

Układ mięśniowy 5.11.2020r.

Numer indeksu	suma punktów	ocena
271687	12	5
271836	12	5
271792	12	5
271808	12	5
271791	N	N
271786	10	4
271843	13	5
271734	12	5
271809	N	N
271743	11	4,5
271794	12	5
271861	12	5
271720	12	5
271831	9	3,5
271663	12	5
271833	12	5
271797	12	5
271832	N	N
271864	11	4,5
271781	13	5
271774	11	4,5
271813	N	N
271785	12	5
276180	12	5
271714	12	5
277037	12	5
277043	12	5
277033	5	2
203508	11	4,5
266175	12	5
277046	12	5
271788	10,5	4,5
271820	13	5
277040	12	5
271764	12	5
271826	13	5
277036	N	N
277049	12	5
271790	12	5
277048	N	N
271763	12	5
271844	13	5
268872	12,5	5
271849	7	3
271799	13	5
271789	10	4
277035	12	5
271769	12	5

271851		12	5
254153		13	5
271853		13	5
277039		12	5
271784		13	5
271835		12	5
271816		12	5
271814		7,5	3
277045	N		N
271779	N		N
277032		12	5
271810		13	5
274892		12	5
277026	N		N
277042		12	5
271738		12	5
271865		12	5
274665		13	5
271801		11	4,5
271778		12	5
271846		13	5
272444		12	5
271824		12	5
271795		12	5
267493		12	5
271838	N		N
272476		12	5
277047		12	5
271775		12	5
271723		12	5
271828		12	5
271681		12	5
277044		12	5
271773		13	5
271850		11	4,5
277038		12	5
271847		12	5
272520		12	5
271725		13	5
271823		12	5
271804		12	5
271767		12	5

Osoby, które były nieobecne lub dostały ocenę niedostateczną są zobowiązane do udziału w sprawdzianie poprawkowym.

Termin sprawdzianu poprawkowego: 19.11.20r. o 19.30

Link do sprawdzianu zostanie wysłany poprzez Portal Studenta, kilka dni przed podanym terminem.

Maksymalna liczba punktów: 13.

mgr Joanna Dunacka