

**PLAN SZKOLEŃ W RAMACH SYSTEMU WSPARCIA DYDAKTYKI  
DLA PRACOWNIKÓW NAUKOWO-DYDAKTYCZNYCH AGH**

Nazwa	Ilość godzin dydaktycznych	Minimalna/maksymalna liczba osób w grupie	Termin szkolenia	Opis szkolenia	Osoba prowadząca
<b>SZKOLENIA SWD ZATWIERDZONE DO REALIZACJI W 2022 w RAMACH IDUB D16</b>					
Coaching <a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coaching/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coaching/</a>	6h	spotkania indywidualne 6 osób	Spotkania indywidualne	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coaching/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coaching/</a>	Magdalena Zarzycka-Napierała, WIMIC AGH
Kreatywna praca grupowa	10h	min 10 osób max 15 osób	Listopad 2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/kreatywna-praca-grupowa/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/kreatywna-praca-grupowa/</a>	Seweryn Rudnicki, WH AGH
Dydaktyka STEM Project Based Learning, Problem Based Learning, Inquiry Based Learning	12.5 (9h z.)	min 10 osób max 16 osób	15.11/22.11/29.11.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/dydaktyka-stem/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/dydaktyka-stem/</a>	Paula Hmiedat, CeL AGH
Nauczanie rówieśnicze	17h (13h z.)	min 10 osób max 16 osób	17-28.10.22	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/nauczanie-rowiesnicze/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/nauczanie-rowiesnicze/</a>	Paula Hmiedat, CeL AGH
Szkoła Tutorów Akademickich	64h zegarowe	min 16 osób max 18 osób	8.10/9.10 22.10/23.10 5.11/6.11 19.11/20.11	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkola-tutorow/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkola-tutorow/</a>	Collegium Wratislaviense
Szkoła Tutorów Akademickich [w przygotowaniu]	64h zegarowe	min 16 osób max 18 osób	W zależności od procedur przetargowych, także w 2023 roku.	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkola-tutorow/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkola-tutorow/</a>	W zależności od procedur przetargowych
Talenty Gallupa [w przygotowaniu]	min. 8h	min 16 osób max 18 osób	W zależności od procedur przetargowych	załącznik	W zależności od procedur przetargowych
Coursera dla AGH	wg kursu	nd.	nd.	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coursera/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/coursera/</a>	nd.
Nature Masterclass	wg kursu	nd.	nd.	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/kursy-online-nature-masterclass/">https://www.cel.agh.edu.pl/kursy-online-nature-masterclass/</a>	nd.

Nazwa	Ilość godzin dydaktycznych	Minimalna/ maksymalna liczba osób w grupie	Termin szkolenia	Opis szkolenia	Osoba prowadząca
<b>SZKOLENIA SWD WNIOSKOWANE DO REALIZACJI W ROKU AKADEMICKIM 2022/2023 w RAMACH IDUB D16</b>					
Kreatywna Praca Grupowa	10h	min 16 osób max 18 osób	marzec 2023 listopad 2023	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/kreatywna-praca-grupowa/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/kreatywna-praca-grupowa/</a>	Seweryn Rudnicki, WH AGH
Nauczanie rówieśnicze	17h (13h z.)	min 10 osób max 16 osób	kwiecień 2023 październik 2023	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/nauczanie-rowiesnicze/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/nauczanie-rowiesnicze/</a>	Paula Hmiedat, CeL AGH
Dydaktyka STEM Project Based Learning, Problem Based Learning, Inquiry Based Learning	12.5 (9h z.)	min 10 osób max 16 osób	marzec 2023 listopad 2023	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/dydaktyka-stem/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/dydaktyka-stem/</a>	Paula Hmiedat, CeL AGH
Metody pracy grupowej <b>[NOWE]</b>	16h	20	5-26.01.2023	Podstawowe metody wspierające efektywną pracę grupową. trening	Kamila Gandecka, Magdalena Wierzańska, CeL
<b>SZKOLENIA SWD FINANSOWANE PRZEZ CEL</b>					
<b>SZKOLENIA PODSTAWOWE</b>					
E-learning akademicki certyfikacja	12h zegarowe	Max 15 os, min. 3 grupy	7.11 - 6.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkoleniecertyfikujace/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/szkoleniecertyfikujace/</a>	Krzysztof Borek, Magdalena Wierzańska, CeL AGH
Komunikacja <b>[NOWE]</b>	8h	Max 15 os	13.10.2022	Rozwijanie podstawowych metod komunikacyjnych: komunikat ja, informacja zwrotna, narzędzia komunikacyjne.	Magdalena Zarzycka-Napierała WIMIC AGH, Wojciech Baran CeL
Otwarte Zasoby Edukacyjne OZE Rentgen Daily Challenge	5h	b.o.	26-30.09.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/ozarentgen/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/ozarentgen/</a>	Karolina Grodecka, Marta Stąporek CeL AGH

