

2019/2020 ANALITYKA MEDYCZNA/Chemia organiczna

Lp.	Nr indeksu	Egzamin	Suma ćw.	Ocena końcowa
1.	<b>38585</b>	37	97	dst+ (3.5)
2.	<b>38586</b>	34	94	dst (3.0)
3.	<b>38587</b>	34	85	dst (3.0)
4.	<b>38589</b>	35	91	dst+ (3.5)
5.	<b>38591</b>	35	92	dst+ (3.5)
6.	<b>38592</b>	45	91	db+ (4.5)
7.	<b>38593</b>	46	92	bdb (5.0)
8.	<b>38625</b>	36	97	dst+ (3.5)
9.	<b>35797</b>	42	80	db (4.0)
10.	<b>38594</b>	44	94	db+ (4.5)
11.	<b>38595</b>	40	88	db (4.0)
12.	<b>38596</b>	38	88	dst+ (3.5)
13.	<b>38598</b>	32	103	dst (3.0)
14.	<b>38599</b>	43	92	db+ (4.5)
15.	<b>38626</b>	43	104	db+ (4.5)
16.	<b>39604</b>	zwolnienie	94	db (4.0)
17.	<b>38601</b>	31	92	dst (3.0)
18.	<b>38602</b>	41	97	db (4.0)
19.	<b>38603</b>	nb.	-	-
20.	<b>38604</b>	46	85	bdb (5.0)

## 2019/2020 ANALITYKA MEDYCZNA/Chemia organiczna

Lp.	Nr indeksu	Egzamin	Suma Św.	Ocena końcowa
21.	<b>38605</b>	42	94	db (4.0)
22.	<b>37992</b>	zwolnienie	100	db (4.0)
23.	<b>38606</b>	-	rez.	rez.
24.	<b>38607</b>	38	104	dst+ (3.5)
25.	<b>38609</b>	33	83	dst (3.0)
26.	<b>38610</b>	41	99	db (4.0)
27.	<b>38611</b>	43	92	db+ (4.5)
28.	<b>38614</b>	32	94	dst (3.0)
29.	<b>38615</b>	43	97	db+ (4.5)
30.	<b>38616</b>	34	93	dst (3.0)
31.	<b>38617</b>	29	101	dst (3.0)
32.	<b>38618</b>	42	96	db (4.0)
33.	<b>37106</b>	34	82	dst (3.0)
34.	<b>37108</b>	40	89	db (4.0)
35.	<b>38620</b>	40	99	db (4.0)
36.	<b>38621</b>	48	96	bdb (5.0)
37.	<b>38663</b>	38	94	dst+ (3.5)
38.	<b>38622</b>	40	88	db (4.0)
39.	<b>38623</b>	46	97	bdb (5.0)
40.	<b>38624</b>	zwolnienie	102	db (4.0)