

Prof.Dr. Filiz Karadaş

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21613

İş Telefonu: [+90 444 506 5216](tel:+904445065216) Dahili: 47

E-posta: fkaradas@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/fkaradas>

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Glasgow Caledonian University, Scottish Agriculture Collage, Avian Science Research Centre, Birleşik Krallık 2003 - 2004

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni, Türkiye 1998 - 2001

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fenbilimleri Enstitüsü, Zootekni, Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, Türkiye 1990 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Deney Hayvanları Kursu, Ege ve Yuzuncu Yil Ortak sertifika programı, 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Broyler rasyonlarına değişik düzeylerde katılan organik selenyumun besi performansı ve karkas kalitesine etkileri üzerinde bir araştırma, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2002

Yüksek Lisans, Broyler rasyonlarında mısır yerine enerji kaynağı olarak buğday+enzim (Kemzyme dry) ikame olanakları üzerinde bir araştırma, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 1998

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Zootekni ve Hayvan Besleme, Yemler ve Hayvan Besleme, Tek Midelilerin Beslenmesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2013 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2002 - 2012

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 1999 - 2002

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 1997 - 1999

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yöresel Gıdalar Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2017 - Devam Ediyor
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Yöresel Gıdalar Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2017 - Devam Ediyor
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi , 2016 - 2018
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fakülte Kurulu Docent Temsilcisi, 2016 - 2018
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi , Zootekni, 2015 - 2018
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük Bap Apg Komisyon Üyesi, 2016 - 2017
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük Akademik Teşvik Komisyonu Üyesi, 2015 - 2017
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, 2008 - 2010
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, 2005 - 2009

Yönetilen Tezler

Karadaş F., Hayvansal Kökenli Yem Hammaddelerinde (Et, Kan, Tavuk Ve Balık Unu) Biyojen Aminlerin Araştırılması, Yüksek Lisans, Z.Özge(Öğrenci), 2016
Karadaş F., Damızlık Bildircin Yemlerinde Farklı Karotenlerin Yumurta Sarısı ve Kuluçka Performansı Üzerine Etkilerinin Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, T.ALAY(Öğrenci), 2013
Karadaş F., Van Hafzasında Üretilen Çeşitli Karma Yemlerin Aflatoksin İçeriklerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, V.RÜSTEMOĞLU(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans tez Jürisi, Yüzüncü , Ocak, 2016
Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Sınavı, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2014
Ödül, TUBA Genc bilim İnsani Destekleme Jüri Üyeliği, TUBA, Temmuz, 2014
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Feeding dihydroquercetin and vitamin E to broiler chickens reared at standard and high ambient temperatures**
Pirgozliev V. R. , Mansbridge S. C. , Westbrook C. A. , Woods S. L. , Rose S. P. , Whiting I. M. , Yovchev D. G. , Atanasov A. G. , Kljak K., Staykova G. P. , et al.
ARCHIVES OF ANIMAL NUTRITION, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Feeding dihydroquercetin to broiler chickens**
Pirgozliev V., Westbrook C., Woods S., Karagecili M. R. , Karadas F., Rose S. P. , Mansbridge S. C.
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.60, sa.3, ss.241-245, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Dietary essential oils improve feed efficiency and hepatic antioxidant content of broiler chickens**
Pirgozliev V., Mansbridge S. C. , Rose S. P. , Mackenzie A. M. , Beccaccia A., Karadas F., Ivanova S. G. , Staykova G. P. , Oluwatosin O. O. , Bravo D.
ANIMAL, cilt.13, sa.3, ss.502-508, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Liver Antioxidants in Relation to Beak Morphology, Gizzard Size and Diet in the Common Eider Somateria mollissima**
Moller A. P. , Laursen K., Karadaş F.
ANTIOXIDANTS, cilt.8, sa.2, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Yolk vitamin E positively affects prenatal growth but not oxidative status in yellow-legged gull embryos**
Parolini M., Possenti C. D. , Karadaş F., Colombo G., Romano M., Caprioli M., Dalle-Donne I., Rubolini D., Milzani A., Saino N.

