



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



COR6721222020

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 **दाड़ी इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग & टेक्नोलोजी** ने भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, इसरो देहरादून द्वारा संचालित ऑनलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम **सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग** में भाग लिया। इस ऑनलाइन पाठ्यक्रम का संचालन दिनांक 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 तक किया गया।

This is to certify that **Dadi Institute of Engineering & Technology**, has participated in online training programme conducted by Indian Institute of Remote Sensing, ISRO Dehradun on **Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**. This online programme was conducted during September 21, 2020 to September 25, 2020

दिनांक/ Date: 19-11-2020
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



ऑनलाइन दूरस्थ अधिगम कार्यक्रम
ONLINE DISTANCE LEARNING PROGRAMME

COR6721222020

समन्वय का प्रमाणपत्र
CERTIFICATE OF COORDINATION

यह प्रमाणित किया जाता है कि **दाड़ी इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग & टेक्नोलोजी** कार्यरत **डॉ॰ के सुजाता**, ने **सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग** विषय पर इस संस्थान द्वारा दिनांक 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 तक संचालित ऑनलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम को समन्वित किया।

This is to certify that **DR. K SUJATHA**, working with **Dadi Institute of Engineering & Technology**, has coordinated the online training course on **Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling** conducted by this institute during September 21, 2020 to September 25, 2020

दिनांक/ Date: 19-11-2020
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



भारत सरकार
अंतरिक्ष विभाग
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन
भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, देहरादून



सत्यमेव जयते

GOVERNMENT OF INDIA
DEPARTMENT OF SPACE
INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
INDIAN INSTITUTE OF REMOTE SENSING, DEHRADUN



नामांकन सं. / Enrollment No. : 2020670396161

CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री गुना समयमानथुला को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

This is to certify that **MR. GUNA SAMAYAMANTHULA** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs

Date: 23-11-2020
Place: Dehradun

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान
Coordinator, University/Institution

निदेशक/ Director
आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



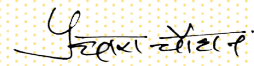
CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्रीमती सुजाता थुलम को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

This is to certify that **MRS. SUJATHA THULAM** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs



Date: 23-11-2020

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान

निदेशक/ Director

Place: Dehradun

Coordinator, University/Institution

आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



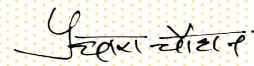
CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि कु० मल्ला दाक्षायणी को यह प्रमाण पत्र “सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया।

This is to certify that **MS. MALLA DAKSHAYANI** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs



Date: 23-11-2020

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान

Place: Dehradun

Coordinator, University/Institution

निदेशक/ Director

आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि कु० रेवती बोडेदा को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

This is to certify that **MS. REVATHI BODDEDA** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

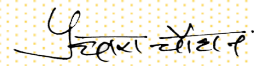
iirs



Date: 23-11-2020

Place: Dehradun

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान
Coordinator, University/Institution



निदेशक/ Director
आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



भारत सरकार
अंतरिक्ष विभाग
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन
भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान, देहरादून



सत्यमेव जयते

GOVERNMENT OF INDIA
DEPARTMENT OF SPACE
INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION
INDIAN INSTITUTE OF REMOTE SENSING, DEHRADUN



नामांकन सं. / Enrollment No. : 2020670374149

CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि कु० माधुरी मदिबोईना को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

This is to certify that **MS. MADHURI MADIBOYINA** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs

Date: 23-11-2020

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान

Place: Dehradun

Coordinator, University/Institution

निदेशक/ Director

आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि कु० श्रवन्ती द्रोणमराजू को यह प्रमाण पत्र “सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया।

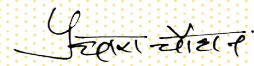
This is to certify that **MS. SRAVANTHI DRONAMRAJU** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs



Date: 23-11-2020
Place: Dehradun

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान
Coordinator, University/Institution



निदेशक/ Director
आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्रीमती मूथा कसियाम्मल को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

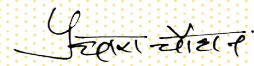
This is to certify that **MRS. MUTHIAH KASIYAMMAL** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs



Date: 23-11-2020
Place: Dehradun

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान
Coordinator, University/Institution



निदेशक/ Director
आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun



CERTIFICATE OF PARTICIPATION IN ONLINE COURSE

iirs

यह प्रमाणित किया जाता है कि कु० मुद्दा साई प्रिया को यह प्रमाण पत्र “ सुदूर संवेदन और संख्यात्मक मॉडलिंग का तटीय महासागर प्रक्रियाओं की ज्ञप्ति हेतु उपयोग ” में ऑनलाइन पाठ्यक्रम में प्रतिभाग करने पर प्रदान किया जाता है। इस पाठ्यक्रम का आयोजन भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान (आईआईआरएस), इसरो, देहरादून द्वारा 21 सितंबर, 2020 से 25 सितंबर, 2020 (कुल पाठ्यक्रम अवधि = 7 घंटे 30 मिनट) के दौरान किया गया ।

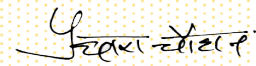
This is to certify that **MS. MUDDA SAI PRIYA** has been awarded this certificate for participation in online course on “**Understanding of Coastal ocean processes using Remote Sensing and Numerical Modelling**” conducted by Indian Institute of Remote Sensing (IIRS), ISRO, Dehradun during **21-09-2020 to 25-09-2020 (Total course duration = 7 hours and 30 minutes)** .

iirs



Date: 23-11-2020
Place: Dehradun

समन्वयक, विश्वविद्यालय/संस्थान
Coordinator, University/Institution



निदेशक/ Director
आई०आई०आर०एस, देहरादून/ IIRS, Dehradun