

**CV AKADEMIKE****Universiteti Bujqësor i Tiranës**
Agricultural University of Tirana

Emri dhe Mbiemri:	Edmond Hala		
e-mail :	hiedmo@ubt.edu.al	tel :	
Fakulteti në cilin është efektiv:	Fakulteti i Bujqësisë dhe Mjedisit	Programi studimor:	Bsc, Msc
Modulet qe mbulon	<ul style="list-style-type: none">- Riprodhimi i Peshqve dhe Prodhimi Larvor (Bachelor)- Higjiena dhe parandalimi I Semundjeve (Bachelor)- Akuariologjia (Master Shkencor)- Teknikat e Prodhimit te Llojeve te reja ne Akuakulture (Master Shkencor)		
TË DHËNA PERSONALE:	Emer-mbiemer, datelindja, vendlindja Edmond Hala, 21.10.1973, Tirane		
ARSIMIMI DHE KUALIFIKIMET:	Diplome universitare,diplome Master, Dr, Tituj akademik te fituar Mjek veterinar, Dr. Prof assoc.		
AFTËSI TË DËSHMUARA:	Gjuhe e huaj Anglisht, Spanjisht, Italisht		
PËRVOJA PROFESIONALE :	Vendet e punesimit 2000-2003 Instituti i Kërkimeve Zooteknike, Departamenti i Gjenetikës dhe Riprodhimit 2003- vazhdim Universitetit Bujqësor i Tiranës, Fakulteti i Bujqësisë & Mjedisit, Departamenti i Akuakulturës & Peshkimit		
TRAJNIME TJERA:	Kurset e kualifimit – Disa kualifikime Spanje, Itali.		
SHKRIME TË PUBLIKUARA:	International Conference, Shkoder, Albania. Towards Future Sustainable Development. Punimi i prezantuar titullohej: " Importance of ascorbic acid in fish diets, chemical forms of use, requirements, problems of deficiency and interactions with other nutrients". (Autor i parë)		
	2012		
	International Conference, Shkoder, Albania. Towards Future Sustainable Development. The article presented was: "Strain isolation and growth aspects of the culture of microalgae Nannochloropsis gaditana". (Autor i parë)		
	2012		
	Conference Biodiversiteti, ruajtja dhe përdorimi i qëndrueshëm faktor kyç për zhvillimin rural. Simpozium i VIII-të ndërkombëtar. Proceeding. Punimi i prezantuar titullohej: "Preparation of micro diets as substitution of live		

	food for marine fish larvae in aquaculture”. (Autor i parë)
	2012
	Biodiversiteti, ruajtja dhe përdorimi i qëndrueshëm faktor kyç për zhvillimin rural. Simpozium i VIII-të ndërkombëtar. Proceeding. Punimi i prezantuar titullohej: “Decapsulation of cysts and enrichment of nauplii: two important techniques that enable utilization of Artemia as live food in aquaculture”. (Autor i parë)
	2014
	International Conference Green Energy and Environmental Science in Albania. Agricultural University of Tirana (Silvano Pedrollo Hall) Changes in the quality of fish fillets of anchovies (<i>Engraulis encrasicolus</i> , Linnaeus, 1758) and sardines (<i>Sardinapilchardus</i> , Walbaum 1792) due to temperature fluctuations, during handling process on board of fishing vessels. (Autor i Katërt)
	2010
	“Albanian Journal of Agricultural Sciences” ISSN: 2218-2020. Index Copernicus (ICV 2014 = 71.16), Punimi i publikuar titullohej: “Modification of photoperiod reduces early sexual maturation in juvenile sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>) (Hormonal aspects)”. Hala, E; Rodriguez, R; Felip A; Zanuy S; Carrillo, M. p 45-53.
	2011
	“Journal of Agriculture and Animal Production Science for Rural Development”, Punimi i publikuar titullohej: “Importance of inositol in fish diets, its requirements, chemical forms of use, problems of deficiency and interaction with other nutrients”. p 15-21. ISSN 2310-5720
	2012
	“Albanian Journal of Agricultural Sciences” ISSN: 2218-2020. Index Copernicus (ICV 2014 = 71.16), Punimi i publikuar titullohej: “Plan of production and site selection for farming sea bream (<i>Sparus aurata</i>) in cage culture systems on the Albanian coast”. p 95-103
	2012
	“Albanian Journal of Agricultural Sciences” ISSN: 2218-2020. Index Copernicus (ICV 2014 = 71.16), Punimi i publikuar titullohej: “Modification of photoperiod in reproduction of european seabass (<i>Dicentrarchus labrax</i>)”. p 149-154.
	2012
	“Aquaculture International” ISSN: 0967-6120 (Print) 1573-143X (Online) Impact Factor = 0.960 Punimi i publikuar titullohej: “Identification of a photolabile period for reducing sexual maturation in juvenile male sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>) by means of a continuous light regime” Rodriguez, R; Felip A; Cerqueira, V; Hala, E; Zanuy S; Carrillo, M.

INFORMATA SHITESË:

Te ndryshme