

PRACOWNIA PODSTAW EKSPERYMENTU FIZYCZNEGO

BIOFIZYKA MOLEKULARNA II rok

semestr zimowy - Pracownia Fizyczna 2. (elektryczność i magnetyzm)

ZESTAW ĆWICZEŃ I (klasycznie/Filami)				ZESTAW ĆWICZEŃ II (Filami/klasycznie)			
1 para	2 para	3 para	4 para	1 para	2 para	3 para	4 para
F200	F400	F401	F412	E202	E203	E107	E105
F400	F401	F412	F200	E202	E203	E105	E107
F401	F412	F200	F400	E107	E105	E202	E203
F412	F200	F400	F401	E105	E107	E202	E203
E201	E202	E102	E105	F200	F400	F401	F412
E201	E202	E105	E102	F400	F401	F412	F200
E102	E105	E201	E202	F401	F412	F200	F400
E105	E102	E201	E202	F412	F200	F400	F401

BIOFIZYKA MOLEKULARNA II rok

semestr letni - Pracownia Fizyczna 3. (drgania i fale z termodynamiką)

ZESTAW ĆWICZEŃ I (klasycznie)				ZESTAW ĆWICZEŃ II (klasycznie)			
1 para	2 para	3 para	4 para	1 para	2 para	3 para	4 para
D101	D102	D103	D104	F101	F104	F202	F308
D101	D102	D104	D103	F104	F202	F308	F101
D103	D104	D101	D102	F202	F308	F101	F104
D104	D103	D101	D102	F308	F101	F104	F202
F101	F104	F202	F308	D101	D102	D103	D104
F104	F202	F308	F101	D101	D102	D104	D103
F202	F308	F101	F104	D103	D104	D101	D102
F308	F101	F104	F202	D104	D103	D101	D102