CURRENT ZOOLOGY, cilt.64, sa.3, ss.285-292, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VI. **Effects of egg weight and in ovo injection of alpha-tocopherol on chick development, hatching performance, and lipid-soluble antioxidant concentrations in quail chick tissues**
Babacanoglu E., Karageçili M. R. , Karadaş F.
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.61, sa.2, ss.179-189, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **A comparison of fat-soluble antioxidants in wild and farm-reared chukar partridges (Alectoris chukar)**
Karadaş F., Moller A. P. , Karageçili M. R.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.208, ss.89-94, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Antioxidants and embryo phenotype: is there experimental evidence for strong integration of the antioxidant system?**
Possenti C. D. , Karadaş F., Colombo G., Caprioli M., Rubolini D., Milzani A., Donne I. D. , Saino N., Parolini M.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, cilt.220, sa.4, ss.615-624, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **The effect of organic selenium in feeding of ewes in late pregnancy on selenium transfer to progeny**
Erdoğan S., Karadaş F., YILMAZ A., Karaca S.
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.46, sa.2, ss.147-155, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **The effects of carotenoids in quail breeder diets on egg yolk pigmentation and breeder performance**
Alay T., Karadas F.
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION A-ANIMAL SCIENCE, cilt.66, sa.4, ss.206-214, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **In ovo feeding with beta-hydroxy beta-methylbutyrate and broiler performance, intestinal health, and immunity status**
Muglali O. H. , Salman M., Gacar A., Akdag F., Gulbahar M. Y. , Ciftci A., Onuk E. E. , Karadaş F., Eseceli H.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.40, sa.1, ss.28-33, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Is oxidative status influenced by dietary carotenoid and physical activity after moult in the great tit (Parus major)?**
Vaugoyeau M., Decencièrè B., Perret S., Karadaş F., Meylan S., Biard C.
Journal of Experimental Biology, cilt.218, sa.13, ss.2106-2115, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Dietary xylanase increases hepatic vitamin E concentration of chickens fed wheat based diet**
Pirgozliev V., Karadaş F., Rose S. P. , Beccaccia A., Mirza M. W. , AMERAH A. M.
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.24, sa.1, ss.80-84, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Foraging for carotenoids: do colorful male hihi target carotenoid-rich foods in the wild?**
Walker L. K. , Thorogood R., Karadaş F., Raubenheimer D., Kilner R. M. , EWEN J. G.
BEHAVIORAL ECOLOGY, cilt.25, sa.5, ss.1048-1057, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Dietary essential oils improve the hepatic antioxidative status of broiler chickens**
Karadaş F., Pirgozliev V., Rose S., Dimitrov D., Oduguwa O., Bravo D.
British Poultry Science, cilt.55, sa.3, ss.329-334, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **A window on the past: male ornamental plumage reveals the quality of their early-life environment**
Walker L. K. , Stevens M., Karadaş F., Kilner R. M. , EWEN J. G.
PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.280, sa.1756, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Maternal effects in the highly communal sociable weaver may exacerbate brood reduction and prepare offspring for a competitive social environment**
van Dijk R. E. , EISING C. M. , Merrill R. M. , Karadaş F., Hatchwell B., SPOTTISWOODE C. N.
OECOLOGIA, cilt.171, sa.2, ss.379-389, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Avian eggshell pigments are not consistently correlated with colour measurements or egg constituents in two Turdus thrushes**
Cassey P., MIKSIK I., Portugal S. J. , Maurer G., EWEN J. G. , ZARATE E., SEWELL M. A. , Karadaş F., GRIM T., HAUBER

M. E.

JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY, cilt.43, sa.6, ss.503-512, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XIX. Photoperiodic lighting (16 hours of light:8 hours of dark) programs during incubation: 1. Effects on growth and circadian physiological traits of embryos and early stress response of broiler chickens**
ÖZKAN S., YALÇIN S., Babacanoglu E., Kozanoglu H., Karadaş F., Uysal S.
POULTRY SCIENCE, cilt.91, sa.11, ss.2912-2921, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. Photoperiodic lighting (16 hours of light:8 hours of dark) programs during incubation: 2. Effects on early posthatching growth, blood physiology, and production performance in broiler chickens in relation to posthatching lighting programs**
ÖZKAN S., YALÇIN S., Babacanoglu E., Uysal S., Karadaş F., Kozanoglu H.
POULTRY SCIENCE, cilt.91, sa.11, ss.2922-2930, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. High levels of liver antioxidants are associated with life-history strategies characteristic of slow growth and high survival rates in birds**
GALVAN I., ERRITZOE J., Karadaş F., MOLLER A. P.
JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B-BIOCHEMICAL SYSTEMS AND ENVIRONMENTAL PHYSIOLOGY, cilt.182, sa.7, ss.947-959, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. Maternal effects mediated by egg quality in the Yellow-legged Gull *Larus michahellis* in relation to laying order and embryo sex**
Rubolini D., Romano M., NAVARA K. J., Karadaş F., AMBROSINI R., Caprioli M., Saino N.
FRONTIERS IN ZOOLOGY, cilt.8, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. Changes in broiler chick tissue concentrations of lipid-soluble antioxidants immediately post-hatch**
Karadaş F., Surai P. F., Sparks N. H. C.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.160, sa.1, ss.68-71, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. Maternal effects and changing phenology of bird migration**
MOLLER A. P., BIARD C., Karadaş F., Rubolini D., Saino N., Surai P. F.
CLIMATE RESEARCH, cilt.49, sa.3, ss.201-210, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. The effect on performance, energy metabolism and hepatic carotenoid content when phytase supplemented diets were fed to broiler chickens**
Pirgozliev V., Karadaş F., Pappas A., Acamovic T., BEDFORD M. R.
RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, cilt.89, sa.2, ss.203-205, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. Historical mutation rates predict susceptibility to radiation in Chernobyl birds**
MOLLER A. P., ERRITZOE J., Karadaş F., Mousseau T. A.
JOURNAL OF EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.23, sa.10, ss.2132-2142, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. Effects of different dietary phytase activities on the concentration of antioxidants in the liver of growing broilers**
Karadaş F., Pirgozliev V., Pappas A. C., Acamovic T., BEDFORD M. R.
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, cilt.94, sa.4, ss.519-526, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. Levels of antioxidants in rural and urban birds and their consequences**
MOLLER A. P., ERRITZOE J., Karadaş F.
OECOLOGIA, cilt.163, sa.1, ss.35-45, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. Maternal Effects Mediated by Antioxidants and the Evolution of Carotenoid-Based Signals in Birds**
BIARD C., GIL D., Karadaş F., Saino N., Spottiswoode C. N., Surai P. F., MOLLER A. P.
AMERICAN NATURALIST, cilt.174, sa.5, ss.696-708, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. Maternally invested carotenoids compensate costly ectoparasitism in the hihi**
Ewen J. G., Thorogood R., Brekke P., Cassey P., Karadaş F., Armstrong D. P.
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, cilt.106, sa.31, ss.12798-12802, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. Spectral mouth colour of nestlings changes with carotenoid availability**
Thorogood R., Kilner R. M., Karadaş F., EWEN J. G.

