

पर्यावरण भूगोल MA/MSc-04

इकाई		
1	पर्यावरण भूगोल की परिभाषा, विषय क्षेत्र एवं प्रकृति तथा इसका अन्य प्राकृतिक और सामाजिक विज्ञानों से सम्बन्ध	
2	भूगोल में मानव-पर्यावरण सम्बन्ध: नियतिवाद, नव-निश्चयवाद एवं अन्य विचार	
3	प्राकृतिक वातावरण पर मानवीय प्रभाव	
4	पर्यावरण अवकर्षण: प्रकृति और प्रकार	
5	वायु प्रदूषण: स्रोत, प्रभाव एवं नियंत्रण के उपाय	
6	जल प्रदूषण: स्रोत, प्रभाव एवं नियंत्रण के उपाय	
7	शोर, मृदा/ भूमि एवं रेडियो धर्मिता प्रदूषण- स्रोत, प्रभाव एवं नियंत्रण के उपाय	
8	मानव जनसंख्या एवं पर्यावरण : जनसंख्या वृद्धि एवं वितरण, जनसांख्यिकीय संक्रमण, जनसंख्या वृद्धि पर पारिस्थितिकी, पर्यावरण एवं मानवीय स्वास्थ्य, भारतीय परिदृश्य	
9	प्राकृतिक संसाधन एवं उनका संरक्षण	
10	पर्यावरण प्रबन्धन: आवश्यकता, संकल्पनायें एवं उपागम	
11	जैव विविधता एवं इसका प्रबन्धन	
12	पर्यावरणीय प्रभाव का मूल्यांकन	
13	सतत् विकास: संकल्पना का विकास मूल आधार, नियंत्रक सिद्धान्त एवं सूचकांक, सतत् विकास हेतु विश्वव्यापी प्रयास	
14	भूमण्डलीय पर्यावरणीय मुद्दे: ओजोन परत की विरलता, हरित गृह प्रभाव एवं विश्व तापमान वृद्धि	
15	मरुस्थलीकरण एवं वनोन्मूलन	
16	पर्यावरण की भू- राजनीति एवं संयुक्त राष्ट्र संघ	
17	भारत की प्रमुख पर्यावरणीय समस्याएँ: वायु, जल एवं ध्वनि प्रदूषण, ठोस अपशिष्ट निस्तारण, वनोन्मूलन एवं मृदा अवकर्षण	
18	भारत में पर्यावरणीय विधि व्यवस्था	