• **org.springframework.context.annotation.Primary** is an

annotation to give the annotated bean preference when there are more

than one bean available as candidate for injection.

• And off course if there are more than one bean with @**Primary**

annotation Spring throws **UnsatisfiedDependencyException**

**with a nested exception NoUniqueBeanDefinitionException**

saying that **more** than one **'primary'** bean found among

**candidates**.

Bu verilen yerlerde birden fazla bean injectiona aday olduğu zaman @primary ile ona öncelik tanıyoruz.

**Örnek verecek olursak A ve B beanlerimiz olsun A üzerine primary eklersek A İnjectionuna öncelik verip ona onu alacaktır.**

**Bunu birden fazla aday beanlerde kullanamayız cünkü zaten hangisi öncelik alacağına karar veriyoruz dolayısıyla NoUniqueBeanDefinitionException hatasını fırlatır.**

• Only one bean can be made **primary** and to select other beans

qualifiers should be used.

• That’s because using @**Primary** invalidates qualification through naming.

• And for the same purpose **<bean>** element's primary attribute can be used in XML.

• In which case beans must be defined in the XML