

आपदा प्रबंधन में स्नातकोत्तर डिप्लोमा
(Post Graduate Diploma In Disaster Management)

माध्यम हिन्दी

पाठ्यक्रम कोड	पाठ्यक्रम शीर्षक	कुल खंड
MPA – 001 एम.पी.ए. - 001	प्राकृतिक आपदाओं को समझना	01
MPA – 002 एम.पी.ए. - 002	मानव-निर्मित आपदाओं को समझना	01
MPA – 003 एम.पी.ए. - 003	जोखिम आकलन और संवेदनशीलता विश्लेषण	01
MPA – 004 एम.पी.ए. - 004	आपदा तैयारी	01
MPA – 005 एम.पी.ए. - 005	आपदा प्रतिक्रिया	01
MPA – 006 एम.पी.ए. - 006	आपदा चिकित्सा	01
MPA – 007 एम.पी.ए. - 007	पुनर्वास, पुनर्निर्माण और पुनरुत्थान	

01

कुल पुस्तिका - 07

MPA – 006 एम.पी.ए. - 006 आपदा चिकित्सा

- इकाई 1 आपदा चिकित्सा की समझ
- इकाई 2 आपदाओं का महामारी संबंधी अध्ययन
- इकाई 3 जोखिम की रोकथाम
- इकाई 4 चिकित्सा तैयारी योजना
- इकाई 5 साजो-सामान प्रबंधन
- इकाई 6 दूर दराज के क्षेत्रों का नियोजन
- इकाई 7 आपदाओं के स्वास्थ्य प्रबंधन में शिक्षा और प्रशिक्षण
- इकाई 8 आपदा स्थल प्रबंधन
- इकाई 9 चिकित्सालयी आपात प्रबंधन
- इकाई 10 सामुदायिक स्वास्थ्य प्रबंधन
- इकाई 11 विभिन्न आपदाओं के लिए चिकित्सा व स्वास्थ्य अनुक्रिया
- इकाई 12 स्वास्थ्य अनुक्रिया में सूचना और संचार प्रौद्योगिकी की भूमिका
- इकाई 13 मनोवैज्ञानिक पुनर्वास
- इकाई 14 व्यावहारिक नियमावली
- इकाई 15 आपदा प्रबंधन में चिकित्सा और स्वास्थ्य सम्बन्धी प्रयासों के केस अध्ययन

इकाई 1	प्राकृतिक आपदाओं को समझना
इकाई 2	आपदा प्रबंधन को समझना
इकाई 3	बाढ़
इकाई 4	बाढ़ : केस अध्ययन
इकाई 5	सूखा
इकाई 6	सूखा : केस अध्ययन
इकाई 7	चक्रवात
इकाई 8	चक्रवात : केस अध्ययन
इकाई 9	भूकंप
इकाई 10	भूकंप : केस अध्ययन
इकाई 11	भूस्खलन
इकाई 12	भूस्खलन : केस अध्ययन
इकाई 13	अवधाव
इकाई 14	अवधाव : केस अध्ययन
इकाई 15	ज्वालामुखी उद्गार
इकाई 16	ज्वालामुखी उद्गार : केस अध्ययन
इकाई 17	उष्णता और शीत लहरें
इकाई 18	जलवायु परिवर्तन : ग्लोबल वार्मिंग
इकाई 19	जलवायु परिवर्तन : समुद्र तल का ऊपर उठना
इकाई 20	जलवायु परिवर्तन : ओजोन अवक्षय

इकाई 1	मानव-निर्मित आपदाओं को समझना
इकाई 2	नाभिकीय आपदाएँ
इकाई 3	रासायनिक आपदाएँ
इकाई 4	जैविक आपदाएँ
इकाई 5	भवन में आग लगना
इकाई 6	कोयले में आग लगना
इकाई 7	दावानल
इकाई 8	तेल में आग लगना
इकाई 9	वायु प्रदूषण
इकाई 10	जल प्रदूषण
इकाई 11	वनोन्मूलन
इकाई 12	औद्योगिक अपशिष्ट जल प्रदूषण
इकाई 13	सड़क दुर्घटनाएँ
इकाई 14	रेल दुर्घटनाएँ
इकाई 15	विमान दुर्घटनाएँ
इकाई 16	समुद्री दुर्घटनाएँ

MPA – 003 एम.पी.ए. - 003 जोखिम आकलन और संवेदनशीलता विश्लेषण

- | | |
|---------|--|
| इकाई 1 | खतरा, जोखिम और संवेदनशीलता |
| इकाई 2 | जोखिम की समझ : अवधारणाएँ और तत्व |
| इकाई 3 | जोखिम न्यूनीकरण |
| इकाई 4 | जोखिम विश्लेषण तकनीकें |
| इकाई 5 | सहयोगात्मक जोखिम आकलन |
| इकाई 6 | संवेदनशीलता विश्लेषण और जोखिम आकलन |
| इकाई 7 | संवेदनशीलता का प्रेक्षण और प्रत्यक्ष ज्ञान |
| इकाई 8 | संवेदनशीलता पहचान |
| इकाई 9 | संवेदनशीलता : सामाजिक कारक |
| इकाई 10 | संवेदनशीलता : आर्थिक कारक |
| इकाई 11 | झोपड़ पट्टी बस्तियों की संवेदनशीलता |
| इकाई 12 | संवेदनशीलता का अनुभव - I |
| इकाई 13 | संवेदनशीलता का अनुभव - II |
| इकाई 14 | उत्तरजीविता के लिए सामरिक नीतियाँ |
| इकाई 15 | संवेदनशीलता और विकास : विकास योजना की भूमिका |
| इकाई 16 | संसाधन विश्लेषण और साधन - संग्रह |
| इकाई 17 | संवेदनशीलता न्यूनीकरण के लिए सामारिक विकास |