- FUNCTIONAL ECOLOGY, cilt.22, sa.6, ss.1044-1051, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Condition dependence of nestling mouth colour and the effect of supplementing carotenoids on parental behaviour in the hihi (*Notiomystis cincta*)**
EWEN J. G. , Thorogood R., Karadaş F., Cassey P.
OECOLOGIA, cilt.157, sa.2, ss.361-368, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Antioxidants in eggs of great tits *Parus major* from Chernobyl and hatching success**
MOLLER A. P. , Karadas F., Mousseau T. A.
JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B-BIOCHEMICAL SYSTEMIC AND ENVIRONMENTAL PHYSIOLOGY, cilt.178, sa.6, ss.735-743, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **The selenium levels of mothers and their neonates using hair, breast milk, meconium, and maternal and umbilical cord blood in Van Basin**
Oezdemir H., Karadaş F., Pappas A. C. , Cassey P., Oto G., Tuncer O.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.122, sa.3, ss.206-215, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Nestling begging intensity and parental effort in relation to prelaying carotenoid availability**
Helfenstein F., Berthouly A., Tanner M., Karadaş F., Richner H.
BEHAVIORAL ECOLOGY, cilt.19, sa.1, ss.108-115, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **A nondestructive method for extracting maternally derived egg yolk carotenoids**
CASSEY P., EWEN J. G. , BOULTON R. L. , Karadas F., MOLLER A. P. , BLACKBURN T. M.
JOURNAL OF FIELD ORNITHOLOGY, cilt.78, sa.3, ss.314-321, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **Metabolic fates of yolk lipid and individual fatty acids during embryonic development of the coot and moorhen**
PAPPAS A. C. , Karadas F., WOOD N. A. R. , SPEAKE B. K.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY, cilt.147, sa.1, ss.102-109, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **Protective effect of modified glucomannans and organic selenium against antioxidant depletion in the chicken liver due to T-2 toxin-contaminated feed consumption**
DVORSKA J. E. , PAPPAS A. C. , Karadas F., SPEAKE B. K. , SURAI P. F.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY, cilt.145, sa.4, ss.582-587, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **Dietary vitamin E (alpha-tocopherol acetate) and selenium supplementation from different sources: performance, ascites-related variables and antioxidant status in broilers reared at low and optimum temperatures**
OEZKAN S., MALAYOGLU H. B. , YALCIN S., Karadas F., KOCTUERK S., CABUK M., OKTAY G., OEZDEMIR S., OEZDEMIR E., ERGUEL M.
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.48, sa.5, ss.580-593, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **Effects of carotenoids from lucerne, marigold and tomato on egg yolk pigmentation and carotenoid composition**
Karadas F., GRAMMENIDIS E., SURAI P. F. , ACAMOVIC T., SPARKS C.
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.47, sa.5, ss.561-566, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLI. **Supplementation of the maternal diet with tomato powder and marigold extract: effects on the antioxidant system of the developing quail**
Karadas F., SURAI P., GRAMMENIDIS E., SPARKS N., ACAMOVIC T.
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.47, sa.2, ss.200-208, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLII. **Effect of organic selenium in quail diet on its accumulation in tissues and transfer to the progeny**
SURAI P., Karadas F., Pappas A., SPARKS N.
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.47, sa.1, ss.65-72, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIII. **Influences of carotenoid supplementation on the integrated antioxidant system of a free living endangered passerine, the hihi (*Notiomystis cincta*)**
EWEN J., THOROGOOD R., Karadas F., Pappas A., SURAI P.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.143, sa.2, ss.149-154, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XLIV. **Repeatability of laboratory measurements for maternally derived yolk carotenoid concentrations in bird eggs**
CASSEY P., EWEN J. G. , Karadas F., HAUBER M. E.
AUSTRALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.54, sa.6, ss.381-384, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLV. **Interspecies variation in yolk selenium concentrations among eggs of free-living birds: The effect of phylogeny**
PAPPAS A. C. , Karadas F., SURAI P. F. , WOOD N. A. R. , CASSEY P., BORTOLOTTI G. R. , SPEAKE B. K.
JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.20, sa.3, ss.155-160, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVI. **The selenium intake of the female chicken influences the selenium status of her progeny**
Pappas A., Karadas F., SURAI P., SPEAKE B.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY, cilt.142, sa.4, ss.465-474, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVII. **Egg carotenoids in passerine birds introduced to New Zealand: relations to ecological factors, integument coloration and phylogeny**
Cassey P., Ewen J., Boulton R., Blackburn T., Moller A., Biard C., Olson V., Karadas F.
FUNCTIONAL ECOLOGY, cilt.19, sa.4, ss.719-726, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVIII. **Lipid-soluble and water-soluble antioxidant activities of the avian intestinal mucosa at different sites along the intestinal tract**
MCLEAN J., Karadas F., SURAI P., MCDEVITT R., SPEAKE B.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY, cilt.141, sa.3, ss.366-372, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIX. **Embryonic development within carotenoid-enriched eggs influences the post-hatch carotenoid status of the chicken**
Karadas F., Pappas A., SURAI P., SPEAKE B.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY, cilt.141, sa.2, ss.244-251, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- L. **Tissue-specific distribution of carotenoids and vitamin E in tissues of newly hatched chicks from various avian species**
Karadas F., WOOD N., SURAI P., SPARKS N.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.140, sa.4, ss.506-511, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LI. **Effects of maternal dietary supplementation with three sources of carotenoids on the retinyl esters of egg yolk and developing quail liver**
Karadas F., SURAI P., SPARKS N., GRAMMENIDIS E.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.140, sa.4, ss.430-435, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LII. **Maternal selenium nutrition: Effects on egg and chick selenium status**
SURAI P. F. , PAPPAS A. C. , Karadaş F., SPEAKE B. K. , SPARKS N. H. C.
POULTRY SCIENCE, cilt.84, ss.87, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIII. **Effect of organic selenium in the maternal diet on selenium concentration in tissues of newly hatched quail**
Karadaş F., SURAI P., PAPPAS A., VILLAVERDE C., Sparks N.
British Poultry Science, cilt.45, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ADDING DIFFERENT LEVELS OF TURMERIC POWDER AND CURCUMIN IN THE DIET ON BROILER PERFORMANCE, CARCASS TRAITS, IMMUNITY AND GUT MORPHOLOGY OF BROILER CHICKEN UNDER NORMAL AND HEAT STRESS CONDITION**

