

## III KAMPUS UJ, ul. Gronostajowa 7

## ul. M. Kopernika 27

	POKAZY		WARSZTATY		WYKŁADY	ZAJĘCIA TERENOWE	ZWIEDZANIE OGRODU BOTANICZNEGO
<b>10.00</b>	W poszukiwaniu nowych leków (10 osób)	Malowanie światłem na liściach (10 osób)	Roślina w laboratorium molekularnym – zobaczmy to DNA! (8 osób)			Rozpoznanie roślin kwiatowych w terenie (15 osób)	<b>10.00</b>
—							—
—							—
<b>11.00</b>	W poszukiwaniu nowych leków (10 osób)	Malowanie światłem na liściach (10 osób)	Roślina w laboratorium molekularnym – zobaczmy to DNA! (8 osób)		Barwniki wzrokowe roślin (350 osób)		<b>11.00</b>
—							Wiosenne zwiedzanie ogrodu z botanikiem (20 osób)
—							
<b>12.00</b>					Rośliny udomowity człowieka czy człowiek udomowił rośliny? – czyli o ważnych roślinach użytkowych (350 osób)		<b>12.00</b>
—	—						
—	—						
<b>13.00</b>	W poszukiwaniu nowych leków (10 osób)	Malowanie światłem na liściach (10 osób)	Mikroskopijne tajemnice miodu (12 osób)	Rośliny w próbkach – nadzieja na uratowanie zagrożonych gatunków (8 osób)		Dzике rośliny jadalne Polski (15 osób)	<b>13.00</b>
—							Wiosenne zwiedzanie ogrodu z botanikiem (20 osób)
—							
<b>14.00</b>	W poszukiwaniu nowych leków (10 osób)	Malowanie światłem na liściach (10 osób)					<b>14.00</b>
—							—
—							—