

Załącznik 2 'ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA LABORATORYJNEGO

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.	umywalka	zawory czerpalne DN15	digestorium	stół lab.	zlew ze stali nierdzewn ej	Dch	zamknięty obieg wody	SL	sprężone powietrze	próżnia	odsysanie gazów z pomp	UWAGI
	PIWNICA		WZ+CWU	odpływy		WZ+CWU	WZ+CWU							
A-1/1/01	PODCZERWIEŃ	25,16	1	2										
A-1/2/02	OPTYKA FALOWA, HOLOGRAFIA	25,78	1	2										
A-1/3/03	OPTYKA	25,78	1	2										
A-1/4/04+05	ULTRADŹWIĘKI, NMR, ESR	54,10	1	2										
A-1/5/06	SPEKTROSKOPIA OPTYCZNA	25,78	1	2										
A-1/6/07	PRACOWNIA MIKROSKOPII OPTYCZNEJ	25,78	1	2										
A-1/7/08	PRACOWNIA MIKROSKOPII AFM	25,78	1	2										
A-1/8/09+10	PRACOWNIA MIKROSKOPII ELEKTRONOWEJ	53,02	1	2										
A-1/9/11+12	PRACOWNIA JĄDROWA	36,56	1	2										
A-1/10/13+14	PRACOWNIA JĄDROWA	37,67	1	2										
A-1/11/15	PRACOWNIA DIELEKTRYKÓW	18,43	1	2										
A-1/12/16	POK. KIEROWNIKA + BIBLIOTEKA PODRĘCZNA	18,43	1	2										
A-1/13/17	PRACOWNIA DIELEKTRYKÓW	18,43	1	2										
A-1/14/18	ZAPLECZE TECHNICZNE	18,43	1	2										
A-1/15/19	POKÓJ LABORANTÓW	18,43	1	2										
A-1/16/20	PRÓŻNIA	17,86	1	2										
C-1/1/01	PRACOWNIA PODSTAW AKUSTYKI	25,16	1	2										
C-1/2/02	PRACOWNIA PODSTAW MECHANIKI A	25,78	1	2										
C-1/3/03+04	PRACOWNIA PODSTAW MECHANIKI B	52,69	1	2										
C-1/4/05	PRACOWNIA PODSTAW OPTYKI A	25,78	1	2										
C-1/5/06	PRACOWNIA PODSTAW ELEKTR. I MAGNETYZMU A	25,78	1	2										
C-1/6/07+08	PRACOWNIA PODSTAW ELEKTR. I MAGNETYZMU B	52,69	1	2										
C-1/7/09	PRACOWNIA PODSTAW TERMODYNAMIKI A	25,78	1	2										
C-1/8/10	PRACOWNIA PODSTAW TERMODYNAMIKI B	25,16	1	2	1 wz	1 wz								
C-1/9/11	POKÓJ PROWADZĄCYCH ZAJĘCIA	17,31	1	2										
C-1/10/12	POKÓJ LABORANTÓW	18,43	1	2										
C-1/11/13	POKÓJ ZAPLECZA TECHNICZNEGO DLA PRACOWNI	18,43		2			1				1			
C-1/12/14	PRACOWNIA PODSTAW OPTYKI B	18,43	1	2										
C-1/13/15	PRACOWNIA PODSTAW OPTYKI C	18,43	1	2										
C-1/14/16+17	PRACOWNIA ELEKTRONICZNA	37,52	1											
C-1/15/18	LABORATORIUM SERWISOWE	18,43	1											
C-1/16/19-20	PRACOWNIA TECHNIKI CYFROWEJ I NANOSENSORYKI	36,56	1											

