

Międzynarodowe Studia Doktoranckie  
 Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk  
 Rok Akademicki 2019/2020  
 Semestr II

Styczeń							.	Luty							.	Marzec						
Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N	.	Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N	.	Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N
		1	2	3	4	5	.						1	2	.							1
6	7	8	9	10	11	12	.	3	4	5	6	7	8	9	.	2	3	4	5	6	7	8
13	14	15	16	17	18	19	.	10	11	12	13	14	15	16	.	9	10	11	12	13	14	15
20	21	22	23	24	25	26	.	17	18	19	20	21	22	23	.	16	17	18	19	20	21	22
27	28	29	30	31			.	24	25	26	27	28	29		.	23	24	25	26	27	28	29
							.								.	30	31					
Kwiecień							.	Maj							.	Czerwiec						
Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N	.	Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N	.	Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	N
		1	2	3	4	5	.					1	2	3	.	1	2	3	4	5	6	7
6	7	8	9	10	11	12	.	4	5	6	7	8	9	10	.	8	9	10	11	12	13	14
13	14	15	16	17	18	19	.	11	12	13	14	15	16	17	.	15	16	17	18	19	20	21
20	21	22	23	24	25	26	.	18	19	20	21	22	23	24	.	22	23	24	25	26	27	28
27	28	29	30				.	25	26	27	28	29	30	31	.	29	30					

<b>Seminaria doktoranckie "Genetyka roślin część 4"</b>
<b>Warsztaty statystyczne: Metody statystyczne w opracowaniu wyników eksperymentów</b>
<b>prowadzący: prof. dr hab. Idzi Siatkowski</b>
<b>23 czerwiec - egzamin</b>
<b>Warsztaty CRISPR</b>
<b>prowadzący: dr Weronika Sura</b>
<b>30 kwiecień - egzamin ustny</b>

