

University of Kyrenia
Faculty of Marine Sciences
Fisheries Technology Engineering

29.08.2023

1 st Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
MTH101	Calculus I	Analiz I	C	3	2	4	6
MPH101	Physics for Mariners I	Denizciler için Fizik I	C	3	2	4	5
CHE101	Chemistry for Mariners	Deniz Kimyası	C	2	1	3	3
SAF101	Maritime Safety I	Denizde Güvenlik I	C	3	2	4	3
MET101	Maritime Meteorology	Deniz Meteorolojisi	C	2	1	4	3
SEA101	Seamanship I	Gemicilik I	C	2	2	3	3
TMD101	Technical Drawing I	Teknik Çizim I	C	1	2	2	3
FTE101	Introduction to Fisheries Technology	Balıkçılık Teknolojisine Giriş	C	3	2	4	3
TUR101	Turkish I: Written Expression	Türkçe I: Yazılı Anlatım	C	2	0	2	2
AIT101	Ataturk's Principles and History of Turkish Revolution I	Atatürk İlkeleri ve İnkılapları Tarihi I	C	2	0	2	2
Total				23	14	32	33

3 rd Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
FTE201	Biostatistics	Biyoistatistik	C	3	2	4	3
FTE203	Fish Anatomy	Balık Anatomisi	C	3	2	4	4
FTE205	Marine Ecology	Deniz Ekolojisi	C	3	2	4	4
FTE207	Fish Farming	Balık Yetiştiriciliği	C	3	2	4	4
MEN201	Maritime English	Denizcilik İngilizcesi	C	2	2	3	4
FTE209	Underwater Science	Sualtı Bilimi	C	3	2	4	3
FTE211	Water Quality and Control	Su Kalitesi ve Kontrolü	C	3	2	4	4
LAW251	Maritime Law	Denizcilik Hukuku	E	3	0	3	4
Total				23	14	30	30

5 th Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
FTE301	Marine Plants	Deniz Bitkileri	C	2	2	3	3
FTE303	Aquarium Fish	Akvaryum Balıkları	C	2	2	3	3
FTE305	Fishing Equipment	Balıkçılık Ekipmanları	C	2	2	3	3
FTE307	Fishing Practices	Balıkçılık Uygulamaları	C	3	2	4	4
FTE309	Population Dynamics	Popülasyon Dinamiği	C	3	2	4	4
COM301	Marine Communication I	Denizde Haberleşme I	C	2	2	3	4
EMR301	Emergency Procedures	Acil Durum Prosedürleri	E	2	2	3	2
FTE311	Quality Control in Aquatic Products	Su Ürünlerinde Kalite Kontrol	C	3	2	4	4
FTE313	Basic Nutrient Analyses in Aquatic Products	Su Ürünlerinde Temel Besin Analizleri	C	2	2	3	3
Total				21	18	30	30

7 th Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
OCE401	Oceanography	Oşinografi	C	2	1	2	2
FTE401	Fish Health	Balık Sağlığı	C	3	2	4	4
FTE403	Marine Fish	Deniz Balıkları	C	2	2	3	3
FTE405	Artificial Habitats	Yapay Habitatlar	E	2	2	3	3
FTE407	Cage Farming Systems	Ağ Kafes Sistemleri	C	3	2	4	4
FTE409	Aquatic Product Economics	Su Ürünleri Ekonomisi	C	3	2	4	4
FTE411	Aquatic Product Processing Methods	Su Ürünleri İşleme Yöntemleri	C	2	2	3	3
FTE413	Feeds and Feed Manufacturing Technology	Yemler ve Yem Yapım Teknolojisi	C	3	2	4	4
FTE415	Coastal Zone Management	Kıyı Bölgesi Yönetimi	C	2	2	3	3
Total				22	17	30	30

Total No. of Courses		72
Total No. of Electives		8
Total No. of Credits		244

Key:

