

संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ, अमरावती.

अत्यंत तातडीचे/महत्वाचे

क्रमांक संगबाअवि/३/संपमूम/३७१/२०२०  
दिनांक : ३१/१०/२०२०

प्रति,

प्राचार्य / विभागप्रमुख / मानद संचालक,  
सर्व संलग्नीत संबंधीत महाविद्यालये, संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ,  
संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठातील पदवी व पदव्युत्तर शैक्षणिक विभाग व  
मॉडेल डिग्री कॉलेज, बुलढाणा.

**विषय : उन्हाळी-२०२० परीक्षेमध्ये अंतिम सत्र/अंतिम वर्षाच्या परीक्षेला प्रवेशित असलेल्या किंवा यापूर्वी अंतिम सत्र/अंतिम वर्षाची परीक्षा उत्तीर्ण झालेल्या विद्यार्थ्यांची पर्यावरण अभ्यासक्रमाची परीक्षा आयोजनाबाबत.**

महोदय/महोदया,

उपरोक्त विषयाला अनुसरून आपणांस कळविण्यात येते की, ज्या विद्यार्थ्यांनी उन्हाळी-२०२० परीक्षेकरीता परीक्षा आवेदनपत्रे विद्यापीठात सादर केलेली आहेत, किंवा ज्या विद्यार्थ्यांनी यापूर्वीच अंतिम सत्र/अंतिम वर्षाची परीक्षा उत्तीर्ण केलेली आहे. असे जे विद्यार्थी पर्यावरण अभ्यासक्रमाची परीक्षा अनुत्तीर्ण झाले असतील, किंवा त्यांनी यापूर्वी पर्यावरण अभ्यासक्रमाच्या परीक्षेला प्रवेशित नसतील, अशा विद्यार्थ्यांची परीक्षा दिनांक ६/११/२०२० रोजी सकाळी ८.०० ते ९.०० या वेळेमध्ये महाविद्यालयाच्या परीक्षा केंद्रावर आयोजित करावयाची आहे. पर्यावरण अभ्यासक्रमांची प्रश्नपत्रिका बहूपर्यायी स्वरूपात (M.C.Q.-Multiple Choice Question) विद्यापीठाकडून महाविद्यालयाच्या प्राचार्यांच्या ई-मेल आय.डी.वर पुरविण्यात येणार असून सदर परीक्षांकरीता Google Form सुद्धा विद्यापीठाकडून महाविद्यालयांना पुरविण्यात येणार आहे. या विद्यार्थ्यांची परीक्षा आपल्या महाविद्यालयाच्या परीक्षा केंद्रावर घेतेवेळी विद्यार्थ्यांना आपणाकडून परीक्षा क्रमांक द्यावयाची कार्यवाही करावयाची आहे. परीक्षा क्रमांक देतेवेळी आपल्या महाविद्यालयांचा सांकेतांक व पुढील अनुक्रमांकानुसार विद्यार्थ्यांना परीक्षा क्रमांक देण्यात यावे. (उदाहरणार्थ-महाविद्यालयाचा सांकेतांक १०१, त्यानुसार १०१०१, १०१०२, १०१०३--- )

बहूपर्यायी स्वरूपात (M.C.Q.-Multiple Choice Question) विद्यार्थ्यांना प्राप्त होणाऱ्या प्रश्नपत्रिकांवरच बहूपर्यायी उत्तराला टिकमार्क करावयाचे असून त्याच प्रश्नपत्रिकेवर विद्यार्थ्यांचा परीक्षा क्रमांक, महाविद्यालयाचे नांव व सांकेतांक, विद्यार्थ्यांचा भ्रमणध्वनी क्रमांक ही सर्व माहिती प्रश्नपत्रिकेवरच भरावयाची आहे. महाविद्यालयांच्या प्राचार्यांच्या ई-मेल वर विद्यापीठाकडून प्रश्नपत्रिका पाठविण्यात येत असून त्या प्रश्नपत्रिकेची प्रिन्ट काढून आपणांस सर्व संबंधित विद्यार्थ्यांना पुरवावयाच्या आहेत. त्याचप्रमाणे विद्यार्थ्यांनी सोडविलेल्या प्रश्नपत्रिका/उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करून सोबत जोडलेल्या Appendix-VIII मध्ये गुणदान करून दिनांक ७/११/२०२० पर्यंत विद्यापीठाकडे सादर करावे, ही विनंती.

पर्यावरण अभ्यासक्रमाकरीता विद्यार्थ्यांना बहूपर्यायी स्वरूपात (M.C.Q.-Multiple Choice Question) एकूण ४० प्रश्न द्यावयाचे असून त्यातील कोणतेही २० प्रश्न विद्यार्थ्यांना सोडवावयाचे आहेत. प्रत्येक प्रश्नाला दोन गुण विद्यार्थ्यांना प्राप्त होणार आहेत. मूल्यांकन करतांना निगेटीव्ह मार्कींग राहणार नाही. विद्यार्थ्यांला ४० पैकी प्राप्त गुणांचे रूपांतर १०० गुणांपैकी करून Appendix-VIII मध्ये गुण भरावयाचे आहे. (उदाहरणार्थ २० प्रश्नांपैकी २० प्रश्नांची उत्तरे बरोबर असल्यास ४० पैकी ४० तर १०० गुणांपैकी १०० गुण विद्यार्थ्यांला प्राप्त होतील.) आपल्या महाविद्यालयातील प्रवेशित विद्यार्थ्यांना पर्यावरण अभ्यासक्रमाच्या परीक्षेची माहिती आपल्या स्तरावर अवगत करून द्यावी. तसेच आपल्या महाविद्यालयाच्या परीक्षा केंद्रावर कोणताही विद्यार्थी पर्यावरण अभ्यासक्रमाची परीक्षा देवू शकतो. अशा विद्यार्थ्यांकडून जुने उन्हाळी-२०२० परीक्षांचे प्रवेशपत्रे किंवा महाविद्यालयाचे ओळखपत्र किंवा शुल्क जमा केल्याची पावती याबाबतची शहानिशा करून अशा विद्यार्थ्यांना पर्यावरण अभ्यासक्रमाला प्रवेशित करून घ्यावे, ही विनंती.

उपरोक्तप्रमाणे कार्यवाही करून परीक्षा संचालनास सहकार्य करावे, ही विनंती.

सहपत्र:-Appendix-VIII

टिप : जे विद्यार्थी अंतिम सत्र/अंतिम वर्षाला पोहोचलेले नाहीत, अशा विद्यार्थ्यांची पर्यावरण अभ्यासक्रमाची परीक्षा नंतर आयोजित करण्यात येईल.

आपला,



(डॉ.हेमंत आर.देशमुख)

संचालक,

परीक्षा व मूल्यमापन मंडळ,  
संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ

Statement showing the details of marks and grade obtained in the subject.

Environment Studies for examinations Summer-2020

Name of the College :- \_\_\_\_\_ College Code

Name of Examinatins :- \_\_\_\_\_ Name of Faculty :- \_\_\_\_\_

Sr. No.	Roll No.	Name of the Candidate	Mobile No. of Candidate	Obtained		Remarks
				Marks	Grade	
1						
2						
3						
5						