C/-1/11+12	PRACOWNIA MIKROSKOPII ELEKTRONOWEJ	61,29							1					
C/-1/13	ZAPLECZE TECHNICZNE	9,96							1					
NR POM.	PARTER	POW.												
A/0/01+02	SALA PRZYGOTOWANIA EKSPERYMENTÓW	52,79			1	1	1							
A/0/06+07+08+09+10	LABORATORIUM DYDAKTYCZNE	134,23			1	1	1							
A/0/15	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43					1							
A/0/19	WARSZTAT	18,43	1											
C/0/01	PRACOWNIA SYNTEZ CHEMICZNYCH I	81,10					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/0/02	PRACOWNIA SYNTEZ CHEMICZNYCH II	53,32					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/0/03	PRACOWNIA SYNTEZ CHEMICZNYCH III	53,32					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/0/04	PRACOWNIA SYNTEZ CHEMICZNYCH IV	81,10					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
NR POM.	I PIĘTRO	POW.												
A/+1/01	SALA SEMINARYJNA	52,07	1											
A/+1/02	SALA SEMINARYJNA	52,69	1											
A/+1/03	SALA SEMINARYJNA	52,68	1											
A/+1/04	SALA SEMINARYJNA	52,69	1											
A/+1/05	SALA SEMINARYJNA	51,53	1											
C/+1/01	PRACOWNIA TECHNOLOGII CHEMICZNEJ I	81,10					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/+1/02	PRACOWNIA TECHNOLOGII CHEMICZNEJ II	53,32					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/+1/03	PRACOWNIA TECHNOLOGII CHEMICZNEJ III	53,32					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/+1/04	PRACOWNIA TECHNOLOGII CHEMICZNEJ IV	81,10					2	4	30 l/min p=0,6 atm	4	10 atm	podciśnienie 0,9 atm	1	Prysznic +oczomyjka
C/+1/05	PRACOWNIA PRZYGOTOWANIA PRÓBEK	74,89					1			1				
C/+1/12	MAGAZYN ODCZYNNIKÓW	17,32					1			1				
NR POM.	II PIĘTRO	POW.												
A/2/01	PRACOWNIA FIZYCZNYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW II	25,16							1					
A/2/02	PRACOWNIA FIZYCZNYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW I	25,78							1					
A/2/07+08	PRACOWNIA CERAMIKI	53,47						1	1	1				
A/2/11+12	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	36,56					1		1		1			

A/2/13	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	18,43							1		1			
A/2/14	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	18,43					1		1		1			
A/2/15	POKÓJ DOKTORANTÓW	18,43	1											
A/2/16	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
A/2/17	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
A/2/18	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
C/2/01+02	PRACOWNIA RECYKLINGU MATERIAŁÓW	53,56						2	1	1	10atm	podciśnienie 0,9 atm		Prysznic +oczomyjka
C/2/03	PRACOWNIA ANALIZ MATERIAŁÓW ODPADOWYCH	25,78					1	1	1					
C/2/04	PRACOWNIA ODCZYNNIKÓW CHEMIACZNYCH	25,78					1	1-tylko woda						oczomyjka
C/2/05+06	PRACOWNIA CHEMII OGÓLNEJ II	53,47					1	4	30 l/min p=0,6 atm	1	10atm	podciśnienie 0,9 atm		Prysznic +oczomyjka
C/2/07+08	PRACOWNIA CHEMII OGÓLNEJ I	53,47					1	4	30 l/min p=0,6 atm	1	10atm	podciśnienie 0,9 atm		Prysznic +oczomyjka
C/2/09	PRACOWNIA ANALIZ SPEKTRALNYCH	25,78					1	4	30 l/min p=0,6 atm		10atm	podciśnienie 0,9 atm		oczomyjka
C/2/10	PRACOWNIA CHROMATOGRAFICZNA	25,16					1	4	30 l/min p=0,6 atm		10atm	podciśnienie 0,9 atm		oczomyjka
C/2/11+12	PRACOWNIA TECHNOLOGII POLIMERÓW	36,56					1	4	30 l/min p=0,6 atm	1	10atm	podciśnienie 0,9 atm		oczomyjka
C/2/13	POKÓJ DOKTORANTÓW	18,43	1											
C/2/14	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
C/2/15	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
C/2/16	POKÓJ PRACOWNIKÓW	18,43	1											
C/2/17+18	PRACOWNIA WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNYCH	37,67					1							
C/2/19+20	PRACOWNIA TECHNOLOGII MATERIAŁÓW	36,84					1							
	SUMA		45	58	2	2	33	57	10	39	4	0	8	

Dch	digestorium z ceramiki o maksymalnej odporności chemicznej z wymuszoną wentylacją - punkty poboru wody, próżni, sprężonego powietrza, gazu, azotu
SL	stół laboratoryjny z ceramiki o maksymalnej odporności chemicznej wyposażony w 2 zlewozmywaki z ceramiki z punktami poboru wody zimnej i ciepłej, na stole umiejscowić - punkty poboru gazu i próżni