



भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान/ INDIAN INSTITUTE OF REMOTE SENSING
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन/ INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार/ DEPARTMENT OF SPACE, GOVERNMENT OF INDIA



COR411052019

बहिः परिसर संपर्क/ विस्तार कार्यक्रम प्रमाण पत्र
OFF - CAMPUS OUTREACH CERTIFICATE PROGRAMME

संस्थान की सहभागिता का प्रमाण पत्र
CERTIFICATE OF PARTICIPATION OF INSTITUTE

यह प्रमाणित किया जाता है कि **आनंद कृषि विश्वविद्यालय, आनन्द, गुजरात** ने भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, इसरो देहारादून द्वारा संचालित ऑनलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम **हाइपर स्पेक्ट्रल रिमोट सेंसिंग और उसके अनुप्रयोग** में भाग लिया। इस ऑनलाइन पाठ्यक्रम का संचालन दिनांक 21 जनवरी, 2019 से 01 फरवरी, 2019 तक किया गया।

This is to certify that **College of Agricultural Information Technology, Anand Agricultural University, Anand, Gujarat**, has participated in online training programme conducted by Indian Institute of Remote Sensing, ISRO Dehradun on **Hyperspectral Remote Sensing and its applications**. This online programme was conducted during January 21, 2019 to February 01, 2019

दिनांक/ Date: 16-04-2019
देहारादून/ Dehradun

प्रमुख,
जियोवेब सर्विसेस, सूचना प्रौद्योगिकी एवं दूरस्थ अधिगम विभाग
Head, Geoweb Services, IT & Distance Learning Department, IIRS

समूह प्रमुख,
भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी एवं आउटरीच कार्यक्रम समूह
Group Head, Geospatial Technologies & Outreach Programme Group, IIRS



भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान/ INDIAN INSTITUTE OF REMOTE SENSING
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन/ INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार/ DEPARTMENT OF SPACE, GOVERNMENT OF INDIA



COR421052019

बहिः परिसर संपर्क/विस्तार कार्यक्रम प्रमाण पत्र
OFF - CAMPUS OUTREACH CERTIFICATE PROGRAMME

संस्थान की सहभागिता का प्रमाण पत्र
CERTIFICATE OF PARTICIPATION OF INSTITUTE

यह प्रमाणित किया जाता है कि **आनंद कृषि विश्वविद्यालय, आनन्द, गुजरात** ने भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, इसरो देहरादून द्वारा संचालित ऑनलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम **ध्रुवीयमिति एसएआर रिमोट सेंसिंग और इसके प्रसंस्करण के सिद्धांत** में भाग लिया। इस ऑनलाइन पाठ्यक्रम का संचालन दिनांक 18 फ़रवरी, 2019 से 01 मार्च, 2019 तक किया गया।

This is to certify that **College of Agricultural Information Technology, Anand Agricultural University, Anand, Gujarat**, has participated in online training programme conducted by Indian Institute of Remote Sensing, ISRO Dehradun on **Principles of Polarimetric SAR Remote Sensing and its Processing**. This online programme was conducted during February 18, 2019 to March 01, 2019

दिनांक/ Date: 04-07-2019
देहरादून/ Dehradun

प्रमुख,
जियोवेब सर्विसेस, सूचना प्रौद्योगिकी एवं दूरस्थ अधिगम विभाग
Head, Geoweb Services, IT & Distance Learning Department, IIRS

समूह प्रमुख,
भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी एवं आउटरीच कार्यक्रम समूह
Group Head, Geospatial Technologies & Outreach Programme Group, IIRS



भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान/ INDIAN INSTITUTE OF REMOTE SENSING
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन/ INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार/ DEPARTMENT OF SPACE, GOVERNMENT OF INDIA



COR431052019

बहिः परिसर संपर्क/विस्तार कार्यक्रम प्रमाण पत्र
OFF - CAMPUS OUTREACH CERTIFICATE PROGRAMME

संस्थान की सहभागिता का प्रमाण पत्र
CERTIFICATE OF PARTICIPATION OF INSTITUTE

यह प्रमाणित किया जाता है कि **आनंद कृषि विश्वविद्यालय, आनन्द, गुजरात** ने भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, इसरो देहरादून द्वारा संचालित ऑनलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम **वनों के सुदूर संवेदन में प्रगति** में भाग लिया। इस ऑनलाइन पाठ्यक्रम का संचालन दिनांक 05 मार्च, 2019 से 13 मार्च, 2019 तक किया गया।

This is to certify that **College of Agricultural Information Technology, Anand Agricultural University, Anand, Gujarat**, has participated in online training programme conducted by Indian Institute of Remote Sensing, ISRO Dehradun on **Advances in Forest Remote Sensing**. This online programme was conducted during March 05, 2019 to March 13, 2019

दिनांक/ Date: 28-05-2019
देहरादून/ Dehradun

प्रमुख,
जियोवेब सर्विसेस, सूचना प्रौद्योगिकी एवं दूरस्थ अधिगम विभाग
Head, Geoweb Services, IT & Distance Learning Department, IIRS

समूह प्रमुख,
भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी एवं आउटरीच कार्यक्रम समूह
Group Head, Geospatial Technologies & Outreach Programme Group, IIRS