

# राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र, उत्तर प्रदेश द्वारा दिनांक 23/12/2025 को राष्ट्रीय कर्मयोगी प्रशिक्षण कार्यक्रम (पंचम बैच) का आयोजन (राज्य एवं जिला स्तर के अधिकारियों की सहभागिता)

मिशन कर्मयोगी पाँचवाँ बैच प्रशिक्षण कार्यक्रम का प्रभावी आयोजन राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एन. आई. सी.), उत्तर प्रदेश द्वारा किया गया, जिसने प्रतिभागियों की क्षमता निर्माण एवं डिजिटल सशक्तिकरण में महत्वपूर्ण योगदान दिया। यह कार्यशाला डिजिटल दक्षता बढ़ाने, भूमिका-आधारित अधिगम तथा आई.गॉट. कर्मयोगी प्लेटफॉर्म के माध्यम से निरंतर सीखने की संस्कृति को अपनाने पर केंद्रित रही।

## कार्यशाला के उद्देश्य

- प्रतिभागियों को मिशन कर्मयोगी रूपरेखा से परिचित कराना
- अधिकारियों को आई.गॉट. कर्मयोगी डिजिटल लर्निंग प्लेटफॉर्म के उपयोग हेतु उन्मुख करना
- क्षमता-आधारित एवं भूमिका-उन्मुख प्रशिक्षण को बढ़ावा देना
- अधिकारियों में स्व-अध्ययन एवं सतत अधिगम को प्रोत्साहित करना
- अंतर-विभागीय समन्वय एवं सेवा प्रदाय की दक्षता में वृद्धि करना

## प्रशिक्षण प्रदान करने वाले कर्मयोगी मास्टर ट्रेनर्स

- श्री दीपक शर्मा, वरिष्ठ निदेशक (आईटी)
- श्री सुनील श्रीवास्तव, वरिष्ठ निदेशक (आईटी)
- श्री राज कुमार गुप्ता, निदेशक (आईटी)
- श्री प्रदीप कुमार, संयुक्त निदेशक (आईटी)



## पूर्वाह्नि सत्र

### 1. मिशन कर्मयोगी का अवलोकन

- मिशन कर्मयोगी की दृष्टि एवं उद्देश्य
- क्षमता निर्माण आयोग की भूमिका
- कौशल/योग्यता ढाँचा एवं लर्निंग पाथवे

### 2. आई.गॉट. कर्मयोगी प्लेटफॉर्म का परिचय

- पंजीकरण एवं लॉगिन प्रक्रिया
- कोर्स खोज एवं नामांकन
- डैशबोर्ड की विशेषताएँ एवं प्रगति ट्रैकिंग

### 3. भूमिका-आधारित अधिगम एवं दक्षता मैपिंग

- कार्य भूमिकाओं की पहचान
- दक्षताओं का उपयुक्त पाठ्यक्रमों से मैपिंग
- परिणामोन्मुख अधिगम का महत्व



## पोस्ट-लंच कार्यक्रम

### 1. हैंड्स-ऑन प्रायोगिक सत्र

- आई.गॉट. कर्मयोगी मॉड्यूल्स का लाइव डेमोस्ट्रेशन
- पाठ्यक्रमों में नामांकन एवं आकलन की प्रक्रिया
- प्रमाण पत्र डाउनलोड करने की विधि

### 2. इंटरैक्टिव सत्र एवं प्रश्नोत्तर

- प्रतिभागियों के प्रश्नों का समाधान
- सर्वोत्तम कार्यप्रणालियों का साझा करना
- फीडबैक एवं सुझाव प्राप्त करना

## कार्यशाला के परिणाम

- मिशन कर्मयोगी पहल के प्रति जागरूकता में वृद्धि
- आई.गॉट. कर्मयोगी प्लेटफॉर्म के उपयोग में आत्मविश्वास में बढ़ोतारी
- सुशासन हेतु डिजिटल टूल्स की बेहतर समझ
- निरंतर व्यावसायिक विकास के लिए प्रेरणा में वृद्धि
- सहभागी विभागों के बीच सहयोग एवं समन्वय को मजबूती

