

सूचना

दिनांक: 28-11-2024

बी.एससी. प्रथम सेमेस्टर शैक्षणिक सत्र 2024-2025 के सभी छात्र/ छात्राओं को सूचित किया जाता है कि उनकी मिड - टर्म परीक्षा दिनांक: 10- 12-2024 को नवीन रसायन भवन में संपन्न होगी।

छात्र- छात्राएं निम्नलिखित टॉपिक (Topic) पर अपने असाइनमेंट (Assignment) लिखकर मिड - टर्म परीक्षा के समय लेकर आएंगे।

1. VSEPER Theory
2. Ionisation potential, Electron gain enthalpy, Electronegativity and their effect in periodic table.
3. Application of Inductive effect, Resonance and Hyperconjugation.
4. Optical isomerism.
5. Application of Computer.

Note: Carry Forward के सभी छात्र- छात्राएं निम्नलिखित टॉपिक (Topic) पर अपने असाइनमेंट (Assignment) के मिड - टर्म परीक्षा कॉपी के अंतिम आधे भाग के बाद लिखकर आएंगे।


Topic: What is hybridization? Discuss sp , sp^2 , and sp^3 hybridisation.

Carry Forward: 1. B.Sc. (V) - Semester

Time: 12:30 PM to 1:30 PM

2. B.Sc. (III) - Semester

Time: 01:15 PM to 2:15 PM


28/10/24
प्रभारी

रसायन विज्ञान विभाग

टी.डी. कॉलेज जौनपुर