



Anexa 3 la Hotărârea Consiliul de Administrație nr. 31 din 13.6.2017

RECTOR,
Prof. dr. ing. Iulian Gabriel BÎRSAN

Facultatea de Arhitectură Navală

Comisia pentru susținerea examenelor de diplomă/licență și disertație în anul universitar
2016 – 2017 (sesiunea iulie 2017, sesiunea septembrie 2017 și sesiunea februarie 2018)

Arhitectură navală – studii universitare de licență

Prof.dr.ing. Costel Iulian Mocanu – președinte
Prof.dr.ing. Dan Constantin Obreja – membru
Prof.dr.ing. Domnișoru Leonard – membru
Conf.dr.ing. Gabriel Popescu – membru
Conf.dr.ing. Mihalela Amorăriței – membru
Ș.l.dr.ing. Eugen Găvan – membru
Ș.l.dr.ing. Anișoara Cristea – secretar

Specializarea: Sisteme și echipamente navale – studii universitare de licență

Prof.dr.ing. Costel Iulian Mocanu – președinte
Prof.dr.ing. Dan Constantin Obreja – membru
Prof.dr.ing. Domnișoru Leonard – membru
Conf.dr.ing. Gabriel Popescu – membru
Conf.dr.ing. Mihalela Amorăriței – membru
Ș.l.dr.ing. Eugen Găvan – membru
Ș.l.dr.ing. Anișoara Cristea – secretar

Absolvenți ai promoțiilor anterioare – studii universitare de licență

Prof.dr.ing. Costel Iulian Mocanu – președinte
Prof.dr.ing. Dan Constantin Obreja – membru
Prof.dr.ing. Domnișoru Leonard – membru
Conf.dr.ing. Gabriel Popescu – membru
Conf.dr.ing. Mihalela Amorăriței – membru
Ș.l.dr.ing. Eugen Găvan – membru
Ș.l.dr.ing. Anișoara Cristea – secretar

Arhitectură navală (în limba engleză) – studii universitare de master

Prof.dr.ing. Costel Iulian Mocanu – președinte
Prof.dr.ing. Dan Constantin Obreja – membru
Prof.dr.ing. Domnișoru Leonard – membru
Conf.dr.ing. Gabriel Popescu – membru
Conf.dr.ing. Mihalela Amorăriței – membru
Conf.dr.ing. Carmen Gasparotti – membru
Ș.l.dr.ing. Daniel Vișan – secretar

Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză) – studii universitare de master

Prof.dr.ing. Costel Iulian Mocanu – președinte
SL.dr.ing. Eugen Găvan – membru
SL.dr.ing. Florin Teodor – membru
SL.dr.ing. Dan Drăgan – membru
SL.dr.ing. Ion Bosoancă – membru
Ș.l.dr.ing. Daniel Vișan – secretar