- Mustafa M. M. , Karadas F., Tayeb I. T.
IRAQI JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.52, sa.2, ss.512-526, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **ADDING DIFFERENT LEVELS OF TURMERIC POWDER AND CURCUMIN IN THE DIET ON SOME SERUM BIOCHEMICAL OF BROILER REARED UNDER NORMAL AND HEAT STRESS CONDITIONS**
Mustafa M. M. , Karadas F., Tayeb I. T.
IRAQI JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.52, sa.1, ss.10-19, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Is it possible that pecan nut (Carya illinoensis) shell as an organic material may be an alternative feed additive? Organik bir materyal olarak pıkan cevizi (Carya illinoensis) kabuğu alternatif bir yem katkı maddesi olabilir mi?**
Kor D., Karadaş F., Karageçili M. R.
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences, cilt.28, sa.1, ss.135-143, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Anaçların (Maternal) ve/veya Yumurta İçi (İn ovo) Antioksidan Beslemenin Kanatlılarda Gen Ekspresyonu ve Performans için Önemi**
Karageçili M. R. , Karadaş F.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.27, sa.2, ss.279-287, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Anaçların (Maternal) ve/veya Yumurta İçi (İn ovo) Antioksidan Beslemenin Kanatlılarda Gen Ekspresyonu ve Performans için Önemi**
Karageçili M. R. , Karadaş F.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.27, sa.2, ss.279-287, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Van Havzasında Üretilen Çeşitli Karma Yemlerin Aflatoksin İçeriklerinin Araştırılması**
Rüstemoğlu V., Karadaş F.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.4, ss.25-35, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **Antioxidant systems in chick embryo development. Part 1. Vitamin E, carotenoids and selenium**
Surai P. F. , FISININ V. I. , Karadaş F.
ANIMAL NUTRITION, cilt.2, sa.1, ss.1-11, 2016 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Yumurtacı Tavuklarda Yumurta Sarısında Biriken Yağda Çözünen Antioksidanlar (Karotenoid, Vitamin E ve Vitamin A) Üzerine Yaşın Etkisi**
Karageçili M. R. , Karadaş F.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.26, sa.1, ss.26-32, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **Vitamin and Mineral Levels of Newborns in Van Basin and Their Relation to Maternal Vitamin and Mineral Status**
ÖZDEMİR H., KARADAŞ F., YÖRÜK İ. H. , OTO G., ERDEMOğLU E., YEŞİLOVA A.
Open Journal of Pediatrics, cilt.4, sa.1, ss.107-114, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Erdemoğlu, E. and Yesilova, A 2014. Vitamin and mineral levels of newborns in Van basin and their relation to maternal vitamin and mineral status**
Özdemir H., Karadaş F., Yörük İ. H. , Oto G., Erdemoğlu E., Yeşilova A.
Open Journal of Pediatrics, cilt.4, ss.107-114, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **Scientific data on selenium status in Turkey**
Karadaş F.
Agricultural Sciences, cilt.5, sa.2, ss.87-93, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Karotenler ve Kanatlı Besleme**
Karadaş F.
Hayvancılıkta Performans, sa.178, ss.4-6, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **The effect of a lactic acid bacteria inoculant on corn silage ensiled at the different stages of vegetation**
Hakan Muglali O., Salman M., Selcuk Z., Genc B., Karadaş F.
Veterinary Research, cilt.5, sa.2, ss.41-45, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Kanatlı Karma Yemlerine Karoten İlavесinin İmmün Sistem ve Maternal Beslemedeki Önemi**

Kor D., Demirel M., Karadaş F.

Hayvansal Üretim, cilt.48, sa.1, ss.54-60, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)

XV. Selenyum ve Chemoprevention

Karadaş F., Özdemir H.

Türkiye Klinikleri J Int Med Sci, cilt.1, sa.5, ss.50-56, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Bölüm adı:(Selenium Enigma: Health Implications of an Inadequate Supply)

Surai P., Pappas A., Karadaş F., Papazyan T., Fisinin V.

