



महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय हिंदी विश्वविद्यालय, वर्धा

परीक्षा परिणाम

क्रमांक: 04/परी/ बी.सी.ए./2024-28/2384

दिनांक: 20.03.2025

विश्वविद्यालय के भाषा प्रौद्योगिकी एवं भाषा अभियांत्रिकी विभाग (भाषा विद्यापीठ) के अंतर्गत संचालित कार्यक्रम कंप्यूटर अनुप्रयोग में चार वर्षीय स्नातक (बी.सी.ए.) (सत्र: 2024-28) प्रथम सेमेस्टर की सेमेस्टर परीक्षा दिसंबर, 2024/जनवरी, 2025 में संपन्न हुई थी। इसका परीक्षा परिणाम निम्नांकित विवरणानुसार घोषित किया जाता है-

क्रमांक	नाम	प्रथम सेमेस्टर (SGPA)	
		श्रेण्यंक	श्रेणी
1	सौरभ यादव	8.80	A plus
2	प्रतिज्ञा पाण्डेय	7.20	B plus
3	अशुतोष कुमार	7.20	B plus
4	उत्कर्ष गोविल	प्रश्न 3- सी प्रोग्रामिंग की लिखित परीक्षा में अनुत्तीर्ण।	
5	अनुराग सिंह	7.80	A only
6	शुभम सिंह	7.60	A only
7	अमन अली शेख	7.00	B plus
8	संकेत नारायण कोप्पुलवार	प्रश्न 1. कंप्यूटर के मूल तत्व की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण। प्रश्न 2. पी.सी. पैकेज की लिखित परीक्षा में अनुत्तीर्ण। एवं आंतरिक परीक्षा में अनुपस्थित। प्रश्न 3. सी प्रोग्रामिंग की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण। प्रश्न 4. कृत्रिम बुद्धि की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुपस्थित। प्रश्न 5. भाषाविज्ञान की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण।	
9	शुभम मुरली पोलपेलिवार	प्रश्न 1. कंप्यूटर के मूल तत्व की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण। प्रश्न 2. पी.सी. पैकेज की लिखित परीक्षा में अनुत्तीर्ण। एवं आंतरिक परीक्षा में अनुपस्थित। प्रश्न 3. सी प्रोग्रामिंग की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण। प्रश्न 4. कृत्रिम बुद्धि की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुपस्थित। प्रश्न 5. भाषाविज्ञान की लिखित परीक्षा एवं आंतरिक परीक्षा में अनुत्तीर्ण।	

(अनुभाग अधिकारी)

प्रति सूचनार्थ-

- भाषा प्रौद्योगिकी एवं भाषा अभियांत्रिकी विभाग
- प्रभारी: लीला (विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड कराने हेतु)
- संबंधित पत्रावली

नोट :

- जिन विद्यार्थियों का हिंदी में नाम गलत/उनमें त्रुटि है वह ईमेल: exammgahvwardha@hindivishwa.ac.in पर शैक्षणिक प्रमाण-पत्रानुसार सही नाम 15 दिनों के भीतर प्रेषित करने का कष्ट करें। ताकि अंकपत्र में उनका सही नाम अंकित हो सके।
- विद्यार्थी अपना अंक जानने के लिए ABC ID पर जा कर देखें।