## प्रतिभागियों की प्रतिक्रिया

- सत्र जानकारीपूर्ण एवं आसानी से समझने योग्य रहे
- आई.गॉट. कर्मयोगी पर हैंडस-ऑन प्रशिक्षण अत्यंत उपयोगी सिद्ध हुआ
- प्रतिभागियों ने प्रायोगिक डेमोस्ट्रेशन की सराहना की
- उन्नत एवं भूमिका-विशिष्ट फॉलो-अप सत्रों के आयोजन का अनुरोध किया गया



## निष्कर्ष

मिशन कर्मयोगी पाँचवाँ बैच कार्यशाला का सफलतापूर्वक आयोजन किया गया तथा यह अपने निर्धारित उद्देश्यों को प्राप्त करने में पूर्णतः सफल रही। यह कार्यशाला सरकारी अधिकारियों के मध्य निरंतर अधिगम, डिजिटल अंगीकरण एवं दक्षता-आधारित क्षमता निर्माण की संस्कृति को बढ़ावा देने में अत्यंत प्रभावी सिद्ध हुई।

राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र, उत्तर प्रदेश द्वारा अधिकारियों को डिजिटल ज्ञान एवं कौशल से सशक्त बनाने हेतु किए गए प्रयास उसकी मिशन कर्मयोगी के प्रति सुदृढ़ प्रतिबद्धता तथा विभागों में प्रशासनिक दक्षता सुदृढ़ करने के संकल्प को स्पष्ट रूप से प्रतिबिंबित करते हैं।

एन. आई. सी. यू.पी. मीडिया टीम

# National Karmayogi Training Programme (Fifth Batch) on 23/12/2025 by the National Informatics Centre, Uttar Pradesh (With participation of State and District Level Officers)

The Mission Karmayogi 5th Batch Training was effectively organized by **The National Informatics Centre (NIC), Uttar Pradesh** contributing significantly to capacity building and digital empowerment of participants.

The workshop focused on enhancing digital proficiency, role-based learning, and adoption of a continuous learning culture through the iGOT Karmayogi platform.

## Objectives of the Workshop

- To familiarize participants with the Mission Karmayogi framework
- To orient officers on the iGOT Karmayogi digital learning platform
- To promote competency-based, role-oriented capacity building
- To encourage self-paced and continuous learning among officials
- To enhance inter-departmental coordination and service delivery efficiency

## Training conducted by the following Karmayogi Master Trainers:

- Shri Deepak Sharma, Senior Director (IT)
- Shri Sunil Srivastava, Senior Director (IT)
- Shri Raj Kumar Gupta, Director (IT)
- Shri Pradeep Kumar, Joint Director (IT)



## Key Sessions Covered

### Pre-Lunch Programme

#### **Overview of Mission Karmayogi**

- Vision and objectives
- Role of Capacity Building Commission
- Competency framework and learning pathways

#### **Introduction to iGOT Karmayogi Platform**

- Registration and login process
- Course discovery and enrollment
- Dashboard features and progress tracking

#### **Role-Based Learning & Competency Mapping**

- Identification of job roles
- Mapping competencies with courses
- Importance of outcome-oriented learning



### Post-Lunch Programme

#### **Hands-on Practical Session**

- Live demonstration of iGOT modules
- Enrolling in courses and assessments
- Downloading certificates

#### **Interactive Session & Q&A**

- Addressing participant queries
- Sharing best practices
- Feedback and suggestions

## Outcomes of the Workshop

- Improved awareness of the Mission Karmayogi initiative
- Enhanced confidence in using the iGOT Karmayogi platform
- Better understanding of digital tools for governance
- Increased motivation for continuous professional development
- Strengthened collaboration among participating departments

## Participant Feedback

- Sessions were informative and easy to understand
- Hands-on training on iGOT was highly beneficial
- Participants appreciated the practical demonstrations
- Request for advanced and role-specific follow-up sessions



## Conclusion

The Mission Karmayogi 5th Batch Workshop was successfully conducted and achieved its intended objectives. The workshop played a significant role in promoting a culture of continuous learning, digital adoption, and competency-based capacity building among government officials.

The National Informatics Centre, Uttar Pradesh is truly dedicated in empowering government officers with digital knowledge and skills which reflects its strong commitment to Mission Karmayogi and to strengthening administrative efficiency across departments.