

Szczegółowy program Kongresu Młodej Nauki

Wszystkie panele i dyskusje plenarne odbywają się w budynku Wydziału Nauk Społecznych UG, przy ulicy Bażyńskiego 4 w Gdańsku.

### **Czwartek 7 lipca**

#### **13:00-15:30 (s207) – Terapie eksperymentalne oraz nowe odkrycia w neuronaukach**

Lek. Rodak Piotr – prowadzący panel

dr hab. n. med. Smędowski Adrian – opiekun naukowy

Jaworowska Aleksandra *Ocena immunoreaktywności i ekspresji receptorów CB1 i CB2 w nadnerczach szczurów z nadciśnieniem pierwotnym i wtórnym.*

Kłeczek-Gabryś Małgorzata *PhNR- od patch-clampingu do kliniki*

Machna Bartosz *Rozproszenie obwodowe promieni światła - nowa metoda regulacji wzrostu gałki ocznej*

Machowicz Joanna *Selektywny inhibitor wychwytu zwrotnego serotoniny - Escitalopram - zapobiega czynnościowemu i morfologicznemu uszkodzeniu neuronów siatkówki w szczurzym modelu niedokrwienia siatkówki*

Mazur Agnieszka Anna *DARC – detekcja apoptozy komórek nerwowych – z laboratorium do kliniki*

Pacwa Anna *Rola białka ELAVL1/HUR w neuroprotekcji komórek zwojowych siatkówki*

Rodak Piotr *Niedobór estrogenów nasila neurodegenerację w ostrej neuropatii nerwu wzrokowego w szczurzym modelu chirurgicznej menopauzy*

dr hab. n. med. Smędowski Adrian *Akso-aksonalne synapsy elektryczne w nerwie wzrokowym – nowy model budowy i funkcji drogi wzrokowej*

#### **14:30-16:00 (s208) – Zaburzenia postawy ciała i deformacje kręgosłupa u dzieci i młodzieży**

dr Ewertowska Paulina – opiekun naukowy

Formella Oskar *Czy trening wibracyjny u osób z uogólnioną hipermobilnością stawową stabilizuje?*

Kozakiewicz Mirela *Sprawność motoryczna dzieci urodzonych poniżej 35 tygodnia ciąży w wieku wczesnoszkolnym.*

Poniatowski Łukasz *Czy trening wibracyjny może wpłynąć na elastyczność mięśni?*

**17:00-19:30** – Inauguracja konferencji

*Oblicza młodej nauki*

**Atroszko Paweł** – doktor nauk społecznych adiunkt w Zakładzie Psychometrii i Statystyki IP WNS UG. Opiekun Koła Badań Psychologicznych Experior. W swej działalności naukowej poświęca się problemom uzależnień od pracy i od uczenia się.

**dr inż. Piotr Sliż** - adiunkt w Zakładzie Systemów Zarządzania WZ UG. W swojej działalności naukowej skoncentrowany na problematyce organizacji procesów i nowoczesnych technologiach ICT.

**Ważna Agnieszka** – doktor nauk ekonomicznych, adiunkt w Katedrze Ekonomiki Transportu na Wydziale Ekonomicznym UG. Nauczycielka akademicka z 10-letnim stażem. Naukowo rozwija się przede wszystkim w tematach związanych z transportem pasażerskim, mobilnością miejską, mobilnością współdzieloną i mikromobilnością

**Pierzynowska Karolina** - doktor nauk przyrodniczych, adiunkt w Katedrze Biologii Molekularnej Wydziału Biologii UG. Podczas swojej pracy naukowej poszukuje nowych strategii terapeutycznych chorób genetycznych i neurologicznych.

**Kulczykowski Waclaw** - doktor archeologii na Wydziale Historycznym Uniwersytetu Gdańskiego. Jego zainteresowania badawcze dotyczą średniowiecznych i nowożytnych systemów zaopatrywania miast w wodę oraz związanych z nimi obiektów hydrotechnicznych: wodociągów, kanałów, stawów, jazów, studni i innych. Popularyzator nauki, twórca projektu "Archeologia Live & Online", finalista konkursu Popularyzator Roku 2020 organizowanego przez serwis PAP Nauka w Polsce oraz Ministerstwo Edukacji i Nauki, współtwórca naukowych gier komputerowych "Excavate!" oraz "Waterworks!".

