****

**„Dobre kierunki na przyszłość”**

**Tematyka wykładów otwartych dla uczniów szkół średnich w roku akademickim 2022/2023**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko wykładowcy | Temat wykładu akademickiego |
| **Język polski, języki obce, pedagogika** | |
| Dr hab. Kazimierz Sikora, prof. KPU | *Za;światy wiejskiego słowa* |
| *Zmiany w szkolnej i akademickiej etykiecie* |
| *O języku stadionowej nienawiści* |
| *Jak mówić o miłości* |
| *Agresja i chamstwo w języku* |
| *Jak mówili nasi przodkowie* |
| *Kultura polskiego stołu* |
| *„Ogniem i mieczem” – lekcja sarmackiego savoir vivre'u* |
| Dr Joanna Kułakowska-Lis | *Jak skutecznie przekonywać i jak się bronić przed manipulacją* |
| Prof. dr hab. Krzysztof Pleśniarowicz | *Mediatyzacja XXI wieku* |
| Dr Joanna Ziobro-Strzępek | *Co w kabinie piszczy, czyli jak wygląda praca tłumacza konferencyjnego* |
| *Czym zajmuje się tłumacz pisemny – fakty i mity* |
| *Jak wykorzystać potencjał własnego mózgu i uczyć się skutecznie – porady od tłumacza konferencyjnego* |
| Dr Wojciech Gruchała | *Czym są szklane domy? "Przedwiośnie" Stefana Żeromskiego w ogniu krytyki* |
| *Tolkien, Lewis i Harry Potter - przygoda baśni w świecie marketingu* |
| *O czym mówi „Przedwiośnie” Żeromskiego – główne motywy i sensy powieści* |
| *Interpretacja wiersza – jak się za nią zabrać?* |
| *Wypowiedź argumentacyjna – kurs przyspieszony* |
| Dr Agnieszka Habrat | *Jak być autonomicznym uczniem, czyli jak ogarnąć naukę angielskiego, aby korzystać z tego przez całe życie* |
| *Sekrety szybkiej nauki. Nowoczesne i sprawdzone tricki dla maturzysty (i nie tylko) na przykładzie języka angielskiego* |
| Dr Leszek Habrat | *Dlaczego Niemcy są takie bogate? O gospodarności Niemców i sytuacji w Europie po 1945 roku* |
| Dr Anna Rewiś-Łętkowska | *Rola metafor w uczeniu się angielskiego* |
| Dr Ewa Newerle-Wolska | *Podróżny savoir vivre, czyli jak nie popełnić gafy za granicą* |
| Dr Bogdan Wolski | *One language or two languages? British English vs. American English* |
| *Nauczyciel, tablica i kreda czy Internet? Nowoczesne technologie w nauce j. angielskiego* |
| Prof. dr hab. Kazimierz Szmyd | *Kondycja współczesnej szkoły, etos nauczyciela i ucznia (strona edukacji zrównoważonej antropologicznie i instrumentalno-konsumpcyjnej)* |
| Dr Janusz Boczar | *Adresująca moc folkloru w kontekście zjawiska unifikacji kulturowej* |
| Dr hab. Alicja Ungeheuer-Gołąb, prof. KPU | *Kulturowe konteksty literatury dla dzieci (na przykładzie Alicji w Krainie Czarów Lewisa Carrolla*) |
| *Książka obrazkowa* |
| Dr Adam Przybysz | *Za metą sportową i co dalej* |
| Dr Małgorzata Wójcik | *Krytyczne spojrzenia na wychowanie* |
| Dr Małgorzata Świdrak | *Mediacje szkolne i rówieśnicze* |
| *Nauczanie w okresie pandemii w klasach 1-3* |
| *Neurodydaktyka czyli ćwiczenie mózgu* |
| **Zarządzanie, Marketing** | |
