

REKTOR
Akademii Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA
w Katedrze Komunikacji Wizualnej
Wydziału Form Przemysłowych

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone
Art. 113 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 poz. 1668 z późniejszymi zmianami) oraz
w § 59ust. 4 Statutu ASP
i odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia doktora sztuki w zakresie dziedziny sztuk plastycznych w dyscyplinie artystycznej sztuki projektowe
- predyspozycje do pracy w charakterze nauczyciela akademickiego, a w szczególności:
 1. umiejętność formułowania problemów z zakresu sztuki i projektowania graficznego,
 2. umiejętność przekazywania wiedzy i doświadczeń studentom,
 3. chęć poświęcenia się aktywnej pracy dydaktycznej, naukowej i organizacyjnej w ASP,
 4. umiejętność pracy w zespołach projektowych,
 5. wiedza i doświadczenie z zakresu:
 - projektowania komunikacji wizualnej
 - wzornictwa
- umiejętność programowania pracy badawczej i dydaktycznej
- znajomość języka angielskiego w zakresie terminologii zawodowej
- doświadczenie w praktyce zawodowej projektanta
- udokumentowany dorobek artystyczny lub naukowy

Znajomość

- języków HTML i CSS
- zasad projektowania na potrzeby druku i wyświetlania ekranowego
- oprogramowania do projektowania krojów pisma
- udokumentowany dorobek w zakresie projektowania stron WWW i aplikacji

Wymagane dokumenty :

1. wniosek kandydata
2. zgoda na przetwarzanie danych osobowych na formularzu stanowiącym załącznik do ogłoszenia
3. życiorys zawodowy,
4. odpis dyplomu doktorskiego - ksero poświadczone przez jednostkę wydającą lub ksero i oryginał do wglądu
5. predyspozycje do pracy dydaktycznej potwierdzone przez opiekuna naukowego
6. dokumentacja dorobku twórczego tzw. portfolio,
7. zaświadczenia o odbytych stażach lub z poprzedniej pracy, opinie i inne ważne informacje o kandydacie, poświadczające ww. warunki, w tym wykaz prowadzonych zajęć, poświadczenie znajomości języka angielskiego
8. oświadczenie stwierdzające, że ASP będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu
9. oświadczenie poświadczające spełnienie warunków zawartych w art.113 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 poz. 1668 z późniejszymi zmianami)

Informacje dodatkowe:

ASP w Krakowie zastrzega sobie prawo do powiadomienia o wyniku jedynie wybranego w drodze konkursu kandydata. Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie zastrzega sobie prawo niewyłonienia kandydata do zatrudnienia. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż do 10 lipca 2019 r.

Termin składania podań do dnia 3 lipca 2019 r.
w Dziekanacie Wydziału Form Przemysłowych, ul. Smoleńsk 9, Kraków, p.101.

Dziekan

Rektor

prof. Maria Dziedzic

prof. Stanisław Tabisz

Załącznik do ogłoszenia o konkursie na stanowisko nauczyciela akademickiego

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art 13 ust 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Rozporządzenie ogólne o ochronie danych), niniejszym informujemy, iż:

- 1) Administratorem Pana/Pani danych osobowych będzie Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie, pl. Matejki 13, 31-157 Kraków.
- 2) Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: iod@asp.krakow.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w ramach obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze w następującym zakresie: imię i nazwisko, imiona rodziców, data urodzenia, miejsce zamieszkania, wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia - w celu realizacji procesu rekrutacji na podstawie art. 22¹ § 1 Kodeksu pracy w związku z art. 6 ust. 1 lit c) Rozporządzenia ogólnego.
- 4) Jeżeli wyrazi Pani/Pan dobrowolną zgodę zawartą w poniższym formularzu Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane również w zakresie wizerunku i w zakresie dodatkowych danych (poza wskazanymi w pkt 3 powyżej), w przypadku podania w CV tych dodatkowych danych lub zamieszczenia wizerunku – na podstawie art. 6 ust. 1 lit a) Rozporządzenia ogólnego.
- 5) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych, o których mowa w pkt 3) jest dobrowolne, ale konieczne do wzięcia udziału w rekrutacji. Podanie danych i wyrażenie zgody o której mowa w pkt 4) jest dobrowolne.
- 6) Pani/Pana dane osobowe zbierane w celu realizacji procesu rekrutacji (pkt 3 i 4) powyżej) będą przetwarzane przez okres do 3 miesięcy.
- 7) Posiada Pani/Pan również prawo do wycofania zgody, o której mowa w pkt 4) w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. W razie cofnięcia zgody na wykorzystanie wizerunku dane te zostaną usunięte. Wycofanie zgody na przetwarzanie danych osobowych można przesłać e-mailem na adres Inspektora Ochrony Danych, pocztą tradycyjną na adres Administratora lub wycofać osobiście stawiając się w siedzibie Administratora.
- 8) Posiada Pani/Pan prawo do:
 - a) dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - b) przenoszenia danych,
 - c) wniesienie sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w Rozporządzeniu ogólnym;
- 9) Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane innym odbiorcom.
- 10) Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do właściwego organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzasadnione jest, że Pana/Pani dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z przepisami Rozporządzenia ogólnego.

ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, innych niż wskazane w art. 22¹ § 1 Kodeksu pracy - w przypadku ich podania w CV, oraz mojego wizerunku – w przypadku jego zamieszczenia w CV, w celu realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 oraz zgodnie z klauzulą informacyjną dołączoną do mojej zgody.

.....

Miejscowość, data, czytelny podpis