



**Proje Konusu :** Arkadaşlar Sizlerden beklentim Corona Virüsü (Covid -19) ile ilgi bir proje yapmanızı istiyorum. Bu projede **Doğrusal Denklem Sistemleri kullanarak** gerçekleştirmenizi istiyorum. Ortam olarak **EXCEL, MATLAB** gibi platformlarda gerçekleştirebilirsiniz. Verileri Dünya Sağlık Örgütü'n' den alabilirsiniz.

Öğrenci Adı – Soyadı:		
Öğrenci No:		
Öğrenci Bölümü:		
Proje Konusu:		
<b>Proje Amacı (Kısaca açıklayınız):</b>	(Literatür araştırmasında) Kim ne yapmış ve hangi yöntemle yapmış ve sizin amacınız ve yönteminizi belirtiniz.	Puan 10
<b>Materyal ve Yöntem:</b>	Projeniz de kullandığınız yöntemi açıklayınız (Kaynak göstererek) Kullandığınız yöntemi matematiksel olarak gösteriniz.	Puan 10
<b>Girdiler(input):</b>	Girdiler Tanımlayınız	Puan 5
<b>Çıktılar (Output):</b>	Çıktıları Tanımlayınız (Hata Aralığı nedir)	Puan 5
Problem Türü nedir	Proje nin amacınızı açıklayınız.	Puan 5
Hangi Modeli kullandınız neden bu modeli seçtiniz.		Puan 5
Sistemin öğrenme Yüzdesi nedir.	Sistemin öğrenme yüzdesi nedir.	Puan 15
Öngörü doğruluk yüzdesi.	Sonucun da elde edilen Tahminin doğruluk derecesi nedir.	Puan 15
Kaynakça : (Literatür Taraması)	En az 20 tane olacak	Puan 10
Sizce Yapıgınız Projede iyileştirmeler neler olabilir:	Çözüm Öeri yazılacak	Puan 5
Teslim edilecek Projesi:	Rapor Veriler Kullanılan Yöntem hakkında bilgi (Teorik Tanım) Elde edilen sonuçlar.	Puan 25

Proje teslimi : <http://sanalkampus.nisantasi.edu.tr/>

Teslim edilecek evraklar: Bir Klasör içinde teslim edilecek.

Klasör İsmi: (**Öğrenci No – Adı Soyadı**) Grup (**En fazla 3 kişi**) olarak yapan öğrenciler her bir öğrenci sisteme ayrı <http://sanalkampus.nisantasi.edu.tr/> yüklemeli . Grup olarak Proje yapan arkadaşlar Proje formunda isimleriniz ve numaralarınız olmalı.

**Proje Teslim Formatı: \*.Doc, \*.PDF, \*.ZIP formatında olmalı.**

Öğrenci  
Adı – Soyadı:

İmza:

Doç. Dr. Murat BEKEN  
Başarılar