

अनुप्रयुक्त विज्ञान विभाग में आवेदन करने वाले अभ्यर्थियों की आरंभिक पात्रता स्थिति

Initial Eligibility Status of the Candidates applied in the Department of Applied Agriculture

(Advt. No. CUPB/20-21/014, including the applications of Advt. No. CUPB/19-20/012)

सह प्रोफेसर के पद हेतु For the post of Associate Professor (Advt. No. CUPB/20-21/014)

S.N.	App No.	Category Applied	Eligibility Status*	Score	Remarks
1.	CUPR779	SC	Not Eligible	-	1. Less than 7 publications 2. Experience less than 8 years with salary equivalent to Assistant Professor
2.	CUPR2297	SC	Provisionally Eligible	432.6	Subjctet to submission of NOC and experience certificate
3.	CUPR1074	SC	Provisionally Eligible	447.5	Subjctet to submission of NOC and experience certificate with pay scale (and duration) and proof of NET qualifications
4.	CUPR1060	sc	Not Eligible	-	Post is reserved for OBC; Applicant belongs to SC category

* यदि अभ्यर्थी को अपनी अपात्रता और अनंतिम पात्रता के बारे में यदि कोई आपत्ति/दावा है, तो वह <https://cuprec.samarth.edu.in/> पर लॉग इन करते हुए 14.06.2021 तक संबंधित दस्तावेज-प्रमाण सहित अपनी आपत्ति (पीडीएफ़ फॉर्मेट में) अपलोड करें। साथ ही जिन अभ्यर्थियों की अनंतिम पात्रता के समक्ष जो दस्तावेज मांगे गए हैं वह भी इस निर्धारित तिथि तक पोर्टल पर अपलोड करें। इस संबंध में इसके बाद किसी भी आवेदन/अभ्यावेदन/दस्तावेज पर विचार नहीं किया जाएगा। ईमेल के माध्यम से प्राप्त किसी भी आवेदन/अभ्यावेदन/दस्तावेज पर विचार नहीं किया जाएगा।

* If any candidate has any objection/claim about his/her non-eligibility and provisional eligibility, he/she is required to login to <https://cuprec.samarth.edu.in/> with his/her credentials and upload his/her representation (in PDF Format) with relevant documentary proof up to 14.06.2021. Further the candidates, who are declared provisionally eligible, also required to upload the required documents by this stipulated date. No further representations/documents will be entertained thereafter in this regard. No representations/documents will be entertained through email.

प्रभारी-भर्ती प्रकोष्ठ / Incharge-Rectt. Cell