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 अभिकियाओं को समझाइए। तथा अभिकियाओं 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 ताीि विलेय के अनुसार ये संबंध स्थापित कीजिए।
- Que4. What is want happs co-efficient how it is related to diction of solute.

 वाट हाँफ 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.