

Festiwal Nauk Ścisłych

28 – 30 marzec 2023r.

Data	Godzina	Sala	Imię i nazwisko prowadzącego	Temat wykładu/warsztatu
28.03.2023r. wtorek	8.55 – 9.40	s. 21	dr Agnieszka Herma BBODN w Bielsku-Białej	„Matematyczny fitness dla umysłu - czyli o tym jak ćwiczyć szare komórki, by zmotywować mózg do logicznego myślenia”
		s. 22	mgr Krzysztof Kozłowski programista Firma Coderion w Bielsku-Białej	„Któreśy do domu? - czyli o tym jak współczesne systemy wyznaczają drogę w tak krótkim czasie”
		s. 24	Anna Sobańska Fundacja Ekologiczna ARKA	„Ekologiczne Eko-memory”
		s. 26	mgr Piotr Biela II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Na turystycznej mapie Świata”
		s. 30	mgr Renata Kudłacik mgr Anna Piszcz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Bryły platońskie”
		s. 31	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Statystyka publiczna jako system zbierania, opracowywania i udostępniania danych statystycznych”. Zajęcia teoretyczno-praktyczne z nauką wyszukiwania danych statystycznych
		AULA	mgr Aleksander Sapiński Wyższa Szkoła Finansów i Prawa w Bielsku-Białej	„Odpowiedzialność karna po uzyskaniu pełnoletności”
		SG	Koło naukowe ATH	

			Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
9.50 – 10.35	s. 30	mgr Renata Kudłacik mgr Anna Piszcz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej		„Bryły platońskie”
	s. 60	mgr Joanna Majcherczyk II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej		„Ciecze superlepkie”
	s. 61	z II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej		„Ciecze superlepkie”
	s. 62	mgr Marta Jurasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej		„Ciecze superlepkie”
	s. 22	mgr Krzysztof Kozłowski programista Firma Coderion w Bielsku-Białej		„Któreśy do domu? - czyli o tym jak współczesne systemy wyznaczają drogę w tak krótkim czasie”
	s. 21	dr Agnieszka Herma BBODN w Bielsku-Białej		„Matematyczny fitness dla umysłu - czyli o tym jak ćwiczyć szare komórki, by zmotywować mózg do logicznego myślenia”
	s. 24	Anna Sobańska Fundacja Ekologiczna ARKA		„Ekologiczne Eko-memory”

		s. 26	mgr Piotr Biela II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Na turystycznej mapie Świata”
		s. 31	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Statystyka publiczna jako system zbierania, opracowywania i udostępniania danych statystycznych”. Zajęcia teoretyczno-praktyczne z nauką wyszukiwania danych statystycznych
		SG	Koło naukowe ATH Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
	10.45 – 11.30	s. 24	Mikołaj Zuziak koło naukowe RESET Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	„Od Kopernika do bocianów. STEAM i rakiety w wydaniu Lego”
		AULA	mgr inż. Łukasz Hamera koło naukowe RESET Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	„Identyfikacja osób na podstawie indywidualnych cech biometrycznych”
		s. 60	mgr Joanna Majcherczyk II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”
		s. 61	mgr Aneta Łukasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”

		s. 62	mgr Marta Jurasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”
		s. 22	mgr Krzysztof Kozłowski programista Firma Coderion w Bielsku-Białej	„Którędy do domu? - czyli o tym jak współczesne systemy wyznaczają drogę w tak krótkim czasie”
		s. 21	dr Agnieszka Herma BBODN w Bielsku-Białej	„Matematyczny fitness dla umysłu - czyli o tym jak ćwiczyć szare komórki, by zmotywować mózg do logicznego myślenia”
		s. 26	mgr Piotr Biela II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Na turystycznej mapie Świata”
		s. 30	mgr Renata Kudłacik mgr Anna Piszcz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Bryły platońskie”
		s. 31	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Statystyka publiczna jako system zbierania, opracowywania i udostępniania danych statystycznych”. Zajęcia teoretyczno- praktyczne z nauką wyszukiwania danych statystycznych
		SG	Koło naukowe ATH Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
	11.40 – 12.25	AULA	mgr inż. Łukasz Hamera koło naukowe RESET	„Identyfikacja osób

			Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	na podstawie indywidualnych cech biometrycznych
		s. 60	mgr Joanna Majcherczyk II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”
		s. 61	mgr Aneta Łukasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”
		s. 62	mgr Marta Jurasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Ciecze superlepkie”
		s. 24	Mikołaj Zuziak koło naukowe RESET Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	„Od Kopernika do bocianów. STEAM i rakiety w wydaniu Lego”
		s. 30	mgr Renata Kudłacik mgr Anna Piszcz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Bryły platońskie”
		s. 31	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Statystyka publiczna jako system zbierania, opracowywania i udostępniania danych statystycznych”. Zajęcia teoretyczno-praktyczne z nauką wyszukiwania danych statystycznych
		SG	Koło naukowe ATH	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka,

			Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	pierwsza pomoc
29.03.2023r. środa	8.00 – 8.45	AULA	dr Mirosław Adamek ATH w Bielsku-Białej	„Zakochani w wielowymiarze”
	8.55 – 9.40	s. 22	Katarzyna Olek Zakład Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej	„Hierarchia postępowania z odpadami - warsztaty recyklingowe”
		AULA	mgr Marta Jurasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Techniki uczenia się”
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
		Korytarz s. 30/31	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Korytarz s. 33/34	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Kamienica	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Salka FITNESS	plutonowy ZS Paweł Telok Wydział Informacji i Promocji Jednostki Strzelców w Bielsku-Białej	RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
	9.50 – 10.35	s. 22	Katarzyna Olek Zakład Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej	„Hierarchia postępowania z odpadami - warsztaty recyklingowe”

		s. 30	mgr Renata Kudłacik mgr Anna Piszcz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	Konkurs o Puchar Dyrektora Szkoły Przedstawiciele wszystkich klas I - III
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
		AULA	mgr Piotr Kucia Zastępca Prezydenta Miasta Bielska-Białej	„Samorządowe radości i problemy”
		s. 24	Łyczko Agnieszka Ośrodek Rehabilitacji Mysikrólik – Na Pomoc Dzikim Zwierzętom	„Dzikię zwierzęta – pierwsza pomoc”
		s. 60	dr inż. Mirosław Wyszomirski Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Cząsteczki dla morderców”
		s. 61	mgr Aneta Łukasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Las w stoiku”
		s. 62	mgr Marta Jurasz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Techniki uczenia się”
		teren przy	mgr inż. Szymon P. Malinowski geodeta, uprawniony biegły sądowy	

		szkole	z zakresu geodezji, rzeczoznawca Stowarzyszenia Geodetów Polskich, Biuro Geodezyjne Geodex Bielsko-Biała	„Geodezja wczoraj i dzisiaj”
		Korytarz s. 30/31	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Korytarz s. 33/34	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Kamienica	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Salka FITNESS	plutonowy ZS Paweł Telok Wydział Informacji i Promocji Jednostki Strzelców w Bielsku-Białej	RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
	10.45 – 11.30	s. 22	Katarzyna Olek Zakład Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej	„Hierarchia postępowania z odpadami - warsztaty recyklingowe”
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
		SG	II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	Konkurs o Puchar Dyrektora Szkoły Przedstawiciele wszystkich klas I - III
		s. 24	Łyczko Agnieszka Ośrodek Rehabilitacji Mysikrólik – Na Pomoc Dzikim Zwierzętom	„Dzikie zwierzęta – pierwsza pomoc”

		SG	II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	Konkurs o Puchar Dyrektora Szkoły Przedstawiciele wszystkich klas I - III
		s. 60	dr inż. Mirosław Wyszomirski Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Cząsteczki dla morderców”
		teren przy szkole	mgr inż. Szymon P. Malinowski geodeta, uprawniony biegły sądowy z zakresu geodezji, rzeczoznawca Stowarzyszenia Geodetów Polskich, Biuro Geodezyjne Geodex Bielsko-Biała	„Geodezja wczoraj i dzisiaj”
		Korytarz s. 30/31	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Korytarz s. 33/34	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Kamienica	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Salka FITNESS	plutonowy ZS Paweł Telok Wydział Informacji i Promocji Jednostki Strzelców w Bielsku-Białej	RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
	11.40 – 12.25	SG	II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	Konkurs o Puchar Dyrektora Szkoły Przedstawiciele wszystkich klas I - III
			mgr Marta Jurasz	

