

### **Diğer Metamorfikler**

İnce Kesitler:

S.C. 28 – Laumontit içeren grovak. Laumontit, zeolit fasiyesini işaret eden bir mineraldir. Hangi P-T koşullarında bu mineralin gözlenmesi beklenir?

MS-23 - Gedrit-Amfibolit. Bu kayaç tamamen Gedrit ve amfibolden oluşmuştur. İkisini birbirinden nasıl ayırt edebiliriz?

MU 4 - Hornblend-Gnays. Burada, 6 ana 6 adette aksesuar (yan) faz vardır. Tüm ana fazları isimlendiriniz.

S.C. 38 – Baskın fazları tanımlayınız ve kayacı isimlendiriniz. Bulabildiğiniz aksesuar (yan) fazları listeleyiniz. Hangi fasiyes bu kayacı oluşturmuştur ve muhtemel belirteçleri nelerdir?

MS-16 – Kayacın ince kesiti el örneği laboratuvarından. Fazları tanımlayınız ve doğru kayacı bulmayı deneyiniz. (İpucu: Bu bir mavişist fasiyesine ait bir kayaçtır).

MU-24 - Ana fazları tanımlayınız ve kayacı isimlendiriniz. Metamorfik fasiyesleri ve olası belirteçleri listeleyiniz.

MU-47 – Ana fazları tanımlayınız ve kayacı isimlendiriniz. Metamorfik fasiyesleri ve olası belirteçleri listeleyiniz.