Modern Dietary Fat Intakes in Disease Promotion, Fabien De Meester, Sherma Zibadi, Ronald Ross Watson, , Editör, Springer-Verlag , London, ss.379-405, 2010

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Etlik Piliçlerde Embriyo Döneminde Döngüsel Aydınlatma Programlarının Etkileri: Performans ve Stres**
OZKAN S., YALÇIN Z. S. , Babacanoğlu E., KARADAS F., KOZANOGLU H., Dayıoğlu M., UYSAL I. , Ulusal Kümes Hayvanları Kongresi, Elazığ, Türkiye, ss.1
- II. The Investigation of Biogenic Amines Content of Animal by Products (Chicken Meal, Meat-Bone Meal, Blood Meal and Fish Meal) in Turkey**
Uluçay Z. Ö. , Karadaş F.
11th International animal science conference, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2019, ss.123-124
- III. Carotenoids in poultry nutrition: not only a source of pigments but also immune modulators"**
Karadaş F.
11th Animal Science Conference, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2019, ss.14-16
- IV. Effect of Selenium In Ovo Injection on hatching Mortality and Selenium Supplementation to Feed on Chick Mortality of Chukar Partridge (Alectoris Chukar)**
TAYAM S., Karadaş F.
11th Animal Science Conference, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2019, ss.504-505
- V. The effects of in ovo injected natural extracts and l-carnitine on antioxidants concentration in residual yolk sac of broiler chicks at an early post-hatch stage**
Babacanoğlu E., Karageçili M. R. , Karadaş F., Güler H. C.
10. Uluslararası Zootekni Bilim Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.209-210
- VI. Effects of Maternal Antioxidant Feeding on Feed Consumption and Hatchability in Japanese Quails**
Karageçili M. R. , KARADAŞ F.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.184
- VII. An Investigation of in Ovo ?-tokopherol Injection to Different Embryonic Sacs on Lipid Antioxidants Concentration in the Yolk Sac at Internal Pipping and Hatch**
BABACANOGLU E., Karageçili M. R. , Güler H. C. , Karadaş F.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, cilt.1, sa.1, ss.160
- VIII. Investigation of the Presence of Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) in Poultry Mixed Feeds**
Saydan Z. A. , Karadaş F.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.137
- IX. A comparison of fat-soluble antioxidants in wild and farm-reared chukar partridges (Alectoris Chukar)**
Karadaş F., Moller A. P. , Karageçili M. R.
The 2nd International Conference on Animal Nutrition and Environment, Khan Kean, Tayland, 31 Ekim - 04 Kasım 2017, ss.27

- X. **Investigate for the effect of *Thymus vulgaris* therapy on certain adipokines in experimental diabetic rats**
Özdemir H., Oto G., Karadaş F., Kömüroğlu A. U. , Akan Z., Dikilidal M.
1. Uluslararası Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.83
- XI. **Bıldırcınlarda İn Ovo α -tokoferol Uygulamasının Karaciğer Antioksidan Düzeyine ve Cıvciv Ağırlığına Etkisi**
Karageçili M. R. , Babacanoğlu E., Karadaş F.
9. Ulusal Zootekni Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.939-940
- XII. **The effects of feeding by different level of organic selenium on progeny during late gestation of Norduz ewes**
Erdoğan S., Karadaş F., Yılmaz A., Karaca S.
VII. Balkan Conference on Animal Science, Sarayev, Bosna-Hersek, 3 - 06 Haziran 2015, ss.139
- XIII. **Standart ve Omega-3 yağ asitlerince zenginleştirilmiş yumurta tavuğu karma yemlerine lutein-zeksanthin ilavesinin etkileri: performans ve yumurta sarısı lipid oksidasyonu**
Basmacıoğlu-Malayoğlu H., Aktaş B., Özdemir P., Karadaş F.
Ulusal Kümes Hayvanları Kongresi, Elazığ, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2014, ss.32
- XIV. **The effects of different kind of antioxidants (Se, vitamin E and carotenoids) in broiler performance and immune response**
Karadaş F., Erdoğan S., Kor D., Oto G., Uluman M.
XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norveç, 23 - 27 Haziran 2014, ss.564
- XV. **Using natural dietary sources of carotenoids in quail breeder diets**
Karadaş F., Grammenidis E., Surai P., Acamovic T., Sparks N.
XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norveç, 21 - 27 Haziran 2014, ss.591
- XVI. **Development of a poultry scholarship internship programme for undergraduate students in Turkey**
Karadaş F., Erdoğan S., Yalçın S., Özkan S., Rose S., Pirgozliev V.
XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norveç, 21 - 27 Haziran 2014, ss.455
- XVII. **The effects of age of two different commercial layer strain on accumulation of carotenoids concentration in the egg yolk**
Karageçili M. R. , Karadaş F.
XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norveç, 21 - 27 Haziran 2014, ss.590
- XVIII. **The effect of dietary essential oils on growth and antioxidative status of broilers**
Karadaş F., Beccaccia A., Pirgozliev V., Rose S., Dimitrov D.
The International congress on advancements in poultry production in the middle east and african states, Antalya, Türkiye, 21 - 25 Ekim 2013, ss.1-4
- XIX. **Dietary plant extracts improve growth and antioxidative status of chickens reared on previously used litter**
Karadaş F., Pirgozliev V., Dimitrov D., Rose P., Bravo D.
The WPSA (UK Branch) Annual Meeting, Nottingham, Birleşik Krallık, 24 - 25 Nisan 2012, ss.39-40
- XX. **Protein and energy levels of Partridges (*Alectoris Chukar*) breeder diets**
Karadaş F., Benli A., Solyali D.
XXXth IUGB Congress (International Union Game Biologist) and Perdix XIII. konferansı dahilinde "XXXth IUGB Congress (International Union Game Biologist) and Perdix XII, Barcelona, İspanya, 5 - 09 Eylül 2011, ss.131
- XXI. **Van İlinde Yeni Doğan Bebeklerin Vitamin ve Mineral Düzeylerinin Annelerinin Vitamin ve Mineral Düzeyleri ile Olan İlişkisi.**
ÖZDEMİR H., KARADAŞ F., YÖRÜK İ. H. , OTO G., YEŞİLOVA A.
Türk Farmakoloji Derneği 20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2009
- XXII. **Van İlinde yeni doğan bebeklerin vitamin ve mineral düzeylerinin annelerinin vitamin ve mineral düzeyleri ile olan ilişkisi**
Özdemir H., Karadaş F., Yörük İ. H. , Erdemoğlu E., Oto G., Yeşilova A.
Türk Farmakoloji Derneği, 20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2009, ss.253
- XXIII. **"Kınalı keklik üretme çiftliği gönyeli modeli", - pp., Antalya, Nisan 2008**