**19:30 (rotunda)** – kolacja

**Piątek 8 lipca**

**10:00-12:00 (c112) – Chemia i Środowisko**

Makowski Damian, Laszuk Patrycja, Baluk Mateusz, Ławska Karolina – prowadzący panel  
dr Chomicz-Mańska Lidia, dr inż. Mazierski Paweł, dr inż. Pieczyńska Aleksandra, dr Grzywacz Daria – opiekunowie naukowci

Baluk Mateusz *Fotoaktywne heterokompozyty TiO<sub>2</sub>/M utworzone z metaloorganicznych szkieletów*

Fullone Marta *Medicine from sucrose. Is it possible?*

Górzyński Daniel *Synteza i charakterystyka kompozytu NH<sub>2</sub>-MIL-101(Fe)/Ti<sub>3</sub>C<sub>2</sub>*

Gołaś Edyta *Wpływ masy ciała na ekspresję leptyny i wisfatyny w wątrobie mężczyzn*

Laszuk Patrycja Elżbieta *Biosynteza i optymalizacja oczyszczania rekombinowanego białka łącznikowego bakteriofaga TP-84*

Nawrocki Adam *Mosses, shrubs, trees and herbaceous plants - people's allies in air purification from PM*

**10:00-12:00 (c201) – Aktywność fizyczna jako kluczowy czynnik w procesie pomyślnego starzenia się**

Szychowska Agnieszka – prowadząca panel

prof. dr hab. n. med Drygas Wojciech – opiekun naukowy

Malik Jakub *Wpływ motorycznego uczenia się na pomyślne starzenie: przegląd systematyczny dotyczący efektu żonglowania na neuroplastyczność*

Przybylska Iwona *Długotrwały intensywny proces rehabilitacji ruchowej poprawia funkcje motoryczne i kognitywne mózgu u pacjentów z chorobą Parkinsona*

Szychowska Agnieszka *Successful aging - aktualny stan wiedzy*

**10:00-12:00 (c202) – Nowe strategie terapeutyczne w leczeniu przeciwdrobnoustrojowym**

dr n. med. Agier Justyna – prowadząca panel

Donizy Milena *Modyfikowane genetycznie bakterie jako przełom w antybiotykoterapii?*

Kaczorowska Emilia, Lademan Patrycja *Terapia fagowa w zwalczaniu opornych szczepów bakterii*

Marchewa Magdalena *Badania nad potencjałem przeciwbakteryjnym i toksycznością metabolitów wtórnych męczennicy cielistej (*Passiflora incarnata*), jaśminu lekarskiego (*Jasminum officinale*) oraz bzu czarnego (*Sambucus nigra*).*

**10:00-12:00 (c203) - Rola roślinnych związków bioaktywnych w prewencji i leczeniu chorób cywilizacyjnych**

Jałmużna Justyna – prowadząca panel

dr hab. Lubecka-Gajewska Katarzyna prof. UMed, dr inż. Kaufman-Szymczyk Agnieszka, – opiekunowie naukowcy

Banacki Marcin *Zastosowanie metabolitów wtórnych porostów i ich pochodnych do hamowania migracji komórek nowotworowych*

Jakubik Jagoda *Rola folianów w rozwoju chorób nowotworowych*

Jałmużna Justyna *Potencjalne wykorzystanie kurkuminy w prewencji choroby Alzheimera – przegląd literatury*

Kryczka Jolanta *Ocena właściwości przeciwnowotworowych izotiocyjanianów (ITCs) w terapii niedrobnokomórkowego raka płuca (NSCLC) opartej na cisplatynie*

Ruczaj Agnieszka *Wpływ ekstraktu z owoców Aronia melanocarpa L. na stężenie kalmoduliny w tkance mózgowej w warunkach przewlekłego niskiego i umiarkowanego narażenia na kadm – badania w modelu doświadczalnym in vivo narażenia człowieka na ten ksenobiotyk*

### **10:00-12:00 (c205) - Myśl polityczna w XIX i XX wieku oraz jej praktyczne egzemplifikacje**

Bień Dominik – prowadzący panel

dr hab. Nocoń Jarosław prof. UG

Barbarewicz Marek *Afrykański socjalizm Ujamaa w Tanzanii*

Bień Dominik *Myśl polityczna Antoniego Macierewicza w czasie działalności w KOR i KSS "KOR"*

