



PROGRAM

stacjonarnego kursu instruktorskiego
Międzybrodzie Żywieckie, 18-20.03.2016 r.
Górska Szkoła Szybowcowa AP – „ŻAR”

LP	Czas	Temat	Prowadzący
1	Piątek 18.00-19.00	Kolacja- lotnisko	
2	18.30-21.30	Seminarium z wiedzy teoretycznej	Jerzy Boniecki Jarosław Darski
3	Sobota 7.00-7.50	Śniadanie-hotel	
4	8.00-10.00	Regulamin klubu modelarskiego. Organizacja modelarni i wyposażenie oraz możliwe formy organizacyjne i sposoby finansowania – na przykładzie „Wirtualnego spaceru do wybranego klubu modelarskiego”.	Jerzy Boniecki Bogdan Wierzba
5	10.00-11.00	Pozyskiwanie środków finansowych na działalność modelarską (np. sponsoring i benefactoring na potrzeby kosztownych wyjazdów na zawody międzynarodowe lub organizację imprez międzynarodowych w Polsce).	Bogdan Wierzba Jarosław Darski
6	11.00-12.00	Kultura techniczna i zasady BHP w pracowni modelarskiej	Andrzej Pikosz
7	12.00-13.00	Narzędzia i materiały stosowane w modelarstwie	Krzysztof Przybytek
8	13.00-14.00	Przerwa obiadowa - lotnisko	
9	14.00-15.00	Zasady lotu i podstawy meteorologii.	Henryk Krupa
10	15.00-16.00	Wykonanie modelu szybowca F1N.	Henryk Krupa
11	16.00-18.00	Wykonanie modelu balonu na ogrzane powietrze	Andrzej Pikosz
12	18.00-19.00	Budowa latawca – w grupach 2-osobowych. Prezentacja latawca tkaninowego oraz możliwości uczestnictwa w festiwalach latawcowych w Polsce i na świecie	Bogdan Wierzba
13	19.00-20.00	Kolacja - lotnisko	
14	20.00-21.00	Wykonanie modelu rakiety czasowej	Krzysztof Przybytek
15	21.00-22.00	Halowe modele akrobacyjne F3P – rodzaje konstrukcji, materiały i wyposażenie oraz producenci. Modele halowe RC – konkurencje wg Kodeksu FAI i zawody oraz potencjalne możliwości szkoleniowe na potrzeby klas F3A i F3M.	Bogdan Wierzba
16	Niedziela 7.00-8.00	Śniadanie - hotel	
17	8.00-10.00	Przygotowanie modeli do lotów	Henryk Krupa Andrzej Pikosz Bogdan Wierzba Krzysztof Przybytek
18	10.00-12.00	Loty modeli	Henryk Krupa Andrzej Pikosz Bogdan Wierzba Krzysztof Przybytek
19	12.00-13.00	Prezentacja modeli wyczynowych	Jerzy Boniecki
20	13.00	Posumowanie i zakończenie szkolenia	Jerzy Boniecki
21	14.00	Obiad i wyjazd uczestników - lotnisko	