Amcaoğlu, O., Benli, A., Alarşlan, A., Karadaş F.

1. Türkiye Av ve Yaban Hayatı Sempozyumu ve Sektörel Sergisi, Antalya, Türkiye, 8 - 14 Nisan 2008, ss.12-16

XXIV. **Yeni doğan bebeklerin selenyum düzeylerinin annelerinin selenyum düzeyleri ile olan ilişkisi**

Özdemir H., Karadaş F., Pappas A., Oto G.

Türk Farmokoloji Derneği 18. Ulusal Farmokoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2005, ss.333

XXV. **The maternal effects of carotenoids (PX Agro) on the post hatch status of Carotenoids, Vitamin E and Coenzyme Q in the chicken", 158 pp., Edinburgh, İskoçya, Temmuz 2005**

Karadaş F., Pappas A., Surai P., Speake B.

The 14th International Symposium on Carotenoids konferansı, Edinburgh, Birleşik Krallık, 5 - 10 Temmuz 2005, ss.158

XXVI. **Natural carotenoids sources: Px Agro, Tomato Powder and Marigold extract for egg yolk pigmentation**

Karadaş F., Surai P., Sparks N., Acamovic T., Grammenidis E.

T14th International Symposium on Carotenoids konferansı, Edinburgh, Birleşik Krallık, 5 - 10 Temmuz 2005, ss.157

XXVII. **Van Yöresinde Üretilen Sütlerde Aflatoksin M1 Aranması Projesi II. Yıl Sonuçları**

Çoksöyler F. N. , Gültaktı Y., Demir C., Aşkın O., Karadaş F., Andiç S.

II. Ulusal Mikotoksin Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 23 - 24 Mayıs 2005, ss.204

XXVIII. **The effect of carotenoid supplementation in maternal diet on retinol and tocopherol status of the progeny", 61-62 pp., York, İngiltere, April 2005**

Karadaş F., Pappas A., Surai P., Speake B., Sparks, .

WPSA UK Branch Annual Meeting, York, Birleşik Krallık, 2 - 04 Nisan 2005, ss.61-62

XXIX. **The effects of dietary phytase activity on the concentration of Coenzyme Q10 in the liver of young turkeys and broilers", Volume 1: 1-2 pp., York, İngiltere, Nisan 2005**

Karadaş F., Pirgozliev V., Acamovic T., Bedford M.

WPSA UK Branch Annual Meeting konferansı, York, Birleşik Krallık, 1 - 02 Nisan 2005, ss.1-2

XXX. **Interações entre selênio e vitamina E: sera 1+1 é igual a mais de 2?",**

Karadaş F., Surai P.

Anais do Simposio Brasileiro Alltech konferansı dahilinde "Biotecnologia nutricional na industria de alimentação animal", Curitiba, Brezilya, 18 - 22 Eylül 2004, ss.57-73

XXXI. **Theoretical background and commercial application of production of Se-enriched chicken**

FO Y., Surai P. F. , Karadaş F., Yaroshenko F., Sparks N.

Proceedings of XXII World's Poultry Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Haziran 2004, ss.410

XXXII. **Van Yöresinde Üretilen Sütlerde Aflatoksin M1 Aranması**

Çoksöyler F. N. , Gültaktı Y., Demir C., AŞKIN O., Karadaş F., Andiç S.

Ulusal Mikotoksin Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Eylül 2003, ss.99-104

XXXIII. **Organik selenyum ve kanatlı beslemedeki önemi**

Karadaş F.

1. Doğu Anadolu Kanatlı Yetiştiriciliği Sempozyumu, Van, Türkiye, 10 Mayıs - 15 Şubat 2001, ss.219-225

XXXIV. **Etlik bildircin rasyonlarında mısır yerine tritikale kullanım olanakları üzerinde bir araştırma**

Alarşlan Ö., Sarıca Ş., Karadaş F.

1. Doğu Anadolu Kanatlı Yetiştiriciliği Sempozyumu, Van, Türkiye, 10 - 15 Mayıs 2001, ss.82-92

XXXV. **Broyler rasyonlarında antibiyotik yerine propiyotik kullanımı üzerinde bir araştırma**

Karadaş F., Zincirlioğlu M., Sarıca Ş., Baki M.