| Dr hab. Łukasz Furman, prof. KPU, doradca podatkowy | *Podatki we współczesnym świecie. Czy musimy je płacić?* |
| Dr Liliana Mierzwińska | *Społeczna odpowiedzialność przedsiębiorstw – moda czy konieczność* |
| Dr Paweł Wais | *Społeczeństwo pracy – społeczeństwo ryzyka* |
| Dr Beata Ujda-Dyńka | *Merchandising firm handlowych – co powinien wiedzieć świadomy konsument (kupujący)* |
| Dr inż. Małgorzata Górka | *Porozmawiajmy o pieniądzach* |
| *Innowacyjność we współczesnym świecie* |
| Dr Piotr Lenik | *Ludzie w firmie, czyli proces kadrowy* |
| Mgr Artur Janas | *-Jak zarabiać zdalnie powyżej 8 000 miesięcznie, pracując po kilka godzin tygodniowo?*  *-Dlaczego Social Media Menedżer to zawód przyszłości?*  *-Jak zarabiać 1000 zł na godzinę na Facebooku?*  *-35 lat w biurze lub podróżując po świecie - wybór należy do Ciebie*  *-8 godzin w biurze lub 2 godziny w domu - jak Social Media Menedżer zarabia zdalnie?* |
| **Zdrowie, sport, turystyka** | |
| Dr Ewa Smoleń | *Ja decyduje czy zachoruje* |
| Mgr Krystyna Krygowska | *Aspekty promocji zdrowia w przygotowaniu do ciąży i porodu* |
| Dr hab. Zbigniew Barabasz, prof. KPU  Dr hab. Emilian Zadarko, prof. KPU | *Zdrowie i sprawność pod kontrolą*  *Zachowania prozdrowotne młodzieży czyli dlaczego warto być w ruchu* |
| Dr hab. Sławomir Drozd, prof. KPU | *Trening funkcjonalny w teorii i praktyce* |
| Dr Krzysztof Frączek | *Motoryczność człowieka, czyli dalej, wyżej, szybciej* |
| Dr Łukasz Wojtyczek | *Aktywność fizyczna – najbardziej naturalna forma profilaktyki zdrowotnej* |
| Dr hab. Piotr Łopatkiewicz, prof. KPU | *Walory przyrodniczo-krajobrazowe MADERY wulkanicznej wyspy na Atlantyku, gdzie przez cały rok panuje wiosna* |
| *Wejście na KAZBEK 5048 m n.p.m. jeden z najwyższych i najpiękniejszych szczytów Kaukazu* |
| *BARCELONA Antonio Gaudiego* |
| *Od stuleci w orbicie intelektualnej i artystycznej Krakowa – szkice z przeszłości Krosna* |
| Dr Wojciech Krukar | *Gdzie szum Prutu, Czeremoszu... Współczesne odkrywanie dawnej Huculszczyzny* |
| *W poszukiwaniu głównego źródła Sanu - wyprawa na południowy kraniec Polski do trzech źródeł największego karpackiego dopływu Wisły. A które z nich jest głównym wyciekiem rzeki?* |
| Dr Łukasz Szmyd | *Czym jest turystyka, co stanowi jej istotę...* |
| Dr Rafał Kapica | *Czarnobyl wczoraj i dziś. Pomiar promieniowania otoczenia za pomocą dozymetru* |
| Dr Jacek Kraś | *Dlaczego turysta powinien znać prawo?* |
| **Energetyka, Inżynieria środowiska, Informatyka, Budownictwo, Mechanika i budowa maszyn** | |
| Dr hab. inż. Wiesław Wszołek, prof. KPU | ***Sztuczna inteligencja w energetyce*** |
| ***Zastosowanie ekranów akustycznych w ochronie przed hałasem drogowym*** |
| Dr hab. inż. Włodzimierz Wójcik, prof. KPU | *Recykling wody i odzysk wody ze ścieków* |
| Prof. Dr hab. inż. Krzysztof Chmielowski | *Małe systemy oczyszczania ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej* |