C/E: Compulsory/Elective (Please indicate)	T: Hours of Theoretical Study	P: Hours of Practice/Lab	C: Credits	E: ECTS
--	-------------------------------	--------------------------	------------	---------

2 nd Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
MTH102	Calculus II	Analiz II	C	3	2	4	6
MPH102	Physics for Mariners II	Denizciler için Fizik II	C	3	2	4	5
FTE104	Environmental Chemistry	Çevre Kimyası	C	3	2	4	3
SAF102	Maritime Safety II	Denizde Güvenlik II	C	3	2	4	3
CMP102	Introduction to Computer Applications	Bilgisayar Uygulamalarına Giriş	C	2	2	3	3
SEA102	Seamanship II	Gemicilik II	C	2	2	3	3
FTE102	Marine Biology	Deniz Biyolojisi	C	3	2	4	4
PED102	Physical Education	Beden Eğitimi	C	1	2	2	1
TUR102	Turkish II: Verbal Expression	Türkçe II: Sözlü Anlatım	C	2	0	2	2
AIT102	Ataturk's Principles and History of Turkish Revolution II	Atatürk İlkeleri ve İnkılapları Tarihi II	C	2	0	2	2
Total				24	16	32	32

4 th Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
SWM202	Swimming	Yüzme	C	1	2	2	2
FTE202	Fish Biology	Balık Biyolojisi	C	3	2	4	4
FTE204	Fish Diseases	Balık Hastalıkları	C	3	2	4	5
FTE206	Fish Behavior	Balık Davranışları	C	3	2	4	5
FTE208	Feeding Techniques	Besleme Teknikleri	C	3	2	4	4
FTE210	Marine Microbiology	Deniz Mikrobiyolojisi	C	3	2	4	3
FTE212	Environmental Technologies	Çevre Teknolojileri	E	3	2	4	4
FTE214	Aquatic Microbial Ecology	Su Ortamı Mikrobiyolojik Ekolojisi	C	3	2	4	3
Total				22	16	30	30

6 th Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
SCD302	Scuba Diving	Aletli Dalış	E	3	2	3	4
FTE302	Research Methods	Araştırma Metodları	E	3	0	3	3
FTE304	Freshwater Fishes	İç Su Balıkları	C	3	2	4	3
FTE306	Aquaculture	Kültür Balıkçılığı	C	2	2	3	3
FTE308	Marine Microbiology	Deniz Mikrobiyolojisi	C	2	2	3	3
FTE310	Fishing Methods	Avlama Yöntemleri	C	3	2	4	4
FTE312	Aquatic Product Technologies	Su Ürünleri Teknolojileri	C	3	2	4	4
FTE314	History and Development of Fisheries	Balıkçılık Tarihi ve Gelişimi	E	2	2	3	3
FTE316	Environmental Aspects of Transportation	Taşımada Çevresel Etkileri	C	2	2	3	3
Total				23	16	30	30

8 th Semester							
CODE	COURSE NAME	DERS ADI	C/E	T	P	C	E
FTE402	Marine Pollution	Deniz Kirliliği	C	2	2	3	3
FTE404	Feed Technologies	Yem Teknolojileri	C	3	2	4	3
FTE406	Fisheries Regulations	Su Ürünleri Mevzuatları	C	3	2	4	3
FTE408	Aquatic Pharmacology	Su Ürünleri Farmakolojisi	C	2	2	3	3
FTE410	Net Making and Gear Technology	Ağ Yapım ve Donam Tekniği	C	2	2	3	3
FTE412	Aquatic Microbial Ecology	Sulak Alan Mikrobiyal Ekolojisi	C	2	2	3	3
FTE414	Marine Protected Area Design	Deniz Koruma Alanı Tasarımı	E	2	2	3	3
FTE416	Design and Project Planning of Aquaculture Facilities	Su Ürünleri Tesisi Tasarım ve Projelendirme	C	3	2	4	4
FTE444	Graduation Project	Mezuniyet Projesi	C	0	6	3	5
Total				19	22	30	30

Percentage of Electives		11,4
Total ECTS		245