

Anexa A.2.15 - Materiale multiplicare cu sprijinul Universității

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
 FACULTATEA: INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
 Domeniul de licență: INGINERIE ELECTRICĂ
 Programul de studii: **SISTEME ELECTRICE**

Lista cu lucrările necesare procesului de învățământ (cursuri, manuale, îndrumare etc.) multiplicare cu sprijinul Universității

Nr. crt.	Denumire lucrare	Autori	Editură	Oraș	An	Nr. pag.	ISBN	Nr. ex.
1.	Energetică Generală – Curs și aplicații	Dragoș Machidon, Mircea Gușă	Editura Politehniun	Iași	2023	206	978-973-621-521-6	120
2.	Organe de mașini 1. Îndrumar de proiectare	Ștefan Grigoraș, Mihaela Rodica Bălan, Carmen Bujoreanu, Florin Tudose Sandu- Ville, Viorel Paleu	Politehniun	Iași	2014	191	978-973-621-427-1	100
3.	Organe de masini	Gelu Ianuș	POLITEHNIUM	Iasi	2010	342	978-973-621-176-8	10
4.	Transmisie mecanică cu reductor și curele trapezoidale înguste : îndrumar de proiectare	Gelu Ianuș	POLITEHNIUM	Iasi	2010	136	978-973-621-299-4	10
5.	Informatică Aplicată I. Curs didactic	Oana-Maria Asiminicesei	Editura PIM	Iași	2019	516	ISBN – 978-606-13-5188-6	20
6.	Informatică Aplicată I. Aplicații de laborator	Oana-Maria Asiminicesei	Editura PIM	Iași	2019	229	ISBN 978-606-13-5189-3	20
7.	Software de birotică. Teorie și aplicații	Oana Neacșu, Alexandru Sălceanu, Marius Păuleț	Editura PIM	Iași	2019	229	ISBN-978-606-13-4816-9	50
8.	Fenomenul de descărcări electrostatice. Considerații teoretice	Oana-Maria Asiminicesei	Editura PIM	Iași	2019	118	ISBN-978-606-13-5325-5	20
9.	Antreprenariat pentru ingineri și arhitecți, Vol.3-Afaceri digitale.	Oana-Maria Asiminicesei	Editura Performantica	Iași	2022	130	ISBN 978-606-685-932-5	5
10.	Tehnici de procesare numerica a semnalelor in instrumenta	C. Damian	Editura Rotaprint	Iași	2011	132	ISBN 978-973-621-320-5	30

11.	Echipamente electrice: solicitări, modelare și simulare numerică	Pancu C., Baraboi A., Adam M.	Politehniun,	Iasi	2010	165	978-973- 621-289-5	100
12.	Proiectarea și exploatarea asistată de calculator a sistemelor publice de repartiție și distribuție a energiei electrice	Georgescu	PIM	Iasi	2012	85	978-606-13-1050-0	100
13.	Managementul echipamentelor electrice	Andrusca M., Adam M.	Politehniun	Iași	2017	200	978-973-621-464-6	100
14.	Echipamente electrice - vol.1 îndrumar de laborator	Adam M., Baraboi A., Pancu C., Andrusca M.	Politehniun	Iași	2013	200	978-973-621-411-0	150
15.	Echipamente electrice. Solicitări. Modelare și simulare numerică	Pancu C., Baraboi A., Adam M.,	Politehniun	Iași	2009	165	978-973-621-289-5	50
16.	Echipamente electrice, Vol. I	Baraboi A., Adam M.,	Gh. Asachi	Iași	2002	236	973-8292-36-2	60
17.	Echipamente electrice, Vol. II	Adam M., Baraboi A.,	Gh. Asachi	Iași	2002	216	973-8292-37-9	60
18.	Monitorizarea și Diagnosticarea Întrerupătoarelor de putere	Adam M., Baraboi A., Ciobanu R.,	Gh. Asachi	Iași	2001	240	973-8292-18-2	100
19.	Îndrumar de lucrări practice pentru disciplina fizică,	Colectiv autori Departament de Fizică TUIASI	Editura Performantica	Iași	2023	174	978-630-328-060-8	76

Decan,
Prof. dr. ing. Dorin Dumitru Lucache

Coordonator program SE,
Prof. dr. ing. Aradoaei Sebastian Teodor