

## Salon Jesienny 2017 w GSW – to trzeba obejrzeć!

Korzenie tej prestiżowej wystawy sięgają przełomu lat 50 i 60. Od wielu lat ma miejsce w Galerii Sztuki Współczesnej w Opolu. Mowa o Salonie Jesiennym - corocznym, konkursowym przeglądzie osiągnięć opolskiego środowiska artystycznego. Wernisaż tegorocznej edycji już w najbliższy czwartek (07.09) o godz.18:00 przy pl. Teatralnym w Opolu. Tego samego dnia w pobliskiej Galerii Aneks GSW zaprezentowana zostanie wystawa zdobywcy zeszłorocznej nagrody Grand Prix Salonu Jesiennego 2016 - Bartosza Posackiego. Więcej o wydarzeniu dziś (05.09) w „Rewirach kultury”.

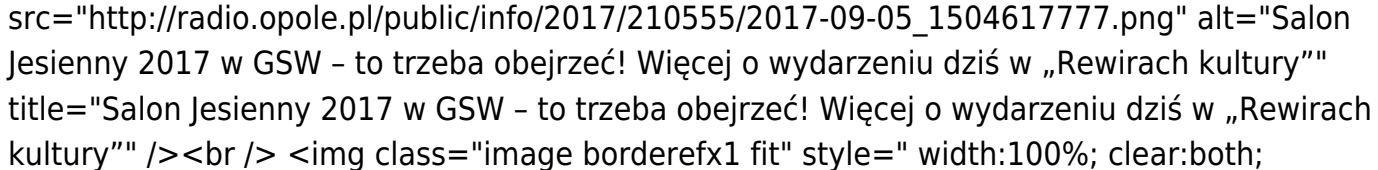
W tym roku podczas Salonu Jesiennego zaprezentuje się 43 artystów. Wszystkich łączy to, że należą do Związku Polskich Artystów Plastyków Okręgu Opolskiego. Ideą Salonu jest pokazanie prac twórców wielu pokoleń bez narzucania tematów czy technik wykonania. Dzięki temu na jednej wystawie prezentowany jest cały wachlarz technik plastycznych: malarstwo, rysunek, rzeźba, ceramika, szkło artystyczne, grafika, fotografie, instalacje, projekty konceptualne i nowe media. Jedyny warunek jest taki, by prace powstały w ciągu ostatniego roku.

Kuratorką tegorocznego salonu jest Karina Krajczy.

Zarówno Salon Jesienny 2017, jak i wystawę „Linia horyzontu” Bartosza Posackiego będzie można oglądać do 1 października, ale warto wybrać się wcześniej, np. w niedzielę (10.09) o godz. 16.00 będzie można skorzystać z oprowadzania kuratorskiego. Osoby niesłyszące lub słabo słyszające także w niedzielę (10.09) o godz. 17:00 będą mogły obejrzeć wystawę wraz z tłumaczką języka migowego.

Radio Opole jest patronem medialnym wydarzeń. [Przejdź na stronę z artykułem dotyczącym zeszłorocznej edycji wydarzenia](#)

[Zobacz relację z zeszłorocznej edycji Salonu Jesiennego](http://radio.opole.pl/public/info/2017/210555/2017-09-05_1504617777.png).



Podczas wernisażu Salonu Jesiennego w Galerii Aneks GSW zaprezentowana zostanie także wystawa zdobywcy zeszłorocznej nagrody Grand Prix Salonu Jesiennego 2016 - Bartosza Posackiego

