

## **Personal Information**

**Email:** sbulut@cumhuriyet.edu.tr

**Web:** <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/sbulut>

## **Education Information**

Doctorate, University Of Bristol, Mechanical Engineering Department (Dynamics And Control Area), United Kingdom  
1992 - 1997

Under Graduate, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Turkey 1985 - 1989

## **Foreign Languages**

English, C2 Proficiency

## **Academic Titles / Tasks**

Assistant Professor, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1991 -  
Continues

## **Professional Experience**

Head of Department, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2008

## **Courses**

Otomatik Kontrol, Under Graduate, 2019 - 2020  
Uzmanlık Alan Dersi, Post Graduate, 2019 - 2020  
Mak.Muh.Uyg.(Bitirme Pr.), Under Graduate, 2019 - 2020  
Statik, Under Graduate, 2018 - 2019  
Otomatik Kontrol, Under Graduate, 2019 - 2020  
Otomatik Kontrol (II. Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Dinamik - II, Under Graduate, 2017 - 2018  
Dinamik - II, Under Graduate, 2017 - 2018  
Makine Proje 2 (II. Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Dinamik 1 (II. Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Dinamik 1 (Normal Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Otomatik Kontrol (Normal Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Makine Proje 2 (Normal Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Uzmanlık Alan Dersi, Post Graduate, 2017 - 2018  
Makine Laboratuvarı (II. Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Bitirme Ödevi (II. Öğretim), Under Graduate, 2017 - 2018  
Danışmanlık, Post Graduate, 2017 - 2018  
Dinamik - I, Under Graduate, 2017 - 2018  
Bitirme Projesi I, Under Graduate, 2016 - 2017  
Makine Proje 1, Under Graduate, 2016 - 2017  
Mühendislikte Bilgisayar Uygulamaları, Under Graduate, 2016 - 2017  
Seminer Dersi II, Post Graduate, 2016 - 2017

Sinyal Analizi ve Modelleme, Post Graduate, 2016 - 2017  
Uzmanlık Alan Dersi I, Post Graduate, 2016 - 2017  
Manipulatorlerin Dinamiđi ve Kontrolü, Post Graduate, 2016 - 2017  
Dinamik II, Under Graduate, 2016 - 2017  
Bitirme Projesi II, Under Graduate, 2016 - 2017  
Otomatik Kontrol Yöntemleri, Post Graduate, 2016 - 2017  
Statik, Under Graduate, 2016 - 2017  
Seminer Dersi I, Post Graduate, 2016 - 2017  
Statik, Under Graduate, 2016 - 2017  
Makine Proje 2, Under Graduate, 2016 - 2017  
Otomatik Kontrol, Under Graduate, 2016 - 2017  
Manipulatorlerin Dinamiđi ve Kontrolü, Post Graduate, 2016 - 2017  
Sinyal Analizi ve Modelleme, Post Graduate, 2016 - 2017  
Dinamik I, Under Graduate, 2016 - 2017  
Uzmanlık Alan Dersi II, Post Graduate, 2016 - 2017  
Seminer Dersi, Post Graduate, 2016 - 2017  
Manipulatorlerin Yapısı ve Kinematik Analizi, Post Graduate, 2016 - 2017  
Dinamik - I, Under Graduate, 2017 - 2018  
Otomatik Kontrol Yöntem, Post Graduate, 2016 - 2017  
Manipulatorlerin Yapısı ve Kinematik Analizi, Post Graduate, 2016 - 2017  
Statik - Dinamik, Under Graduate, 2016 - 2017  
Statik - Dinamik, Under Graduate, 2016 - 2017  
Temel Bilgisayar Bilimleri, Under Graduate, 2014 - 2015  
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Under Graduate, 2013 - 2014  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Under Graduate, 2013 - 2014  
Dinamik, Under Graduate, 2012 - 2013  
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Under Graduate, 2013 - 2014  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Under Graduate, 2012 - 2013  
Otomatik Kontrol, Under Graduate, 2012 - 2013  
Dinamik, Under Graduate, 2011 - 2012  
Otomatik Kontrol, Under Graduate, 2010 - 2011  
Makina Lab. - I, Under Graduate, 2007 - 2008  
Sayısal Analiz, Under Graduate, 2008 - 2009  
Makina Lab. - I, Under Graduate, 2007 - 2008  
Sayısal Analiz, Under Graduate, 2008 - 2009  
Temel Bilgisayar Bilimleri, Under Graduate, 2005 - 2006  
Dinamik, Under Graduate, 2005 - 2006

## Advising Theses

BULUT S., Diz altı protez modelleme statik ve dinamik analizi, Post Graduate, B.DUMAN(Student), 2016  
BULUT S., Gaz altı kaynağı yapabilen üç uzumlu kartezyen robot kol tasarımı, Post Graduate, S.ÇAY(Student), 2010  
BULUT S., İki eklemlili bir robot kolunun dinamik analizinin yapılması, Post Graduate, M.DANIŞMAZ(Student), 2008  
BULUT S., İki uzumlu düzlemsel robot kolda lineer hareket için eklem açılarının değişiminin incelenmesi, Post Graduate, M.BARIŞ(Student), 2002