1. Doğu Anadolu Kanatlı Yetiştiriciliği Sempozyumu, Van, Türkiye, 10 - 15 Mayıs 2001, ss.111-120

XXXVI. **Balık rasyonları hazırlama prensipleri**

Karadaş F., Zincirlioğlu M.

Su Ürünleri Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 1 - 02 Eylül 2000, ss.12-27

XXXVII. **Broyler rasyonlarında enerji kaynağı olarak kullanılan soya yağı yerine "broyler karma yağının" kullanılması olanakları üzerinde bir araştırma**

Zincirlioğlu M., Baki M., Karadaş F.

Diğer Yayınlar

- I. **Interesterifikasyonun pamuk ve zeytin yağının tokoferol, karoten, yağ asidi bileşimi üzerine etkisi**
Cavidoğlu İ., Karadaş F.
Teknik Rapor, ss.1-40, 2008

Desteklenen Projeler

- Karadaş F., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Yyu Merkezi laboratuvar alt yapı geliştirme projesi, 2009 - Devam Ediyor
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kınalı Kekliklerde Aleoctoris Chukar Selenyumun In Ovo Enjeksiyon ve Yeme İlavasının Kuluçka Sonuçları ve Cıvciv Gelişimi Üzerine Etkisi, 2019 - 2020
- Karadaş F., AKYILDIZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Merada Beslenen Kazların Yumurtalarında Yağda ve Suda Çözünen Antioksidan İçeriklerinin Belirlenmesi, 2019 - 2020
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zootečni Bölümü Hayvan Besleme Laboratuvarı Alt Yapı Destekleme Projesi, 2018 - 2019
- Karadaş F., ALATAŞ E., Kurbal Ö. F. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ticari Yumurta Tavuğu Rasyonlarında Saptanan Renk Pigmentlerinin Yumurta Sarısı Pigment Düzeyi Üzerine Etkisi, 2018 - 2019
- Karadaş F., TAYAM S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kınalı Kekliklerde (Aleoctoris Chukar) Selenyumun In Ovo Enjeksiyon ve Yeme İlavasının Kuluçka Sonuçlarına, Karaciğer Antioksidan Düzeyine ve Cıvciv Gelişimi Üzerine Etkisi, 2017 - 2019
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uluslararası Bilimsel Etkinliklere katılma ve alt yapı destekleme projesi, 2018 - 2018
- Babacanoglu E., Karadaş F., Güler H. C. , Karageçili M. R. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etlik damızlık dişilere ait kuluçkalık yumurta içi in ovo doğal antioksidan enjeksiyonunun yumurta sarısı antioksidan düzeyine embriyo gelişimi ve fizyolojik parametrelerine etkileri, 2016 - 2018
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uluslararası toplantılara katılma ve alt yapı destekleme projesi, 2017 - 2017
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kümes Kanatlıları Alt Yapı Destekleme Projesi, 2016 - 2017
- Karadaş F., SAYDAN Z. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanatlı Karma Yemlerinde Aflatoksin (B1, B2, G1, G2) Varlığının Araştırılması, 2015 - 2017
- Özdemir H., Kömüroğlu A. U. , Oto G., Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Diyabet Oluşturulmuş Ratlarda Thymus vulgaris tedavisinin bazı adipokin ve vitamin düzeyleri üzerine etkisinin araştırılması, 2015 - 2016
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hayvansal Kökenli Yem Hammaddelerinde (Et, Kan, Tavuk ve Balık Unu) Biojen Aminlerin Araştırılması, 2014 - 2016
- Karadaş F., Desteklenmiş Diğer Projeler, UK-Turkey HE Knowledge Partnership Programme: Development of a Poultry Scholarship Internship Programme for undergraduate students for the poultry industry., 2012 - 2014
- Erdoğan S., Karadaş F., Karaca S., YILMAZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gebeliğin Son Döneminde Norduz Koyunlarının Farklı Düzeylerde Organik Selenyum İle Beslenmesinin Projeni Selenyum Transferi Üzerine Etkisi, 2011 - 2014
- Karadaş F., ÖZKAN S., YALÇIN S., ROSE S. P. , PİRGOZLİEV V., Erdoğan S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanatlı Endüstrisi ile Zootečni Bölümü Lisans Öğrencileri Staj Burs Programı Geliştirme Projesi, 2012 - 2013
- Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Damızlık Bildircin Yemlerinde Farklı Karotenlerin Yumurta Sarısı ve Kuluçka Performansı Üzerine Etkilerinin Karşılaştırılması, 2011 - 2013
- Karadaş F., Oto G., Durmuş A., Adızel Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasında Üreyen Martı ile Gece Balıkçılığının Yumurta ve Plazmalarında Antioksidan Seviyelerinin Farklı Dönemlerde Tespiti, 2007 - 2013

Karadaş F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Havzasında Üretilen Karma Yemlerin Aflatoksin İçeriklerinin Saptanması, 2010 - 2010

Karadaş F., Oto G., SEVEN V., ULUMAN M., Kor D., Erdoğan S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Değişik Antioksidantların (Se, Vitamin E ve Karotenoler) Broiler Karaciğer Antioksidan ve Antioksidant Enzim Konsantrasyonları Üzerine Etkisi, 2007 - 2010

Karadaş F., Oto G., MOLLER A. P. , Adızel Ö., EWEN J., CASSEY P., Durmuş A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasında Üreyen Van Gölü Martısı (Larus armenicus), Gece Balıkçılı (Nycticorax nycticorax) ve Ekin Kargası (Corvus Frugilegus) Yumurta ve Plazmalarının Antioksidan Seviyelerinin Farklı Dönemlerde Belirlenmesi, 2007 - 2009