Bubnowski Przemysław *Powojenna Polska w koncepcji Konfederacji Narodu*

Kuflński Mateusz *Teoria władzy rozproszonej w myśli Erica R. Wolfa*

Majkowski Konrad *O współczesnym kryzysie wartości liberalnych*

### **12:00-13:15 (rotunda) – Sesja posterowa I**

Banaszczyk Lidia *Indukcja kalusa u mikołajka płaskolistnego (Eryngium planum L.)*

Bejer Paulina *Pedofilia - między złudzeniem a prawdą*

Bieleńska Patrycja *Wpływ ekstraktów izolowanych z bakterii jaskiniowych na żywotność i proliferację komórek raka piersi*

Bryła Jolanta *Zastosowanie kompozytu haloizyt-węgiel-TiO<sub>2</sub> jako fotokatalizatora w procesie degradacji fotokatalitycznej 3-chloroniliny w roztworze wodnym*

Burzyńska Natalia *Influence of gallium-modified porphyrin and a blue light on Pseudomonas aeruginosa virulence factors*

dr inż. Czerniecka-Kubicka Anna *Cytyzyna - renesans znanej substancji w leczeniu uzależnienia od nikotyny. Badanie właściwości*

Dzendrowska Aleksandra, Galer – Tatarowicz Katarzyna, Dziarkowski Tomasz, Lednicka Barbara, Grzanka Piotr, Dembska Grażyna, Pazikowska – Sapota Grażyna *Rozprzestrzenianie się zasolonych ścieków odprowadzanych z zakładów produkcyjnych w wodach rzeki Wisły*

Jakkielska Dorota *Opracowanie nowej metody oznaczeń witamin rozpuszczalnych w tłuszczach techniką HPLC z detekcją UV-VIS*

Janowicz Paulina *Photoacustics-based methods as a novel tool for precise plastics, biotic and chemical water pollution sensing*

dr hab. Juszczuk-Kubiak Edyta *Ekspozycja na bisfenol A wpływa na profil taksonomiczny i aktywność metaboliczną mikrobioty jelitowej człowieka*

dr Kaczmarczyk Adriana *Wrażliwość kryształki lśniącej (Mesembryanthemum crystallinum L.) na działanie stresu środowiskowego*

Kaczmarek Wiktoria *Lunazyna i jej rola w epigenetycznej chemoprewencji nowotworów*

Karpecka-Gałka Ewa *Podaż wybranych makroskładników w diecie wspinaczy podczas wyprawy wysokogórskiej*

Lewandowski Łukasz *Fitokannabinoidy w nieswoistych zapaleniach jelit*

Łupkowska Adrianna *Desiccation stress induces protein glycation and aggregation in Escherichia coli*

Makowski Damian *Szkielety Metaloorganiczne w Powierzchniach Samoczyszczących*

Mazur Marianna *Wpływ suplementacji kwasem 4-chlorofenoksyoctowego (4-CPA) oraz 2-izopentyloadeniną (2-IP) na kiełkowanie nasion i rozwój siewek skalnicy ziarenkowatej (Saxifraga granulata L.) in vitro*

Monem Soroosh *Investigating the role of carnosine in protein aggregation and glycation caused by desiccation-rehydration stress*

Parasińska Dominika *Elektrochemia-lek na zanieczyszczenie wód farmaceutykami*

Pawlik Natalia *Diversified virulence ability of different Helicobacter pylori strains*

dr Pięta Aleksandra *Analiza porównawcza metod DXA i BIA na podstawie pomiarów składu ciała w grupie sportowców wyczynowych*

Prusiński Michał *Plasma-induced eradication of animal epidermal pathogens from ex vivo porcine skin*

Słodzińska Weronika, Birger Radosław *Bacterial cellulose membrane containing Epilobium angustifolium L. extract as promising anticancer strategy*

Stepasiuk Agnieszka *Fluorescent non-proteinogenic amino acids – tyrosine derivatives containing a triple bond between carbon atoms*

Szot Monika *Ocena zachowań żywieniowych grupy polskich e-sportowców*

Weke Kenneth *Detection and quantification of immune-related and GBM-relevant proteins in FFPE tissue samples using the Orbitrap Exploris 480*

Zaleski Maciej *Wirowagi - wirusy wirusów*

Zielińska Daria *Characterization of polymer nanocomposites with hybrid fillers*

dr inż. Zieliński Kamil *Growth and photosystem II activity in cyanobacteria*

Znyk Małgorzata *Poradnictwo dotyczące aktywności fizycznej i ocena poziomu aktywności fizycznej wśród pacjentów podstawowej opieki zdrowotnej – wyniki wstępne*

**13:15-14:30 (s208) – sesja plenarna Akademia wobec wyzwań zmieniającej się rzeczywistości**

**Duraj Bartosz** – Centrum Zrównoważonego Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego której głównym zadaniem jest wspieranie, koordynowanie i podejmowanie działań upowszechniających cele Agendy 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju wśród społeczności akademickiej i w otoczeniu społeczno-gospodarczym.

