**Program wykładu z przedmiotu „Molekularna fizjologia roślin”**

**w roku akademickim 2019/2020**

1. Po co nam fizjologia roślin ?
2. Roślinne ABC
3. Roślinne ABC II
4. Rosnę i rosnę
5. Bez wody ani rusz
6. Dieta: głównie mineralna
7. Cud natury: Jak zamienić światło w cukier
8. Komunikacja to podstawa
9. Komunikacja to podstawa II
10. Wyginam śmiało ciało
11. Sex w życiu roślin
12. Po owocach mnie poznacie
13. Stres, … „ it’s breaking my back”
14. Stres jest OK.
15. Jak zostać „transformersem” ?

Dr hab. Wojciech Pokora

pokora@ug.edu.pl; B/212.