
TLAČOVÁ SPRÁVA - AMFO 2024

Usporiadateľ:	Krajská hvezdáreň a Zemplínske kultúrne centrum Michalovce - kultúrne zariadenie KSK
Miesto:	Galéria Zemplínskeho kultúrneho centra, Gorkého 1, Michalovce
Riaditeľka KHaZKC:	<u>Mgr. Alena Navrátilová</u> , alena.navratilova@khazkc.sk
Názov podujatia:	AMFO 2024- regionálne kolo postupovej súťaže amatérskej fotografie
Termín podujatia:	18.3.2024 o 16:00
Informácie k podujatiu:	Marianna Mihaľová, marianna.mihalova@khazkc.sk www.khazkc.sk

Krajská hvezdáreň a Zemplínske kultúrne centrum, zariadenie Košického samosprávneho kraja, je z poverenia Národného osvetového centra v Bratislave organizátorom regionálneho kola 52. ročníka celoštátnej postupovej súťaže a výstavy amatérskej fotografickej tvorby Amfo 2024. Vyhlásenie výsledkov spojené s otvorením výstavy sa bude konať v priestoroch galérie Zemplínskeho kultúrneho centra v Michalovciach 18.3.2024 o 16:00. Rozborový seminár s členmi odbornej poroty sa uskutoční rovnako 18.3.2024 o 17:00.

Hlavným cieľom súťaže je získavanie vedomostí, rozvíjanie zručností, vizuálnej gramotnosti a umelecko-odborný rast jednotlivcov prostredníctvom poznávania, realizácie a prezentácie fotografickej tvorby.

Tohtoročnou odporúčanou témou je „Telo“. Súťaži sa v štyroch kategóriách: samostatná fotografia, diptych, cykly a seriály, experiment, pričom kategória cykly a seriály a experiment je hodnotená bez rozlíšenia veku. Do regionálneho kola sa tento rok prihlásilo 18 autorov, do krajského kola, ktoré sa bude konať v Spišskej Novej Vsi, postúpilo 14 z nich. Verejnosti budú vybrané fotografie sprístupnené v galérii Zemplínskeho kultúrneho centra do 5.4.2024.

Vyhlasovateľom, garantom a hlavným finančným partnerom je Národné osvetové centrum v Bratislave.

Michalovce 11.3.2024

Kontaktná osoba:

Mgr. Katarína Strojná
hovorca predsedu KSK
Košický samosprávny kraj
Email: katarina.strojna@vucke.sk
Tel: +421 918 766 004

Mgr. Alena Navrátilová
Riaditeľka KHaZKC Michalovce
Krajská hvezdáreň a Zemplínske kultúrne centrum
alena.navratilova@khazkc.sk