

Lista laureatów i laureatek XXVIII edycji Konkursu im. J. J. Lipskiego

Nagroda pierwszego stopnia Stowarzyszenia przeciw Antysemityzmowi i Ksenofobii Otwarta Rzeczpospolita

Karolina Kosieradzka

za pracę magisterską *Proszę państwa do ... lasu. Powracające obrazy Zagłady wobec kryzysu humanitarnego na granicy polsko-białoruskiej*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Wiedzy o Teatrze Akademii Teatralnej im. Aleksandra Zelwerowicza

pod kierunkiem dr hab. Joanny Krakowskiej

Nagroda drugiego stopnia Towarzystwa Literackiego im. Adama Mickiewicza

Karolina Kulpa

za pracę magisterską *Awangardowa poetyka wielości. (Bio)polityczne czytanie Themersonów*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego pod kierunkiem dr. Łukasza Wróbla

Wyróżnienie

Mariusz Fornagiel

za pracę magisterską *Reforma rolna w Polsce i Czechosłowacji w latach 1944-1948*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Historycznym Uniwersytetu Jagiellońskiego

pod kierunkiem dr. hab. Janusza Mierzwy

Wyróżnienie

Marta Wódz

za pracę magisterską *Roślina-sojuszniczka. Kobiecość i rośliny w sztuce współczesnej – analiza i poszukiwanie modelu*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego

pod kierunkiem dr. Łukasza Zaremby

Wyróżnienie im. Jacka Kuronia

Aleksandra Kochman

za pracę magisterską *The Right to Be Forgotten in European Case Law. On the Judicial Dialogue of the Highest European Courts Regarding Digital Human Rights*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego

pod kierunkiem dr. hab. Marcina Wiącka

Wyróżnienie im. Joanny Wiszniewicz

Karol Klimaszyk

za pracę magisterską *Emmanuela Lévinasa figura trzeciego*

obronioną w roku 2022 na Wydziale Filozoficznym Uniwersytetu Jagiellońskiego

pod kierunkiem prof. dr hab. Marka Drwięgi

Uroczystość rozdania nagród XXVIII edycji Konkursu prac magisterskich im. Jana Józefa Lipskiego odbyła się 20 czerwca o godzinie 17.00 w sali im. Adama Mickiewicza (nr 144) Pałac Staszica, Nowy Świat 72 w Warszawie.