

ZARZĄDZENIE NR III/ 76/2015

Dziekana Wydziału Grafiki i Sztuki Mediów ASP we Wrocławiu z dnia 21.12.2015 r.
w sprawie wyznaczenia i zorganizowania zimowej sesji egzaminacyjnej 2015/2016

Wydział Grafiki i Sztuki Mediów – studia stacjonarne

Na podstawie zarządzenia prorektora ds. dydaktyki, zarządzam:

1. Ustalam harmonogram zimowej sesji egzaminacyjnej w roku akademickim 2015/2016:
 - a). zaliczenie zajęć: wpisy zaliczeń w indeksach i kartach zaliczeniowych oraz termin złożenia kart zaliczeniowych w dziekanacie do dnia **29.01.2016 r.**

W uzasadnionych przypadkach dziekan może wyrazić zgodę na przesunięcie sesji egzaminacyjnej lub terminu zaliczeń – termin składania podań upływa z dniem 25.01.2016r.

- b). zakończenie zajęć **29.01.2016 r.**,
 - c). ogłoszenie listy studentów, którzy nie zostali dopuszczeni do zimowej sesji egzaminacyjnej (dotyczy roku dyplomowego) **29.01.2016 r.**,

d). przeglądy, kierunek Grafika (dotyczy roku V):

- **03.02.2016 r., godz. 09.00, ASP ul. Traugutta, Sala Audytoryjna (410 T) – projektowanie graficzne**
- **04.02.2016 r. godz. 10.00, ASP Plac Polski, godz. 13.00 ASP ul. Traugutta - grafika artystyczna, pracownie Katedry Grafiki Artystycznej**

e). przeglądy, kierunek Sztuka Mediów, pracownie Katedry Sztuki Mediów - III rok studia I stopnia, II rok studia II stopnia:

- **01.02.2016 r., godz. 10.00 – Fotografia**
- **03.02. 2016 r., godz. 10.00 - Kreacja przestrzeni multimedialnej, godz. 12.00 - Projektowanie multimedialne**
- **04.02.2016 r., godz. 10.00 – Perswazja medialna godz. 12.00 - Działania intermedialne**

f). złożenie protokołów egzaminacyjnych do **07.02.2016 r.** (prowadzący),

g). złożenie indeksów do **07.02.2016 r.** (studenci),

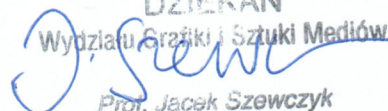
h). rozpoczęcie zajęć w semestrze letnim **15.02.2016 r.**,

i). dokonanie wpisu na semestr letni do: **22.02.2016 r.**

2. Sesja poprawkowa odbędzie się do dnia **29.02.2016 r.**

Otrzymują:

1. Prorektor,
2. Kierownicy Katedr,
3. Dział Nauczania,
4. Tablica ogłoszeń,
5. a/a.

DZIEKAN
Wydziału Grafiki i Sztuki Mediów

Prof. Jacek Szewczyk