system, E-Office, ASHOKA, functions of ICAR Data Centre etc. It also covers ICAR Email system, web hosting and various web/ mobile applications implemented in ICAR.

E-Office is a digital workplace solution comprising of a suite of products that paves the way for an efficient and open government by streamlining workflow for both inter and intra government processes and making them paperless. The functional environment in the organization is becoming increasingly complex with functional units requiring more and more inter-functional data flow for decision making, timely and efficient procurement of required items, management of human resources and distribution of resources and services. To address all these functionalities, Enterprise Resource Planning (ERP) systems have been made functional in ICAR institutes. The main focus will be given on Self Human Resource and Supply Chain Management System. The programme aims to assist ICAR Administrative personnel to understand and develop their skills to use ICAR-ERP for performing their daily official duties.

OBJECTIVES

- To impart the knowledge about E-Governance concepts and their benefits
- To sensitize and train the participants on ICAR-ERP, E-Office, Training Management Information System (TMIS), Personnel Management System (PMS), KRISHI Portal etc.
- To spread awareness among the participants about ICT infrastructure i.e., ASHOKA supercomputing facility and ICAR-Data Centre

ABOUT ICAR-IASRI

ICAR-IASRI (http://iasri.icar.gov.in) is a premier Institute of relevance in Statistical Sciences (Statistics, Computer Applications and Bioinformatics) and their judicious fusion in agricultural sciences for enriching quality of agricultural research and informed policy decision making. Ever since its inception in 1930, as a small Statistical Section of the then Imperial Council of Agricultural Research, the Institute has grown in stature and made its presence felt.

STATE OF THE ART FACILITIES

- ICAR-Data-Centre
- ASHOKA (Advance Super Computing Hub for Omics Knowledge in Agriculture) since 2014
- Artificial-Intelligence and Cloud Computing Servers -since 2020)
- AGRI-DIKSHA-Channel
- Statistical Computing Portal
- Design Resources Server
- Sample Survey Resources Server
- National Agricultural Biocomputing Portal
- Sequence Submission Portal
- KRISHI-Portal
- KVK-Portal
- Statistical Packages viz SPAR, SPAB, SPBD, SPFE, SSDA, SPAD
- Integrated Sample Survey Solutions for Major Livestock Products

ELIGIBILITY

Administrative staff of ICAR with working knowledge of computers

NOMINATIONS

Interested administrative personnel using various e-Gov or web applications or in the area of finance can apply on the prescribed format (Registration Form) as given on the last page. The duly filled application form should be sent by email to course coordinators.

NUMBER OF PARTICIPANTS: 50

- Last date (receipt of nomination): **February 01, 2023**
- Information to selected candidates: **February 04, 2023**

VENUE: Virtual Mode

DURATION: 06 to 10 February, 2023

All correspondences may be addressed to

Course Coordinators					
Dr. S. B. Lal	Dr. Mukesh Kumar				
Principal Scientist	Principal Scientist & Incharge				
Information Technology Unit	Information Technology Unit				
ICAR-IASRI	ICAR-IASRI				
Library Avenue, Pusa	Library Avenue, Pusa				
New Delhi -110012	New Delhi -110012				
Supervision and Guidance					
Dr. Rajender Parsad					
Director					
ICAR- IASRI, Library Avenue, Pusa					
New Delhi-110012					
Email: <u>icit.iasri@icar.gov.in</u>					

REGISTRATION FORM

Online Training Programme on E-Governance Applications in ICAR (06-10 February, 2023)

1.	Full Name (Dr/ Mi	r/ Ms/ Mrs):						
2.	Designation:							
3.	Date of Birth:							
4.	Present employer	and address:						
5.	Mailing address:							
6.	Sex (Male / Femal	e):						
7.	Marital Status: Ma	rried/Unmarried						
8.	Category: Gen/OB	BC/SC/ST						
9.	Phone:							
10	. Mobile:		Fax:					
11	. Email:							
12	. Mention if you ha	ve participated in ar	ny training program	me / workshop dur	ing past five years			
	under ICAR / othe	r organizations:						
1 <u>3</u> 	. Educational Qualif Exam Passed	ication: Subjects	Year of Passing	Marks	University/			
-		,		(percentage)	Institution			
-								
-								
<u>L</u>								
	It is certifie	d that the information	on furnished above i	s correct.				
				(Signature of the ap	oplicant with date)			
	Recommendations	of the forwarding In	stitute:					