

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Malarstwa, Katedra Rysunku dla studentów II – V, I Pracownia Rysunku

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: profesor nadzwyczajny

DYSCYPLINA NAUKOWA: sztuki piękne

DATA OGŁOSZENIA: 10.03.2017 roku

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 31.03.2017 roku godz. 15:00

LINK DO STRONY: http://www.asp.waw.pl/menu.aspx?MENU_ID=1

SŁOWA KLUCZOWE: malarstwo

Wymagane kwalifikacje:

Kandydat musi posiadać minimum stopień doktora habilitowanego sztuki

Wymagane dokumenty:

- zgłoszenie udziału w konkursie,
- życiorys,
- kwestionariusz osobowy z fotografią,
- dokument poświadczający uzyskanie stopnia doktora habilitowanego lub tytułu profesor w dziedzinie: sztuk plastycznych, w dyscyplinie artystycznej: sztuki piękne,
- dokumentacja dorobku artystycznego (portfolio) oraz informacje o dorobku dydaktycznym na nośniku cyfrowym
- oświadczenie, że ASP w Warszawie będzie podstawowym miejscem zatrudnienia (w przypadku wygrania konkursu),
- oświadczenie o niekaralności,
- oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych.
- dokumentacja dorobku artystycznego (portfolio) oraz informacja o dorobku dydaktycznym.

Druki dostępne są na stronie internetowej: www.asp.waw.pl (zakładka Akademia, praca na ASP)

Opis:

Do konkursu może przystąpić kandydat, który spełnia warunki określone w art. 109 ust. 1 i 114 ust.2 Ustawy prawo o szkolnictwie wyższym. Osoba będzie zatrudniona na stanowisku profesora nadzwyczajnego w wymiarze pełnego etatu w I Pracowni Rysunku dla studentów od II do V roku, w Katedrze Rysunku dla studentów od II do V roku na Wydziale Malarstwa warszawskiej ASP i będzie zaangażowana w przygotowywanie i prowadzenie zajęć ze studentami od II do V roku.

Dokumenty przyjmuje:

Dziekanat Wydziału Malarstwa ASP w Warszawie, ul. Krakowskie Przedmieście 5, budynek „D,” pokój 86, tel. 22 826 75 30 w terminie do 31.03.2017 r. do godz. 15.00.

Rozstrzygnięcie konkursu:

6 kwietnia 2017 roku

Dziekanat Wydziału Malarstwa

dr hab. Tomasz Miłanowski, prof. ASP