

Prof. MÜMTAZ DEMİRKALP

Personal Information

Email: demirkal@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/demirkal>

Education Information

Competence In Art, Hacettepe University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Heykel Anasanat Dali, Turkey 1988 - 1993

Postgraduate, Hacettepe University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Heykel Anasanat Dali, Turkey 1985 - 1987

Undergraduate, Gazi University, Gazi Eğitim Fakültesi , Resim İş Eğitimi Bölümü Heykel Dali, Turkey 1981 - 1985

Research Areas

Social Sciences and Humanities, Art, Sculpture

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 2010 - Continues

Associate Professor, Hacettepe University, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 2004 - 2010

Assistant Professor, Hacettepe University, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 1994 - 2004

Lecturer, Hacettepe University, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 1987 - 1994

Research Assistant, Hacettepe University, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 1986 - 1987

Academic and Administrative Experience

Hacettepe Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, 2016 - Continues

Hacettepe Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, 2016 - Continues

Hacettepe Üniversitesi, Rektörlük, 2016 - Continues

Hacettepe Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 2013 - 2016

Hacettepe Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Heykel Bölümü, 2007 - 2009

Courses

HEY623.01 HEYKEL ve ÇEVRE I, Postgraduate, 2017 - 2018

HEY601.01 ATÖLYE I, Postgraduate, 2017 - 2018

HEY600.01 ÖZEL KONULAR, Postgraduate, 2017 - 2018

HEY119.03 DESEN I, Undergraduate, 2017 - 2018

HEY 624.01 HEYKEL VE ÇEVRE II, Postgraduate, 2016 - 2017

HEY 602.01 ATÖLYEII, Postgraduate, 2016 - 2017

HEY 120.02 DESEN II, Undergraduate, 2016 - 2017

Supported Projects

KEDİK A. S., EMRALİ R., YILMAZ A., ŞENER S., DEMİRKALP M., REYHANLI U., ARIĞ T., SARI E., ERCAN O., ASMAZ E. Ü., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Sanatsal (Estetik) Çevre Eğitimi Uygulama Projesi 4, 2017 - 2018

Metrics