

## HARMONOGRAM

### TECHNIKI MEMBRANOWE W BIOINŻYNIERII ŚRODOWISKA – laboratorium

1. – Elektrodialityczne odsalanie roztworów
2. – Oczyszczanie wody w procesie ultrafiltracji
3. – Zateżnianie ścieków farbiarskich metoda ultrafiltracji
4. – Zmiękczenie wody w procesie dializy Donnana

Bud. D-2, p. 20

<b>Pt. 13<sup>15</sup>-16<sup>00</sup></b>	Sekcja A	Sekcja B
13.12.19	wprowadzenie	
20.12.19	1	2
17.01.20	2	1
24.01.20	3	4
31.01.20	4	3

Lp.	<b>Sekcja A</b>	<b>Sekcja B</b>
1	Kinga Z.	Monika G.
2	Klaudia R.	Marta R.
3	Julia W.	Angelika S.
4		Kaja G.