MPA – 004 एम.पी.ए. - 004 आपदा तैयारी

- इकाई 1 आपदा प्रबंधन : रोकथाम, तैयारी तथा न्यूनीकरण
- इकाई 2 आपदा तैयारी : अवधारणा तथा प्रकृति
- इकाई 3 आपदा तैयारी योजना
- इकाई 4 विशेष जरूरतों वाले/संवेदनशील समूहों के व्यक्तियों के लिए आपदा तैयारी
- इकाई 5 आवास, बुनियादी ढाँचे तथा पशुधन की आपदा तैयारी
- इकाई 6 समुदाय - आधारित आपदा तैयारी योजना
- इकाई 7 सूचना, शिक्षा, संचार तथा प्रशिक्षण की भूमिका
- इकाई 8 आपदा तैयारी : केंद्र, राज्य, जिला तथा स्थानीय प्रशासन की भूमिका तथा उत्तरदायित्व
- इकाई 9 आपदा तैयारी : सशस्त्र बलों, पुलिस, अर्ध-सैनिक बलों, राष्ट्रीय सेवा योजना तथा स्काउटों की भूमिका तथा उत्तरदायित्व
- इकाई 10 आपदा तैयारी : अंतर्राष्ट्रीय संस्थाओं, गैर-सरकारी संगठनों, समुदाय-आधारित संगठनों, समुदाय तथा मीडिया की भूमिका तथा उत्तरदायित्व
- इकाई 11 सूचना प्रौद्योगिकी : आपदा तैयारी में भौगोलिक सूचना प्रणाली की भूमिका
- इकाई 12 आपदा तैयारी में उभरती हुई प्रौद्योगिकियों का प्रयोग और अनुप्रयोग - I
- इकाई 13 आपदा तैयारी में उभरती हुई प्रौद्योगिकियों का प्रयोग और अनुप्रयोग - II
- इकाई 14 आपदा न्यूनीकरण
- इकाई 15 आपदा न्यूनीकरण रणनीतियाँ
- इकाई 16 आपदा न्यूनीकरण उभरती हुई प्रवृत्तियाँ - I
- इकाई 17 आपदा न्यूनीकरण उभरती हुई प्रवृत्तियाँ - II
- इकाई 18 न्यूनीकरण प्रबंधन - I
- इकाई 19 न्यूनीकरण प्रबंधन - II

खंड 1 प्रतिक्रिया के अनिवार्य घटक

- इकाई 1 आपदा प्रतिक्रिया योजना
- इकाई 2 संचार, सहभागिता और आपातकालीन तैयारी योजनाओं का संक्रियण
- इकाई 3 संभार-तंत्र प्रबंधन
- इकाई 4 आवश्यकताएँ और क्षति का आंकलन

खंड 2 आपदा प्रतिक्रिया में पणधारियों का समन्वय

- इकाई 5 आपदा प्रतिक्रिया : केन्द्रीय, राज्य, जिला और स्थानीय प्रशासन
- इकाई 6 आपदा प्रतिक्रिया में सशस्त्र बलों की भूमिका
- इकाई 7 आपदा प्रतिक्रिया : पुलिस और अन्य संगठन
- इकाई 8 आपदा प्रतिक्रिया में विविध घटकों की भूमिका

खंड 3 मानव व्यवहार और प्रतिक्रिया को नियंत्रित करना

- इकाई 9 मनोवैज्ञानिक प्रतिक्रिया
- इकाई 10 आघात और तनाव प्रबंधन
- इकाई 11 अफवाह और संत्रस्त/आतंक प्रबंधन

खंड 4 राहत के उपाय

- इकाई 12 राहत के न्यूनतम मानक
- इकाई 13 राहत प्रबंधन
- इकाई 14 निधीयन राहत
- इकाई 15 पुनरुत्थान

MPA – 007 एम.पी.ए. - 007 पुनर्वास, पुनर्निर्माण और पुनरुत्थान

- इकाई 1 विकास के साधन के रूप में पुनर्निर्माण और पुनर्वास
- इकाई 2 क्षति आंकलन
- इकाई 3 आपदा प्रबंधन और विकास में विभिन्न प्राधिकरणों की भूमिका
- इकाई 4 सूचना प्रबंधन संरचना
- इकाई 5 संवेदनशीलता के मानक
- इकाई 6 भौतिक और आर्थिक बुनियादी संरचनाओं का विकास
- इकाई 7 दीर्घकालीन कार्य अवसरों का निर्माण और आजीविका विकल्प
- इकाई 8 पुनर्निर्माण के लिए निधीयन व्यवस्थाएँ
- इकाई 9 आपदाओं के कारण आवासों और बुनियादी संरचनाओं को होने वाली क्षति का स्वरूप
- इकाई 10 आपदा रोधी आवास निर्माण
- इकाई 11 आवास/भवन प्राधिकरणों की भूमिका
- इकाई 12 शिक्षा और जागरूकता
- इकाई 13 आपदाओं से निपटने के सिध्दान्त
- इकाई 14 आपदा पीड़ितों की मनोवृत्ति को समझना
- इकाई 15 सूचना प्रसारण की भूमिका
- इकाई 16 सहभागी पुनर्वास प्रक्रिया : कुछ केस अध्ययन
- इकाई 17 पुनरुत्थान कार्यो में विभिन्न प्राधिकरणों की भूमिका
- इकाई 18 पुनर्वास कार्य का पर्यवेक्षण एवं मूल्यांकन
- इकाई 19 पर्यवेक्षण और मूल्यांकन में आने वाली कठिनाइयाँ
- इकाई 20 दीर्घकालीन पुनरुत्थान
- इकाई 21 दीर्घकालीन जवाबी आपदा नियोजन