

**LISTA PERSONALULUI DIDACTIC CARE ASIGURĂ DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚILOR
DE SEMINAR, LABORATOR, PROIECT LA PROGRAMUL
IFR-ET AN UNIVERSITAR 2023 - 2024**

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Cadru didactic	An/sem
ANUL I			
1	Analiză matematică I	Memet Florența	I/1
2	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	Ion Letiția	I/1
3	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	Andrei Gabriela	I/1
4	Fizică	Moscalu Daniela	I/1
5	Chimie	Zăgan Sabina	I/1
6	Educație fizică I	Micu Alexandru	I/1
7	Limba engleză I	Georgescu Mircea	I/1
8	Multiculturalism	Tănăsescu Eugen	I/1
9	Comunicare	Mina Simona	I/1
10	Civilizația maritimă în cultură europeană	Cojocaru Diana	I/1
11	Materiale electrotehnice	Dumitrașcu Ana	I/2
12	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	Andrei Gabriela	I/2
13	Mașini navale	Șerbănescu Ion	I/2
14	Matematici speciale	Dumitru Mariana	I/2
15	Protecția mediului	Ghiță Simona	I/2
16	Educație fizică II	Micu Alexandru	I/2
17	Analiză matematică II	Vulcu Vlad	I/2
18	Limba engleză II	Georgescu Mircea	I/2
19	Pregătire marinărească	Jenaru Andreea	I/2
20	Economie generală	Olteanu Ana	I/2
ANUL II			
1	Teoria circuitelor electrice	Nuțu Cătălin	II/1
2	Limba engleză III	Georgescu Mircea	II/1
3	Elemente de inginerie mecanică I (Rezistența materialelor)	Ciuculin Adrian	II/1
4	Metode numerice în ingineria electrică	Țicu Ionela	II/1
5	Grafică asistată de calculator	Prea Andrei	II/1
6	Educație fizică III	Micu Alexandru	II/1
7	Electronica analogică și digitală I	Heiman Adelaida	II/1
8	Metode și procedee tehnologice	Catană Dumitru	II/2
9	Securitate cibernetică	Pescaru Alexandru	II/2
10	Sisteme electromecanice	Pomazan Cătălin	II/2
11	Electronică analogică și digitală II	Constantin G.	II/2
12	Sisteme cu microprocesoare	Constantin G.	II/2
13	Elemente de inginerie mecanică II (Mecanisme și organe de mașini)	Turof Mihaela	II/2
14	Limba engleză IV	Georgescu Mircea	II/2
15	Teoria câmpului electromagnetic	Nuțu Cătălin	II/2
16	Educație fizică IV	Micu Alexandru	II/2
ANUL III			

1	Mașini electrice I	Nedelcu Elena	III/1
2	Microcontrolere și automate programabile	Pomazan Cătălin	III/1
3	Teoria sistemelor și reglaj automat	Dordescu Marian	III/1
4	Convertoare statice de putere	Pomazan Cătălin	III/1
5	Acționări hidraulice și pneumatice	Pomazan Cătălin	III/1
6	Instalații frigorifice navale	Stanciu Tamara	III/1
7	Echipeamente radioelectronice navale	Pricop Codruța	III/1
8	Traductoare, interfețe și achiziții de date	Dumitrașcu Ana	III/2
9	Medii de calcul ingineresc	Țicu Ionela	III/2
10	Măsurile electrice și electronice	Dumitrașcu Ana	III/2
11	Drept internațional	Drăgan Cristian	III/2
12	Competențe de comunicare în limba engleză	Ungureanu Carmen	III/2
13	Surse regenerabile de energie	Nicolescu Florin	III/2
14	Mașini electrice II	Nedelcu Elena	III/2
15	Proiect mașini electrice	Nedelcu Elena	III/2
16	Aparate electrice	Pomazan Cătălin	III/2
17	Integritate și etică academică	Mina Simona	III/2
ANUL IV			
1	Acționări electrice 1	Dordescu Marian/ Bodolică A.	IV/1
2	Mașini electrice speciale	Ciucur Violeta –Vali	IV/1
3	Instalații electrice navale	Nicolescu Florin	IV/1
4	Automatizări navale complexe	Dumitrescu Carmen	IV/1
5	Tehnica tensiunilor înalte	Dordescu Marian/ Ion A.	IV/1
6	Calitate și fiabilitate în ingineria electrică navală	Nedelcu Elena	IV/1
7	Aparate electrice de navigație	Nedelcu Elena	IV/2
8	Utilizarea energiei electrice	Nicolescu Florin	IV/2
9	Producerea, transportul și distribuția energiei electrice	Dordescu Marian	IV/2
10	Management	Popa Liliana	IV/2
11	Acționări electrice 2	Bodolică A.	IV/2
12	Comanda sistemelor automate	Pomazan Cătălin	IV/2
13	Exploatarea, reparația și întreținerea instalațiilor electrice navale	Nicolescu Florin	IV/2
14	Radiocomunicații navale	Pricop Codruța	IV/2
15	Propulsie electrică navală	Pomazan Cătălin	IV/2
16	Proiect sisteme de acționări electrice navale	Dordescu Marian	IV/2