**Dr hab. Kuczabski Aleksander, Prof. UG** - Pełnomocnik Rektora UG ds. pomocy Ukrainie

**Patalas Piotr** – współorganizator akcji pomocy Ukrainie, której centrum znajdowało się na Wydziale Nauk Społecznych UG

**Wilczewska Marcelina** – pomysłodawczyni i organizatorka akcji pomocy Ukrainie, której centrum znajdowało się na Wydziale Nauk Społecznych UG

**Bień Łukasz** – Moderator

**14:30 -15:30** – obiad

**15:30-18:30 (c112) - Ochrona zdrowia psychicznego prawem pacjenta**

Olszewska Zofia – prowadząca panel

dr Syroka-Marczewska Katarzyna – opiekun naukowy

Czapczyk Aleksandra *Dopuszczalność przerwania ciąży ze względu na zagrożenie zdrowia psychicznego*

Karol Marta *Aspekty prawne dotyczące zastosowania przymusowej hospitalizacji po próbach samobójczych*

dr Syroka-Marczewska Katarzyna *Prawne aspekty ochrony zdrowia psychicznego. Wybrane aspekty*

Nieróbca Natalia *Dopuszczalność przymusowego leczenia osób cierpiących na jądłowstręt psychiczny*

Olszewska Zofia *Prawo do informacji medycznej małoletnich pacjentów*

Paciecha Grzegorz *Stosowanie środków zabezpieczających wobec niepoczytalnych sprawców czynów zabronionych*

Skupińska Anna *Kryzys psychiatrii - Kryzys godności?*

Stępień Sonia *Prawo pacjenta do świadczeń medycznych w kontekście ochrony zdrowia psychicznego*

Żukowicz Olga *Niepewność, niepokój, nadzieja... - kim jest osoba szukająca pomocy w publicznej i prywatnej ochronie zdrowia psychicznego*

**15:30-17:30 (c201) - Innowacje i rozwój Nauk o Zdrowiu**

Kudra Adrianna – prowadząca panel

dr n. med. Olczak Katarzyna – opiekun naukowy

Czechowska Aleksandra *Wpływ zastosowania całkowitej endoprotezoplastyki stawu kolanowego na ocenę funkcjonalną pacjentów chorujących na pierwotną chorobę zwyrodnieniową stawu kolanowego.*

Kudra Adrianna *Młodzieżowa strona cukrzycy- wyzwania stojące przed nastolatkami chorymi na cukrzycę typu 1*

Kudra Adrianna *Ocena wiedzy pracowników ochrony zdrowia oraz studentów kierunków medycznych o podstawowych zagadnieniach dotyczących wirusa HIV*

Kuznowicz Joanna *Zastosowanie lampy sollux w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u noworodków*

**15:30-17:00 (c202) – Mikrobiom człowieka w zdrowiu i w chorobie**

Góralczyk-Bińkowska Aleksandra – prowadząca panel

dr n. med. Agier Justyna – opiekun naukowy

Donizy Milena *Psychobiotyki jako nowe możliwości terapeutyczne chorób neurodegeneracyjnych*

Śmiechowicz Patrycja *Dieta i jej składniki jako ważne modulatory mikrobiomu jelitowego*

**15:30-16:30 (c203) - Rola modyfikacji epigenetycznych w rozwoju chorób nowotworowych**

Jakubik Jagoda – prowadząca panel

dr hab. Lubecka-Gajewska Katarzyna prof. UMed, dr inż. Kaufman-Szymczyk Agnieszka, – opiekunowie naukowci

Baran Kamila *Ocena związku poziomu ekspresji CCL20/CCR6 z profilem ekspresji miR-150 oraz linc000673 u pacjentów z niedrobnokomórkowym rakiem płuca - poszukiwanie markerów progresji*

