

दूर शिक्षा निदेशालय  
पाठ्यक्रम - DCA (द्वितीय सेमेस्टर)  
परीक्षा - 2021, प्राप्ति परीक्षा आवेदन की सूची  
अधिक जानकारी के लिए टोल फ्री नं. 18002331575, 07152255360 एवं E-mail ID mgahvdistexam@gmail.com पर संपर्क करें।

Sr No.	Enrolment No.	Student's Name (Hindi)	Student's Name (English)	Session	Semester	पाठ्यक्रम का नाम	मूल पाठ प्रश्न DCA-06 डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	मूल पाठ प्रश्न DCA-07 विजुअल बेसिक	मूल पाठ प्रश्न DCA-08 इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	Mobile No.	Photo	Date Of Birth
1	02013190001	मुनिता एक्का	Munita Ekka	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	7828486629		25/02/1999
2	02013190002	दीपक कुमार गुप्ता	Deepak Kumar Gupta	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	6263584496		01/09/1999
3	02013190003	सौरभ शुक्ला	Saurabh Shukla	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	9516947745		02/07/1999
4	04013190001	शिवांगु बारी	Shivashu	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	9860126351		09/04/2002
5	04013190002	मिली शाह	Mili Shah	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	9011126985		10/02/2001
6	76013190002	प्रेमा डोल्लिन	Prema Dollin	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	9380127702		31/10/2000
7	76013190003	प्रसन्ना बागेवाडी	Prasanna Bagewadi	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	8105728584		18/09/2000
8	76013190004	सुरज कलाल	Suraj Kalal	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	9164565623		02/09/1999
<b>पूर्क विद्यार्थी</b>												
1	04013180002	शैलेश कुमार राऊत	Shailesh Kumar Raut	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	7000915446		11/06/1974
2	04013180003	भूषण सिल्व	Bhushan Silv	2019-20	2nd Sem	DCA	डाटा बेस प्रबंधन प्रणाली	विजुअल बेसिक	इंटरनेट एवं वेबपेज डिजाइनिंग	8965052245		22/10/1998