



महाराजा सूरजमल बृज विश्वविद्यालय

चक सकीतरा, कुम्हेर, भरतपुर-321201

Ph. & Fax No. 05644-220025, Email- exam@msbrijuniversity.ac.in

Website – www.msbrijuniversity.ac.in

क्रमांक :- मसूबूवि/परीक्षा/2022/407

दिनांक : 05/04/22

मुख्य परीक्षा 2022 के परीक्षा फार्म भरने की सूचना

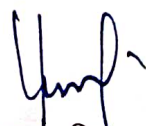
महाराजा सूरजमल बृज विश्वविद्यालय, भरतपुर से सम्बद्ध भरतपुर एवं धौलपुर जिलों के स्थित महाविद्यालयों में अध्ययनरत नियमित एवं स्वयंपाठी परीक्षार्थियों की मुख्य परीक्षा-2022 के PG Final Year के परीक्षा आवेदन पत्र ऑनलाईन प्रक्रिया से वेबसाईट www.msbuexam.in एवं विश्वविद्यालय वेबसाईट www.msbrijuniversity.ac.in से भरे जाने हेतु निम्नानुसार कार्यक्रम घोषित किया जाता है :-

क्र.सं.	पाठयक्रम	दिनांक
1	M.A./M.Com/M.Sc नियमित/स्वयंपाठी (Final Year)	05.04.2022 से 12.04.2022

❖ परीक्षार्थी जिनके द्वारा PG Previous पुर्नमूल्यांकन हेतु आवेदन किया गया है, के लिए परीक्षा आवेदन फार्म उनके पुर्नमूल्यांकन परिणाम घोषित होने के पश्चात प्रारंभ किये जायेंगे।

नोट :

- उक्त अनुसार तिथियों में तिथि से अभिप्रायः प्रातः 12:00 बजे से प्रारंभ होकर रात्रि 11:59 बजे समाप्त होने वाले समय से है।
- परीक्षा फार्म भरने सम्बन्धी समस्या के लिए मोबाईल नं. 8172885663 एवं 7880501766 पर सम्पर्क करें। भुगतान संबन्धी समस्या के लिए परीक्षार्थी ICICI Bank Helpline No. 8459698230 एवं 6375623136 पर संपर्क कर सकते हैं।
विस्तृत विवरण के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाईट www.msbrijuniversity.ac.in का अवलोकन करें। परीक्षा फार्म सावधानी पूर्वक भरें। परीक्षा से सम्बन्धित कतिपय नियम दिशा-निर्देश के परिशिष्ट-‘अ’ में देखें। विस्तृत जानकारी के लिए राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर की हेण्डबुक के सम्बन्धित नियम/परिनियम/आर्डिनेन्स राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर की वेबसाईट www.uniraj.ac.in पर उपलब्ध है, जो इस विश्वविद्यालय पर भी समान रूप में लागू है।
- परीक्षार्थियों को अपना नाम हिन्दी एवं अंग्रेजी दोनों माध्यम में भरा जाना अनिवार्य है।
- स्नातक पार्ट प्रथम के परीक्षार्थियों को अपनी कक्षा 10वीं एवं 12वीं कक्षाओं के अंक इन्द्राज करना एवं अंकतालिका अपलोड करना भी अनिवार्य है।
- परीक्षा फार्म भरने हेतु विस्तृत दिशा-निर्देश विश्वविद्यालय की वेबसाईट msbuexam.in पर उपलब्ध है।


डॉ० फरबट सिंह
(परीक्षा नियंत्रक)