Özdemir H., Oto G., Yörük İ. H. , Karadaş F., ERDEMOĞLU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van İlinde Yeni Doğan Bebeklerin Vitamin ve Mineral Düzeylerinin Annelerinin Vitamin ve Mineral Düzeyleri ile Olan İlişkisi, 2007 - 2008

Karadaş F., TÜBİTAK Projesi, Van yöresinde üretilen sütlerde aflatoksin M1 oluşumu ve nedenlerinin araştırılması, 2001 - 2004

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Acta Scientific Agriculture, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Zootekni Dernegi Van Subesi, Üye, 2010 - Devam Ediyor

WPSA Turkey Branch, Üye, 1999 - Devam Ediyor

Ege Yaban Hayatı ve Avcılık Federasyonu, Danışman, 2012 - 2015

International carotenoid Society, Üye, 2005 - 2007

Bilimsel Hakemlikler

Tropical Animal Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019

Plos One, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Revista Brasileira de Zootecnia, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

Austral Journal of Veterinary Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018

Plos One, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017

The Journal of Poultry Science, Diğer Dergiler, Eylül 2017

Journal PRM, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2017

Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017

Austral Journal of Veterinary Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017

Revista Brasileira de Zootecnia, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

ANNALS OF ANIMAL SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

Scientific Reports, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016

Brazilian Journal of Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016

Iranian Journal of Applied Animal Science, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2016

Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016

British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016

Revista Brasileira de Zootecnia , SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016
International Journal of Biochemistry Research & Review, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Nisan 2016
Journal of Animal Science and Biotechnology, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2015
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağustos 2015
Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015
The Auk: Ornithological Advances, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015
Revista Brasileira de Zootecnia, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2015
The Auk: Ornithological Advances., SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2014
Journal of Animal Science and Biotechnology., SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2014
Animal Science and Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2014
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2014
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2014
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2013
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012
Animal Feed Science ve Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2011
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2011
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2011
PLos One, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2011
European Journal of Obstetrics and Gynecology and Rreproductive Biology , SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2010
Animal Feed Science and technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2010
Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2010
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2010
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2009
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2009
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2009
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2009
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2009
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2008
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2008
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2008
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2008
British Poultry Science , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2008
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2008
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2007
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2007
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2006

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

1. Doğu Anadolu Hayvancılık Çalıştayı, Moderatör, Van, Türkiye, 2019
11. International Animal Science Conference, Davetli Konuşmacı, Nevşehir, Türkiye, 2019
11. International Animal Science Conference, Oturum Başkanı, Nevşehir, Türkiye, 2019
11. International Animal Science Conference, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2019
1. International Agriculture Science Congress, Oturum Başkanı, Van, Türkiye, 2018

Egg yolk pigmentation and immune stimulator, Katılımcı, Leipzig, Almanya, 2018
Anui Second -2017, Katılımcı, Khon Kaen, Tayland, 2017
The 2nd International Conference on Animal Nutrition and Environment, Oturum Başkanı, Khon-Kaen, Tayland, 2017
1. Yaban Hayvanları Kongresi, Oturum Başkanı, Van, Türkiye, 2015
1. Yaban Hayvanları Kongresi, Katılımcı, Van, Türkiye, 2015
Sürdürülebilir Av ve Yaban Hayatı Çalıştayı, Katılımcı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2015
Sürdürülebilir av ve yaban hayatının geliştirilmesinin eğitim semineri, Davetli Konuşmacı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2015
Av ve Yaban Hayatı ve Çevresel Etkileşim Çalıştayı, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2014
Orman ve Su işleri Bakanlığı Yaban Hayvanı Üretim Toplantısı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2014
XIV European Poultry Conference, Katılımcı, Norveç, 2014
The international congress on advancements in poultry productions in the middle east and african states, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013
22-24 Mayıs 2013 tarihlerinde, Avrupa Birliği, Teknik Destek ve Bilgi Değişimi (TAIEX) Programı kapsamında kabul edilen "Keklik ve Sülün Gibi Yaban Hayvanlarının Üretim, Yerleştirme ve Habitatlarının İyileştirilmesi Konulu Çalıştay, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2013
Orman ve Su işleri bakanlığı çalıştayı, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2013
Orman ve Su işleri Çalıştayı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012
XXXth IUGB Congress (International Union Game Biologist) and Perdix XIII, Katılımcı, Barcelona, İspanya, 2011
Çiftlikte yetistirilen Kinali kekliklerin doğaya adaptasyonunun sağlanması semineri, Katılımcı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2010
WPSA UK Branch Annual Meeting, Katılımcı, York, Birleşik Krallık, 2006
The 14th International Symposium on Carotenoids konferansı, Katılımcı, Edinburgh, Birleşik Krallık, 2005
WPSA UK Branch Annual Meeting, Katılımcı, York, Birleşik Krallık, 2005
Anais do Simposio Brasileiro (Alltech), Katılımcı, Curitiba, Brezilya, 2004
XXII World's Poultry Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004
WPSA UK Branch Annual Meeting, Katılımcı, York, Birleşik Krallık, 2004

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1069

h-indeksi (WOS):22

Burslar

British Poultry Science Travel Grant, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2006 - Devam Ediyor

Nato B2 bursu, NATO, 2004 - Devam Ediyor