Jakubik Jagoda *Epigenetic biomarkers of gastric cancer*

Jałmużna Justyna *Wpływ silimaryny na ekspresję genów kodujących metylotransferazy DNA w komórkach przewlekłej białaczki szpikowej linii K-562*

**15:30-16:30 (c204) – Panel Iberoamerykański**

Jurczak Oliwier – prowadzący panel

prof. Chrzanowski Bogdan – opiekun naukowy

Buca Rafał *Hiszpania gen. Franco, a Kościół katolicki*

Jurczak Oliwier *Brazylijska Czerwona Krucjata - Prestes i Komuniści*

**15:30-17:00 (c205) – Imitation Game – polski regres. Kryzys demokracji liberalnej we współczesnym świecie**

Patalas Piotr – prowadzący panel

dr hab. Plecka Danuta prof. UG – opiekun naukowy

Biedziuk Michał *Przeciw wyborom czy przeciw deliberacji? Ślepa uliczka intuicyjnego podejścia do problemu reprezentacji 'woli powszechnej'*

Patalas Piotr *Imitacja w sferze gospodarki i polityki w Polsce po transformacji*

Smogorzewska Julia, Bomba Sara *Media wspierające opozycję jako "kula u nogi debaty publicznej" - wolność słowa w obliczu kryzysu demokracji liberalnej.*

**15:30-17:30 (c208) – Dieta osób aktywnych**

dr Pięta Aleksandra – prowadząca panel

dr hab. Frączek Barbara prof. AWF – opiekun naukowy

Główka Natalia *Ocena wpływu 4-tygodniowej diety wegańskiej na zdolności wysiłkowe oraz wybrane wskaźniki biochemiczne u osób trenujących CrossFit*

Klusak Karol *Syndrom względnego niedoboru energii u sportowców płci męskiej*

dr Tyrała Florentyna *Bilans energetyczny a wybrane wskaźniki zdrowia polskich sportowców*

**18:30 (rotunda) – kolacja**

**Sobota 9 lipca**

**10:00-12:00 (c112) - Dźwiękowe aspekty sztuk audiowizualnych**

dr Figat Katarzyna – prowadząca panel

Białek Gabriela *Czy w dzień też można się bać?- o roli dźwięku w filmie Midsommar Ariego Astera.*

Kolecka Katarzyna *Point of hearing a kształtowanie narracji subiektywnej*

Palimąka Anita *Muzyka w grach komputerowych - struktura, rola i znaczenie w kulturze*



Suska Sandra *Magiczny świat głosów, czyli jak powstaje dubbing*

Śliwiński Jakub *Immanentność w muzyce filmowej, czyli co jest grane w filmie "Tylko Kochankowie Przeżyją"*

### **10:30-12:00 (c202) – Oblicza instrumentalistyki**

dr Gański Maciej – prowadzący panel

dr Gański Maciej *Transkrypcje fortepianowe Ferenca Liszta*

dr Grelowski Piotr *Źródła inspiracji w twórczości fortepianowej Juliana Cochrana w kontekście zjawisk stylistycznych i formalnych*

dr Mokrus Małgorzata Anna *Dwa oblicza pianistyki. Praktyka kameralna a kreacja solistyczna*

dr Ochlik-Jankowska Magdalena *Oblicza instrumentacji*

dr Pachowicz Mirosław *Perspektywy i wyzwania w zawodzie muzyka orkiestrowego*

### **10:30-12:00 (c203) - Interdyscyplinarność w badaniach humanistycznych i społecznych - szansa czy zagrożenie?**

dr Musiał Adrian – prowadzący panel

Grauman Bartosz *Nie tylko rynek. Propozycja krytycznej analizy dyskursu neoliberalizmu*

Kwasiński Oskar *Społeczne granice obrony koniecznej. Czy socjologia będzie obywatelskim wybawcą?*

dr Musiał Adrian *Teorie politologiczne a rzeczywistość historyczna. Jak opowiadać o przeszłości za pomocą współczesnego instrumentarium politologicznego. Casus kampanii wyborczych w II RP*

Żubryk Klaudia *Gry komputerowe w wybranych (interdyscyplinarnych) kontekstach badawczych*

### **10:30-12:00 (c204) - Problemy społeczno-polityczne współczesnej Azji**

dr Bielawski Kornel – prowadzący panel

Marszałek Marcin *Relacje władzy a zjawisko samobójstwa. Próba charakteryzacji zjawiska, casus Japonii*

