Sprawozdanie z 12. edycji projektu: „Debiut naukowy 2022 - Zrównoważony rozwój a Europejski Zielony Ład”

XII edycję projektu zorganizowały BIURA prof. dr hab. inż. Jerzego Buzka – POSŁA DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO, wespół z Katedrą Stosowanych Nauk Społecznych Wydziału Organizacji i Zarządzania Politechniki Śląskiej, Instytutem Studiów Społecznych Akademii Nauk Stosowanych w Raciborzu i Śląskim Centrum Etyki Biznesu i Zrównoważonego Rozwoju.

Celem przedsięwzięcia jest umożliwienie zadebiutowania w publikacji o profilu naukowym, i w tym roku udało się organizatorom przygotować dwie monografie które zostały wydane drukiem przez Wydawnictwo Naukowe ANS w Raciborzu. Ponadto umożliwiono uczestnikom wystąpienie podczas międzynarodowej konferencji naukowej gdzie przedstawili wyniki swoich badań i przemyśleń, wykazując się szczególną wrażliwością na zmiany, które zachodzą w środowisku, co pozwala wierzyć, że przy takich kadrach idea zrównoważonego rozwoju będzie zrealizowana, stanowiąc mocny fundament dla Europejskiego Zielonego ładu, który jest szansą na uratowanie życia na Ziemi.

Organizatorzy zakładali 12 lat temu, że angażując studentów w ten projekt, będą wspierać ich dalszy naukowy rozwój. Dziś z pełnym przekonaniem można stwierdzić, że tak się stało!

Od początku projektu, tj. od 2010 roku wydano już 16 tomów z ponad pięcioma setkami prac, które kilkudziesięciu studentom pozwoliły otworzyć przewody doktorskie, a kilkunastu jest już doktorami.

W tym roku sesje panelowe również moderowali pracownicy naukowo-dydaktyczni PŚ: dr Katarzyna Postrzednik-Lotko, dr inż. Anna Kochmańska, dr Bartłomiej Knosala, dr Henryk A. Kretek i dr inż. Michał Staniszewski.

Podczas sesji plenarnej, którą prowadziła i moderowała prof. Aleksandra Kuzior, Prodziekan WOiZ ds. Współpracy i Rozwoju, wystąpili: JM Rektor Akademii Nauk Stosowanych w Raciborzu dr Paweł Strózik, wiceprezydent Zabrza Krzysztof Lewandowski, a także prof. dr hab. inż. Jerzy Buzek, poseł do Parlamentu Europejskiego a przede wszystkim *doctor honoris causa* Politechniki Śląskiej, który w swoim wystąpieniu wyjaśniającym korelację pomiędzy zrównoważonym rozwojem a Europejskim Zielonym Ładem zacytował francuskiego intelektualistę, Jean-Marie Domenacha: „Historia Europy to droga od kryzysu do kryzysu. Jednak w odróżnieniu od większości innych kultur geniusz Europy polega zarówno na zdolności do niszczenia, jak i budowania nowych, lepszych struktur”.

Organizatorzy podkreślają, że studenci, którzy korzystają z zaproszenia do każdej edycji projektu, biorą udział w europejskim dyskursie i – taką nadzieję mają organizatorzy – nadadzą w przyszłości kierunki rozwoju, zarówno swojemu jak i następnym pokoleniom, bowiem to jeden z celów, które temu projektowi przyświecają.

Konferencję zakończył dr Henryk A. Kretek, adiunkt na Politechnice Śląskiej w Zabrzu i dyrektor biura prof. Jerzego Buzka posła do Parlamentu Europejskiego – a zapraszając do kolejnej edycji – przedstawił listę nagrodzonych i wyróżnionych w biezącym roku.

NAGRODY

1. I nagrodę ex aequo – dyplomy oraz zaproszenia do odwiedzenia Parlamentu Europejskiego w Brukseli otrzymują:

– **Aleksandra Hyla**, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, za pracę pt. *Obowiązek informacyjny wobec konsumenta jako narzędzie realizacji standardu zrównoważonego rozwoju;*

– **Michał Gocki,** Politechnika Śląska**,** za opracowanie pt. *Urządzenia do magazynowania energii - Materiały i ich recykling w świetle Europejskiego Zielonego Ładu*

Ponadto przyznano wyróżnienia w postaci okolicznościowych dyplomów:

1. Wyróżnienie za pracę badawczą otrzymuje:

**Tomasz Chrulski,** AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, za pracę pt.: *Prognozowanie zużycia gazu ziemnego dla Europejskich Operatorów Systemów Przesyłowych gazu ziemnego z wykorzystaniem metod TBATS i ANN*

1. Wyróżnienie za pracę uczestnika bez tytułu magistra otrzymuje:

**Aleksander Piskorz**, Uniwersytet Gdański, za artykuł pt.  Europejski Zielony Ład jako narzędzie realizacji ochrony klimatu i działań na rzecz sprawiedliwości klimatycznej w Unii Europejskiej

Z publikacjami i historią projektu można się zapoznać na stronie: <http://www.debiut.buzek.pl/archiwum/>