| *Zagospodarowanie wód opadowych z terenów zurbanizowanych* |
| Dr inż. Bernadeta Rajchel | *Zastosowanie metody georadarowej w lokalizacji infrastruktury podziemnej* |
| Dr inż. Andrzej Studziński | *Ciepły dom" "Skąd się bierze woda w kranie?"* |
| Mgr inż. Radosław Kruk | *Automatyka i krótka historia sterowników* |
| Dr hab. inż. Izabela Skrzypczak, prof. KPU | *Deformacje konstrukcji inżynierskich* |
| Dr inż. Tomasz Pytlowany | *Diagnostyka konstrukcji żelbetowych* |
| Dr inż. Bartłomiej Czado | *Nowoczesna geotechnika w budownictwie* |
| Mgr inż. Dariusz Leń | *Badanie materiałowe w budownictwie* |
| Dr hab. inż. Tadeusz Wszołek, prof. KPU | *Ekrany akustyczne w zastosowaniu do ograniczenia emisji hałasu drogowego* |
| *Czynniki wpływające na komfort akustyczny pomieszczeń* |
| Dr inż. Romuland Fejkiel | *Materiały konstrukcyjne i ich właściwości* |
| Mgr inż. Tomasz Kosztyła | *Alternatywne napędy elektryczne w pojazdach samochodowych* |
| Mgr inż. Radosław Kruk | *Technologia druku 3D* |
| *Platforma CATIA – nowoczesne narzędzie konstruktora* |
| Dr inż. Maciej Lewandowski | *Sposoby na oszczędzanie energii cieplnej* |
| Dr Katarzyna Czupińska | *Energetyka prosumencka w budownictwie rozproszonym* |
| Mgr inż. Daniel Biały | *Bezpieczeństwo w sieci* (miejsce wykładu KPU w Krośnie lub on-line) |
| Dr Marcin Skuba | *Programowanie mobilne* (miejsce wykładu KPU w Krośnie lub on-line) |
| **Towaroznawstwo, Produkcja i bezpieczeństwo żywności, Zielarstwo** | |
| Dr Jolanta Baran | *Wykorzystanie oceny sensorycznej w ocenie żywności* |
| Prof. dr hab. Iwona Wawer | *Zioła z bliska i z daleka* |
| *Czym solić?* |
| Dr hab. Barbara Krzysztofik, prof. KPU | *Nowoczesne przechowalnictwo surowców i produktów żywnościowych i ich wpływ na jakość* |
| *Kontroler jakości – zawód przyszłości* |
| Dr Dominik Wróbel | ***Cykle życiowe paprotników jako wyraz adaptacji kolonizacyjnych roślin lądowych.*** |
| ***Przemiany ewolucyjne roślin naczyniowych.*** |
| ***Budowa kwiatów i ich modyfikacje funkcjonalne*** |
| ***Obszary Natura 2000 jako skuteczne narzędzie ochrony przyrody*** |
| Dr inż. Marta Pisarek | *Zafałszowania żywności – dawniej i dziś* |
| *Chemiczne zanieczyszczenia żywności* |
| *Mikrobiologiczne zanieczyszczenia żywności* |
| *Mikotoksyny współczesnym zagrożeniem żywności* |
| Dr inż. Bernadetta Bienia | *Ziemniak jako składnik racjonalnej diety* |
| *Zioła w ogrodzie przydomowym* |
| *Przyprawy z bliska i z daleka* |
| Mgr inż. Elżbieta Brągiel | *Zakodowana żywność – czytanie etykiet – warsztaty* |
| *Tajne marketingowe techniki sprzedaży – kupuj świadomie, sprzedaj mądrze* |
| *Napoje izotoniczne – co w sobie kryją, zrób je sam – warsztat* |
| Dr inż. Magdalena Dykiel | *Tekstura żywności - kluczowy czynnik decydujący o wyborze produktu przez konsumenta* |
| Dr inż. Damian Dubis | *Towaroznawca, czyli najlepszy zawód świata* |