Piskorz Aleksander *Państwa azjatyckie wobec Inicjatywy Trójmorza po agresji Federacji Rosyjskiej na Ukrainę – perspektywy współpracy*

Płoszaj Wiktor *Samospalenia: protest polityczny czy czyn religijny? Próba systematyzacji zjawiska w ujęciu interdyscyplinarnym.*

Sobecki Stanisław *Ugrupowania konserwatywne i liberalne Republiki Korei wobec Koreańskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej*

**12:00-13:15 (rotunda) – Sesja posterowa II**

Banaszczyk Lidia *Indukcja kalusa u mikołajka płaskolistnego (Eryngium planum L.)*

Bejer Paulina *Pedofilia - między złudzeniem a prawdą*

Bieleńska Patrycja *Wpływ ekstraktów izolowanych z bakterii jaskiniowych na żywotność i proliferację komórek raka piersi*

Bryła Jolanta *Zastosowanie kompozytu haloizyt-węgiel-TiO<sub>2</sub> jako fotokatalizatora w procesie degradacji fotokatalitycznej 3-chloroniliny w roztworze wodnym*

Burzyńska Natalia *Influence of gallium-modified porphyrin and a blue light on Pseudomonas aeruginosa virulence factors*

dr inż. Czerniecka-Kubicka Anna *Cytyzyna - renesans znanej substancji w leczeniu uzależnienia od nikotyny. Badanie właściwości*

Dzendrowska Aleksandra, Galer – Tatarowicz Katarzyna, Dziarkowski Tomasz, Lednicka Barbara, Grzanka Piotr, Dembska Grażyna, Pazikowska – Sapota Grażyna *Rozprzestrzenianie się zasolonych ścieków odprowadzanych z zakładów produkcyjnych w wodach rzeki Wisły*

Jakkielska Dorota *Opracowanie nowej metody oznaczeń witamin rozpuszczalnych w tłuszczach techniką HPLC z detekcją UV-VIS*

Janowicz Paulina *Photoacustics-based methods as a novel tool for precise plastics, biotic and chemical water pollution sensing*

dr hab. Juszczuk-Kubiak Edyta *Ekspozycja na bisfenol A wpływa na profil taksonomiczny i aktywność metaboliczną mikrobioty jelitowej człowieka*

dr Kaczmarczyk Adrianna *Wrażliwość kryształki lśniącej (Mesembryanthemum crystallinum L.) na działanie stresu środowiskowego*

Kaczmarek Wiktoria *Lunazyna i jej rola w epigenetycznej chemoprewencji nowotworów*

Karpecka-Gałka Ewa *Podaż wybranych makroskładników w diecie wspinaczy podczas wyprawy wysokogórskiej*

Lewandowski Łukasz *Fitokannabinoidy w nieswoistych zapaleniach jelit*

Łupkowska Adrianna *Desiccation stress induces protein glycation and aggregation in Escherichia coli*

Makowski Damian *Szkielety Metaloorganiczne w Powierzchniach Samoczyszczących*

Mazur Marianna *Wpływ suplementacji kwasem 4-chlorofenoksyoctowego (4-CPA) oraz 2-izopentyloadeniną (2-IP) na kiełkowanie nasion i rozwój siewek skalnicy ziarenkowatej (Saxifraga granulata L.) in vitro*

Monem Soroosh *Investigating the role of carnosine in protein aggregation and glycation caused by desiccation-rehydration stress*

Parasińska Dominika *Elektrochemia-lek na zanieczyszczenie wód farmaceutykami*

Pawlik Natalia *Diversified virulence ability of different Helicobacter pylori strains*

dr Pięta Aleksandra *Analiza porównawcza metod DXA i BIA na podstawie pomiarów składu ciała w grupie sportowców wyczynowych*

Prusiński Michał *Plasma-induced eradication of animal epidermal pathogens from ex vivo porcine skin*

Słodzińska Weronika, Birger Radosław *Bacterial cellulose membrane containing Epilobium angustifolium L. extract as promising anticancer strategy*

Stepasiuk Agnieszka *Fluorescent non-proteinogenic amino acids – tyrosine derivatives containing a triple bond between carbon atoms*

