

Course Code: 6BSC3

Course: Chemistry-VI

Credit: 4

Last Submission Date: October 31, (for January session)

April 30 (for July Session)

Max. Marks:-30

Min. Marks:-10

Note:-attempt all questions.

Que1. Explain thermals photo chemical reaction? And campier it.

उष्मीय और प्रकाश रासायनिक अभिक्रियाओं को समझाइए। तथा अभिक्रियाओं का तुलनात्मक विवरण हो।

Que2. Write different between chemileminences phopholumines .

प्रतिविधि और स्फुरदीप्ति विकिरणों में अंतर स्पष्ट कीजिए।

Que3. Write relation between relative depusinting molecularweight.

वाष्प दाब के आपेक्षित अवनमन तणी विलेय के अनुसार ये संबंध स्थापित कीजिए।

Que4. What is want happs co-effient how it is related to diction of solute.

वाट हॉफ गुणाक क्या है। यह विलेय के नियोजन की मात्रा से किस प्रकार संबंधित है?

Que5. What is ideal & nonideal solution? Explain curve of vapour paussane with diagram.