

	WYKŁAD 1 (06.10)	WYKŁAD 2 (13.10)	WYKŁAD 3 (20.10)	WYKŁAD 4 (27.10)	WYKŁAD 5 (03.11)	WYKŁAD 6 (17.11)	WYKŁAD 7 (24.11)	
	Zasady Gry rola taksonomii, ICN	ICN cd, CITES, herbaria, publikacje	Historia badań taksonomicznych	Fenetyka, kladystyka, źródła inf. taksonom.	Cechy rodzin botanicznych	Taksonomia molekularna	Fitogeografia Egzamin próbny	
MISJE WYKŁADOWE	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	Obecność KULA: losowanie	
	★	★	★	★	★	★	★	
	1	1	1	1	1	1	1	
		★ ODWRÓCONY WYKŁAD W gildiach Tematyka: wykład 2	★ GRA MIEJSKA po Wydziale Tematyka z wykładów 1, 2 i 3 oraz ćwiczeń 1 i 2	★ STUDENCKI QUIZ Tematyka z wykładu 4 Wymiana pytania = 1 TOKEN	★ REBUSY „CECHY RODZIN” GRA ZESPOŁOWA	★ CIASTECZKO Z WRÓŻBĄ Tematyka z wykładów 1-6 oraz ćwiczeń 1-5	★ Rozgrzewka przed walką EGZAMIN PRÓBNY	
		😊	😊	😊	😊	😊	😊	
					★ GRA ZESPOŁOWA „100 PYTAŃ”	★ MINI-WYKŁADY STUDENTÓW		
					1	3		
MISJE W CHMURZE	★ ZADANIE 1 Mapa myśli „Taksonomia” Okno czasu: 06-11.10, g.20:00 Wer. elektroniczna 1 TOKEN	★ RECENZJA MAPY MYŚLI (ocena z uzasadnieniem) 1 mapa = 1 pkt (max. 2) 2 mapy extra = 2 TOKENY Okno czasu: 13-18.11, g.20:00	możliwość wcześniejszego otwarcia zadania	★ ZADANIE 4 „Wizytówki rodzinne” 3 plansze = 6 punktów 2 plansze extra = 2 TOKENY Okno czasu: 27.10-01.11, g.20:00	★ GŁOSOWANIE na najlepszy wywiad Zwycięski wywiad: 1 pkt / Oddany głos (z uzasadn.) = 1 TOKEN Okno czasu: 05-15.11, g.20:00	LEGENDA: 1 PUNKTY (max. liczba) ★ TOKEN DO ZDOBYCIA ★ TOKEN DO WYDANIA 😊 NIESPODZIANKA		
	★ Założenie konta Dropbox do 11.10 g.20.00 1 TOKEN	★ ZADANIE 2 Wywiad z taksonomem Okno czasu: 13-29.10, g.20:00			wydłużenie terminu (4.11 g.20.00)			
	★ ZADANIE 3 Esej naukowy „Mitka 2004. Taksonomia linneuszowska w dobie biologii molekularnej” Okno czasu: 6.10-18.10, g.20:00			wydłużenie terminu (1.11 g.20.00)	★ ZAPISY na „Mini wykład” Cena 1 tematu = 1 TOKEN			
	★ Dodanie NICKA do Google Docs do 11.10 g.20.00 = 1 TOKEN	★ ZADANIE 5 Esej naukowy „Spalik i Piwczyński 2009. Rekonstrukcja filogenezy i wnioskowanie filogenetyczne...” Okno czasu: 19.10 – 15.11, g.20:00			wydłużenie terminu (22.11 g.20.00)			
	★ ZADANIE RYZYKA Koszt podjęcia: 3 TOKENY / Zysk: 6 TOKENÓW Wiadomość o temacie i treści: „WCHODZĘ W TO” (13.10-03.11)		★ ZADANIE 6 „SZEROKIE HORYZONTY” Dyskusja z Mistrzem Gry o przeczytanej książce/pracy naukowej związanej z tematyką kursu Okno czasu: 03-26.11 w godzinach konsultacji Mistrza Gry					
	★ ZADANIE SPECJALNE (zespołowe lub indywidualne) Wybór zadania (13-19.10, godz. 20:00): „Kto pierwszy, ten lepszy”. Okno czasu: 13.10-16.11, g.20:00.					wydłużenie terminu 22.11 g.20.00)		
ĆW.1 (10.10 / 13.10)	ĆW.2 (17.10 / 20.10)	ĆW.3 (24.10 / 27.10)	ĆW.4 (31.10 / 03.11)	ĆW.5 (14.11 / 17.11)	ĆW.6 (21.11 / 24.11)	ĆW.7 (28.11 / 01.12)		
Kolekcje taksonomiczne, klucz	Opis nowego taksonu, typy	Taksonom w sieci	Cechy rodzin botanicznych	Tworzenie klucza	Filogeneza	Biogeografia kladystyczna		
Koło fortuny	Koło fortuny	Koło fortuny	Koło fortuny	Koło fortuny	Koło fortuny	Koło fortuny		
😊 ★ 1	😊 ★ 1	😊 ★ 1	😊 ★ 1	😊 ★ 1	😊 ★ 1	😊 ★ 1		
3 PYTANIA na koniec zajęć 0-3 pkt	Praca na zajęciach 0-3 pkt Wygrana w głosowaniu: 2 pkt Wyróżnienie: 1 pkt	Zadanie na koniec zajęć 0-3 pkt	Losowanie pytań z puli, 2 poziomy trudności 0, 1 lub 3 pkt do zdobycia Podpowiedź = 1 TOKEN	Praca na zajęciach 0-5 pkt	Praca na zajęciach 0-3 pkt	Praca na zajęciach 0-3 pkt		
3	3 2 😊	3	3 ★	5	3	3		
Możliwość wykupienia utraconego życia: 6 TOKENÓW								