

Młode malarstwo się wystawia



Praca Adama Sikorskiego
Fot. materiały prasowe

Prace dyplomowe 17 absolwentów Wydziału Malarstwa Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku oglądać będzie można od piątku, 3 lutego 2012 r. w Ratuszu Głównego Miasta Gdańska. Wystawa, zatytułowana „Młode malarstwo w Gdańsku. Dyplomy 2011”, potrwa do 18 marca.

Ekspozycja jest przeglądem prac absolwentów Wydziału Malarstwa ASP, prezentuje szerokie spektrum twórczych możliwości: malarstwo, obiekty, instalacje, filmy wideo oraz animacje.

Różnorodność postaw artystycznych to efekt indywidualnej pracy studenta z pedagogiem. Dzieła pokazywane na wystawie to jedynie wybór, którego organizatorzy dokonali ze względów ekspozycyjnych – każdy z dyplomantów prezentował na obronie znacznie więcej prac. Pomimo koniecznej selektywności wyraźnie widać, że każdy z nich wypracował swój własny język.

Wśród ubiegłorocznych dyplomantów są laureaci ogólnopolskich konkursów. Anna Wypych jest laureatką konkursu „Artystyczna Podróż Hestii” (I nagroda z 2010 r.), Emilia Wojszel otrzymała w 2011 roku „Nagrodę Rektorów ASP” na Ogólnopolskiej Wystawie Najlepszych Dyplomów ASP, Sergiusz Powalka został laureatem zorganizowanych już po raz dziesiąty przez Fundację Marka Marii Pieńkowskiego, Międzynarodowych Warsztatów Artystycznych w Pieńkowie.

Na wystawie prezentowane są prace młodych artystów oraz uczelniany projekt unijny. Projekt ten, o nazwie: „Zwiększenie dostępu do edukacji artystycznej poprzez poprawę stanu infrastruktury ASP w Gdańsku”, pozwoli następnym pokoleniom młodzieży rozwijać się i kształcić w nowoczesnej uczelni.

„Młode malarstwo w Gdańsku. Dyplomy 2011”

- wernisaż wystawy 3 lutego 2012 r., godz. 17.00 , wstęp wolny
- wystawa trwa do 18 marca 2012 r.
- Ratuszu Głównego Miasta Gdańska
- ul. Długa 46/47

Organizatorzy:

- Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku
- [Muzeum Historyczne Miasta Gdańska](#)

Wystawa jest współfinansowana przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.