



AKADEMICKIE KOŁO PRZEWODNIKÓW TATRZAŃSKICH

im. Zofii i Witolda H. Paryskich

przy OA PTTK Kraków

Siedziba: 31-026 Kraków ul. Radziwiłłowska 21/4

www.akpt.pl

ZEBRANIE ZARZĄDU

04.07.2018 r. **środa w godz. 19:00-21:00**

„Marchewka z Groszkiem” ul. Mostowa

Obecni:

Andrzej Grzechynka

Maciej Florys

Grzegorz Folta

Eliza Kujan

Anna Kwinta

Kazimierz Liszka

Rafał Misiuda (Komisja Rewizyjna)

Marcin Radwan

Adam Wnęk

1. Minione wydarzenia w AKPT

Chociaż plany szkoleniowe na okres przedwakacyjny były większe z różnych względów niezależnych od nas ostatecznie odbyły się dwa wydarzenia z planowanej listy. Pierwszym z nich było szczególnie **spotkanie z Apoloniuszem Rajwą**. We środę 23 maja w COTG przy ul. Jagiellońskiej w Krakowie podzielił się on z grupą przybyłych osób swoją imponującą wiedzą na temat tatrzańskich jaskiń. Jak wiele miał do powiedzenia pokazuje fakt, że spotkanie skończyło się dopiero około godziny 21:00 i z pewnością będziemy chcieli zorganizować jego drugą część. Wielkie podziękowania dla kolegi Marcina Radwana za zaaranżowanie tego wartościowego szkolenia.

Poza cenną wiedzę teoretyczną w weekend 16-17 czerwca mieliśmy okazję podszkolić nasze umiejętności jeździeckie i sprawdzić się w terenie górskim dzięki zorganizowanej przez koleżanki Anię Brzozę i Ewę Polańską kolejnej edycji **„Niekonwencjonalnej wycieczki w Pieniny”**. Tym razem pogoda i frekwencja dopisała. Chętnych do jazdy konnej nie brakowało, dlatego instruktorki miały pełne ręce roboty. Tym bardziej należą im się duże podziękowania.

2. Nadchodzące wydarzenia w AKPT

Wakacje to jak zwykle czas wyjazdów i urlopów, co wiąże się z trochę luźniejszą formą działalności naszego koła. Tradycyjnie jednak nie może zabraknąć w naszym letnim kalendarzu **biwaku na Polanie pod Wysoką**. W tym roku wypada on w tygodniu od soboty 11 sierpnia do niedzieli 19 sierpnia. Liczymy na dobre warunki pogodowe i liczną grupę osób z naszego koła.

Warto już teraz zarezerwować sobie czas w niektóre weekendy po wakacjach. W planach na okres jesienny mamy dwa wydarzenia, na których nie może nas zabraknąć. W dniach 29-30 września powinny dojść do skutku kolejne Spotkania Przewodników z Umiejętnościami w Dursztynie. Natomiast w październiku w dniach 19-21.10. koleżanka Eliza Kujan organizuje



AKADEMICKIE KOŁO PRZEWODNIKÓW TATRZAŃSKICH

im. Zofii i Witolda H. Paryskich

przy OA PTTK Kraków

Siedziba: 31-026 Kraków ul. Radziwiłłowska 21/4

www.akpt.pl

wyjazd integracyjny naszego koła w Słowackie Tatry Wysokie. Gdy tylko będą znane większe szczegóły, będziemy przekazywać stosowne informacje.

3. Lecie 2018

Jak już wcześniej było wspomniane, w tym roku organizacja wspólnego 63-Lecia AKPT/SKPG przypada na nasze koło. Trwają poszukiwania dogodnego miejsca w tatrzańskim terenie uprawnień. Wszystko wskazuje na to, że tym razem będziemy świętować w Kościelisku. Więcej szczegółów będziemy podawać bliżej daty imprezy.

4. Szkolenia teoretyczne w AKPT

W związku z niewielkim zainteresowaniem zaproponowanym w minionym roku cyklem szkoleń środowych w COTG przy ul. Jagiellońskiej, zarząd AKPT podjął dyskusję nad zmianą formuły i miejsca tego typu spotkań w okresie powakacyjnym. Działalność szkoleniowa koła powinna być skierowana i otwarta dla jak największej ilości jego członków. W związku z tym chcielibyśmy stworzyć warunki, które zwiększą naszą frekwencję na tego typu spotkaniach. Konkretnie ustalenia będziemy przekazywać po wakacjach.

5. Kurs dla kandydatów na przewodników tatrzańskich klasy III

Zgodnie z decyzją zaakceptowaną przez CPT przygotowujemy się do rozpoczęcia kolejnego kursu w AKPT. Jego start planowany jest na maj 2019, ale rekrutację chcemy przeprowadzić jeszcze jesienią tego roku. Zostało wstępnie wybrane kierownictwo przyszłego kursu, które ustali wszystkie szczegóły jego organizacji. Spotkanie informacyjne najprawdopodobniej odbędzie się w październiku. Wszystkie ważne informacje będą publikowane na stronie internetowej naszego koła. Zachęcamy znajomych do udziału w naszym kursie.

6. Następne zebranie zarządu AKPT – druga połowa września 2018