Szot Monika *Ocena zachowań żywieniowych grupy polskich e-sportowców*

Weke Kenneth *Detection and quantification of immune-related and GBM-relevant proteins in FFPE tissue samples using the Orbitrap Exploris 480*

Zaleski Maciej *Wirowagi - wirusy wirusów*

Zielińska Daria *Characterization of polymer nanocomposites with hybrid fillers*

dr inż. Zieliński Kamil *Growth and photosystem II activity in cyanobacteria*

Znyk Małgorzata *Poradnictwo dotyczące aktywności fizycznej i ocena poziomu aktywności fizycznej wśród pacjentów podstawowej opieki zdrowotnej – wyniki wstępne*

### **13:15-14:30 (s208) – sesja plenarna Rola kobiet w nauce i polityce**

**Kijewska Barbara** - doktor nauk humanistycznych w zakresie nauki o polityce, pracownik naukowo-dydaktyczny, adiunkt w Instytucie Politologii Uniwersytetu Gdańskiego Zakład Polityki Publicznej i Administracji, ekspertka i aktywistka miejska w obszarze równości, praw kobiet oraz przeciwdziałania przemocy wobec kobiet, ekspertka Polskiego Klubu Ekologicznego Okręg Pomorski (od 2015 r), pełnomocniczka Stowarzyszenia Kongres Kobiet (od 2018 r), współzałożycielka lokalnego stowarzyszenia feministycznego Trójmiejska Akcja Kobieta (2020 r.), członkini Rady ds. Równego Traktowania II kadencji (2021–2025).

**Jarosław Nocoń** – doktor habilitowany w zakresie nauk o polityce, profesor Uniwersytetu Gdańskiego, pracownik naukowo-dydaktyczny, dyrektor Instytutu Politologii, kierownik Zakładu Teorii Polityki UG. Głównymi obszarami badawczymi są: Teoria polityki, Przywództwo i elity polityczne, Władza lokalna, Socjotechnika w polityce, Biologia a polityka

**Plecka Danuta** – doktor habilitowana w zakresie nauk o polityce, profesor Uniwersytetu Gdańskiego, pracownik naukowo-dydaktyczny, kierownik Zakładu Systemów Politycznych UG, była prodziekan ds. kształcenia WNS, głównymi obszarami badawczymi są: System

polityczny RP ze szczególnym uwzględnieniem systemu partyjnego, Transformacja systemowa w Polsce, Liberalizm na przełomie XX i XXI wieku, Polityczne kompetencje obywatelskie.

**Szewior Krzysztof** – doktor habilitowany w zakresie nauk o polityce, profesor Uniwersytetu Warszawskiego, pracownik naukowo-dydaktyczny w Katedrze Polityk Unii Europejskiej. Członek Uczelnianego Zespołu Zapewnienia Jakości Kształcenia (2016 – 2020). Głównymi obszarami badawczymi jest polityka społeczna, zwłaszcza niemiecka.

**Jakubowska Joanna** – moderator

**14:30-15:30** – obiad

**15:30-18:30 (c112) – Prawo w pogoni za rzeczywistością**

Kaźmierczak Mateusz – prowadzący panel

dr hab. Juchnevičius Edvardas, prof. UG – opiekun naukowy

Hebda Michał *Problematyka zmian w ustawie o zarządzaniu kryzysowym wprowadzonych przepisami ustawy z dnia 12 marca 2022 r. o pomocy obywatelom Ukrainy w związku z konfliktem zbrojnym na terytorium tego państwa*

Hryneuski Yan *Kwestie ochrony praw i wolności jednostki przez Trybunał Konstytucyjny Republiki Białoruś w ramach zasady praworządności*

Hryniewicka Dominika *Przeciwdziałanie praniu brudnych pieniędzy w Polsce i Unii Europejskiej - stan obecny, zagrożenia, kierunek zmian*

Jankowska Marta, Turek Anna *Czy pisma uproszczone są naprawdę proste?*

Kruszewska Milena *Dogonić rzeczywistość – SLAPP w kontekście ochrony jednostki aktywnej społecznie*

Lewandowski Jakub *System wyborczy 50 - 1, czyli o podstawie nowoczesnej idei demokracji*

Łapińska Marta *Prawo pacjenta do ochrony zdrowia w zakresie szczepienia ochronnego przeciwko Covid-19*

Piskorz Aleksander *O wspólnotową reinterpretację praw. Prawo jako przestrzeń sporu interesów jednostki a wspólnoty*

