

## HARMONOGRAM

Ćwiczeń laboratoryjnych z przedmiotu OCZYSZCZANIE WODY 3  
I st. IŚ, III rok ZWUŚiZO laboratorium 324, D-2

Tematy ćwiczeń:

1. Analityka chemiczna w procesach oczyszczania wody (M, B, pH, utl., zas.og., tlen rozp., Fe, Mn, sucha poz., ciała rozp.)
2. Sedymentacja zawiesin ziarnistych
3. Koagulacja objętościowa
4. Korekta odczynu wody
5. Filtracja pospieszna
6. Odżelazianie i odmanganianie na złożu wpracowanym

Data Poniedziałek 13 <sup>15</sup> -16 <sup>55</sup>	Sekcja	
	A	B
02.03.2020	wprowadzenie	
09.03.2020	1	1
16.03.2020	2	6
23.03.2020	3	5
30.03.2020	4	2
06.04.2020	5	3
20.04.2020	6	4
27.04.2020 13 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>	zaliczenie	

Lp.	Sekcja A	Sekcja B
1	Małgorzata B.	Szymon Ż.
2	Aleksandra M.	Filip W.
3	Kajetan B.	Jarosław P.
4	Patryk R.	Jakub K.
5	Dominika Z.	Ewa Sz.
6		Magdalena K.