

Regulamin przyjęć w poczet członków zwyczajnych Lubelskiego Towarzystwa Fotograficznego im. Edwarda Hartwiga

1. Członkiem zwyczajnym Lubelskiego Towarzystwa Fotograficznego im. Edwarda Hartwiga może zostać, zgodnie ze Statutem stowarzyszenia, każda osoba fizyczna, krajowa i zagraniczna, mająca prawa publiczne i ukończone 16 lat, która:
 - zapozna się ze Statutem i regulaminem Towarzystwa,
 - uzna cele i zadania Towarzystwa,
 - podda się poniższej procedurze kwalifikacyjnej i spełni jej wymagania,
 - złoży podpisaną deklarację członkowską,
 - wpłaci bezzwrotne wpisowe w wysokości 50 zł na rzecz LTF.

2. Procedura kwalifikacyjna:
 - Kandydat na członka LTF wyraża chęć przystąpienia do stowarzyszenia i zaprezentuje portfolio składające się z minimum 10, a maksymalnie 20 prac fotograficznych w formie:
 - wydruku w formacie nie mniejszym niż 15x23, nie większym niż 20x30.
 - w wersji elektronicznej przy dłuższym boku nie mniejszym niż 3000px.
 - Kandydat dokona prezentacji na otwartym zebraniu LTF. Po autoprezentacji kandydat przekaże prace do Rady artystycznej. Zespół przedstawi Zarządowi rekomendację w sprawie członkostwa kandydata w LTF, w terminie do dwóch tygodni od prezentacji prac przez kandydata.
 - Zarząd po otrzymaniu rekomendacji (pisemnej) Zespołu, podejmuje w zwykłym trybie decyzję o przyjęciu albo odrzuceniu kandydatury.
 - O powziętej decyzji Zarząd informuje kandydata. Od decyzji negatywnej nie przysługuje prawo odwołania.

3. Przyjęty kandydat zobowiązany jest do:
 - dostarczenia swojej fotografii w formacie legitymacyjnym w wersji elektronicznej na adres e-mail LTF
 - opłacenia składki – w całości lub połowy rocznej składki tj. 120zł – oraz wpisowego w wysokości 50 zł.

4. Po zaksięgowaniu składki członkowskiej Zarząd uroczyście wręczy legitymację.

5. Okresem rozliczeniowym jest rok kalendarzowy. Całość albo pierwsza rata składki powinna być wpłacona do końca marca. Kandydaci wpłacają składki w wysokości proporcjonalnej do ilości miesięcy, licząc od daty przyjęcia kandyda (10 zł na miesiąc).

Zarząd LTF