Ryśkiewicz Mikołaj *Dlaczego prawo nigdy nie dogoni rzeczywistości i dlaczego jednak powinno próbować*

Szymański Dobromir *System konstytucyjnej ochrony praw i wolności cudzoziemców – zmiany polskiego prawa w kontekście wojny na Ukrainie*

**15:30-18:00 (c201) – Prawo morskie**

Zieliński Piotr - prowadzący panel

dr hab. Nawrot Justyna, prof. UG – opiekun naukowy

Buławski Jan *Ewolucja pojęcia prawa morskiego od dwudziestolecia międzywojennego do czasów obecnych w kontekście zmieniającej się rzeczywistości*

Rudnik Wojciech *Pojęcie winy własnej niewybaczalnej w międzynarodowych konwencjach prawnomorskich*

Walczak Filip *Prawo morskie wobec bieżących wyzwań bezpieczeństwa morskiego*

Żukowska Sandra *Ekologizacja transportu morskiej a rozwój koncepcji zielonych portów*

### **15:30-17:30 (c202) - Akademia w perspektywie interdyscyplinarnej**

Patalas Piotr, Bień Łukasz – prowadzący panel

dr hab. Kłonczyński Arnold, prof. UG, dr hab. Szewior Krzysztof prof. UW – opiekunowie naukowcy

Bień Łukasz *Oddziaływania ideologiczne na społeczność Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Gdańsku w latach 1945 - 1956*

Dębicka Malwina *Medycyna sądowa w Austrii pod berłem Habsburgów od XVII do końca XVIII wieku*

dr Płuciennik Monika, Siekierska Anna *Akta osobowe z zasobu Archiwum Uniwersytetu Gdańskiego jako źródła do badań trójmiejskiego środowiska naukowego*

dr hab. Szewior Krzysztof, prof. UW *Systemy promocji badań i karier naukowych w uniwersytetach państw niemieckiego obszaru językowego*

Syczak Piotr *O kontroli Uniwersytetu Gdańskiego dokonanej przez Najwyższą Izbę Kontroli w 1975 roku*

### **15:30-17:30 (c203) - Finanse i sprawozdawczość podmiotów gospodarczych**

Świeboda Wioletta – prowadząca panel

dr Lisicki Bartłomiej – opiekun naukowy

Chmiel Beata *Wizja publicznego transportu lokalnego a finansowanie jego funkcjonowania*

Grząba Małgorzata *Metody i formy finansowania instytucji kultury ze środków publicznych*

dr Lisicki Bartłomiej *Efekt w interwale w dobie pandemii COVID-19-przykład GPW w Warszawie*

Sobel Tomasz *ERP BI jako system informatyczny służący do zarządzania obszarem finansowym oraz obszarem raportowania.*

Syty Karolina *Analiza raportów rocznych spółdzielni socjalnych w perspektywie koncepcji accountability*

Świeboda Wioletta *Sprawozdawczość informacji finansowych w publicznych podmiotach leczniczych w Polsce*

**15:30-17:00 (c204) - Improwizacja we współczesnej literaturze chóralnej**

dr Marta Mathea Radwan – prowadząca panel

dr hab. Piech-Sławecka Joanna – opiekun naukowy

Białecka Magdalena *Z peryferiów improwizacji: notacja fragmentów aleatorycznych we współczesnej polskiej muzyce chóralnej*

dr Marta Mathea Radwan *Metoda CircleSongs w twórczości Rogera Treece*

**17:30-18:30 (c202) - Aktywność muzyczna człowieka z perspektywy psychologii muzyki**

Maciej Ciemny – prowadzący panel

dr Figat Katarzyna *Muzyka filmowa w perspektywie psychologii muzyki*

**18:30 (rotunda)** – kolacja bankietowa

**Niedziela 10 lipca**

**13:00-14:30 (s208) - Samorządność doktorancka - początki, wyzwania i perspektywy.**

Barczak Sebastian – prowadzący panel

dr Kitowski Piotr – opiekun naukowy

Barczak Sebastian *Samorządność doktorancka na przykładzie Rady Doktorantów Uniwersytetu Gdańskiego*

Delczyk Dominik *Doktoranckie Forum Uniwersytetów Polskich*

Olszewski Jarosław *Krajowa Reprezentacja Doktorantów, misja organizacji oraz aktualne wyzwania*