		AULA	II Liceum Ogólnokształcące im. A. Asnyka w Bielsku-Białej	„Techniki uczenia się”
		Korytarz s. 30/31	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Leszczyny	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Korytarz s. 33/34	Ochotnicza Straż Pożarna Bielsko-Biała Kamienica	Pokazy ratownictwa medycznego: RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
		Salka FITNESS	plutonowy ZS Paweł Telok Wydział Informacji i Promocji Jednostki Strzelców w Bielsku-Białej	RKO osoby dorosłej i użycie AED, RKO dziecka, pierwsza pomoc
30.03.2023r. czwartek	8.55 – 9.40	s. 62	Irena Polok Nadleśnictwo w Bielsku-Białej	„Zrównoważony rozwój - edukacja ekologiczna”
		s. 61	dr inż. Anna Salachna Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Ekologiczna śmierć rzeki na przykładzie Odry”
		s. 60	dr hab. inż. Włodzimierz Biniś profesor Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej	„Ziemia jest płaska i tak dalej”
		s. 22	dr inż. Monika Rom Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Gospodarka o obiegu zamkniętym – gospodarka zrównoważona”

		s. 31	mgr Janina Dyrda PTTK	„Na turystycznym szlaku”
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
		AULA	prof. Bobiński Rafał Dziekan Wydziału Nauk o Zdrowiu ATH w Bielsku-Białej	„Ewolucja molekularna”
		s. 30	Mariusz Kuliński Wyższa Szkoła Finansów i Prawa w Bielsku-Białej	wykład 90 minut część 1 „Cyberbezpieczeństwo i cyberprzemoc – konsekwencje”
	9.50 – 10.35	s. 60	dr hab. inż. Włodzimierz Biniś profesor Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej	„Ziemia jest płaska i tak dalej”
		s. 30	Mariusz Kuliński Wyższa Szkoła Finansów i Prawa w Bielsku-Białej	Część 2 „Cyberbezpieczeństwo i cyberprzemoc – konsekwencje”
		s. 61	dr inż. Anna Salachna Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Ekologiczna śmierć rzeki na przykładzie Odry”
		s. 62	Irena Polok Nadleśnictwo w Bielsku-Białej	„Zrównoważony rozwój - edukacja ekologiczna”

		AULA	dr Karolina Polińska Instytut Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	„Dziennikarstwo śledcze w służbie społeczeństwu”
		s. 22	dr inż. Monika Rom Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Gospodarka o obiegu zamkniętym – gospodarka zrównoważona”
		s. 31	mgr Janina Dyrda PTTK	„Na turystycznym szlaku”
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
	10.45 – 11.30	s. 60	dr hab. inż. Włodzimierz Biniś profesor Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej	„Ziemia jest płaska i tak dalej”
		s. 61	dr inż. Anna Salachna Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	„Ekologiczna śmierć rzeki na przykładzie Odry”
		AULA	dr Karolina Polińska Instytut Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	„Dziennikarstwo śledcze w służbie społeczeństwu”
		s. 22	dr inż. Monika Rom Wydział Inżynierii Materiałów,	„Gospodarka o obiegu zamkniętym – gospodarka zrównoważona”

			Budownictwa i Środowiska ATH w Bielsku-Białej	
		s. 31	mgr Janina Dyrda PTTK	„Na turystycznym szlaku”
		s. 21	Monika Hareźlak Urząd Statystyczny w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej	„Zapotrzebowanie na zawody w województwie śląskim w 2023 r.”
		s. 62	Irena Polok Nadleśnictwo w Bielsku-Białej	„Zrównoważony rozwój - edukacja ekologiczna”