Nazwa	Ilość godzin dydaktycznych	Minimalna/maksymalna liczba osób w grupie	Termin szkolenia	Opis szkolenia	Osoba prowadząca
<b>BLOK SZKOLEŃ: KOMPETENCJE TWORZENIA MATERIAŁÓW EDUKACYJNYCH</b>					
Interaktywne materiały dydaktyczne dla studentów H5P	10h	Max 16 os	19-30.09.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/h5p-interaktywne-materialy/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/h5p-interaktywne-materialy/</a>	Wojciech Baran, CeL AGH
Myślenie wizualne w nauce i edukacji	18h	max 20 os	14.11 - 2.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/myslenie-wizualne-w-nauce-i-edukacji/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/myslenie-wizualne-w-nauce-i-edukacji/</a>	Wojciech Baran, CeL
Prezentacja multimedialna: daily challenge	5h	n.d.	5-9.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/prezentacja-multimedialna-4-08-04/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/prezentacja-multimedialna-4-08-04/</a>	Marta Stąporek, CeL
IPR i dozwolony użytek edukacyjny daily challenge <b>[NOWE]</b>	5h	n.d.	17-21.10.2022	Wprowadzenie do prawa autorskiego dla nauczycieli akademickich	Karolina Grodecka, CeL
<b>BLOK SZKOLEŃ: KOMPETENCJE METODYCZNE</b>					
Flipped classroom, czyli klasa odwrócona	3h/4h dyd	Max. 10 osób	12.10.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/flipped-classroom-czyli-klasa-odwrocona/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/flipped-classroom-czyli-klasa-odwrocona/</a>	Kamila Gandecka, Magdalena Wierzańska CeL
Informacja zwrotna	3h/ 4h dyd	Max. 14 os	18.11.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/informacjazwrotna/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/informacjazwrotna/</a>	Wojciech Baran, CeL
Gry szkoleniowe	7h/ 9h dyd	Max. 22 os	25-26.10.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/gry-szkoleniowe/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/gry-szkoleniowe/</a>	
Team based learning <b>[NOWE]</b>	3h	20 os	01.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/jak-skutecznie-odwrocic-zajecia/">https://www.cel.agh.edu.pl/jak-skutecznie-odwrocic-zajecia/</a>	Karolina Grodecka, CeL
Kształcenie oparte na kompetencjach	8h	20	9-20.01.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/competence-based-learning/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/competence-based-learning/</a>	Paula Hmiedat, CeL
Design thinking dla dydaktyków	3h	20	07.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/design-thinking/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/design-thinking/</a>	Kamila Gandecka, Magdalena Wierzańska, CeL

Nazwa	Ilość godzin dydaktycznych	Minimalna/ maksymalna liczba osób w grupie	Termin szkolenia	Opis szkolenia	Osoba prowadząca
Projektowanie motywacji	5h	20	12-16.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/projektowanie-motywacji/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/projektowanie-motywacji/</a>	Wojciech Baran, CeL
Podstawy Dydaktyki Akademickiej [NOWE]	8h	min 16 osób max 18 osób	Styczeń 2023 Marzec 2023 Kwiecień 2023 Maj 2023	Warsztaty doskonalące podstawy projektowania dydaktycznego: cele i ich zbieżność z ocenianiami i zadaniami, dobór metod do celów, projektowanie zorientowane na potrzeby osób studiujących	Kamila Gandecka, Karolina Grodecka CeL AGH
Metody pracy ze studentami 1.roku [NOWE]	4h	20	10.02.2023	Wsparcie dla studentów przy nadrobianiu zaległości: metody i narzędzia STEM	Krzysztof Borek, CeL
<b>BLOK SZKOLEŃ: KOMPETENCJE SPOŁECZNE i KOMUNIKACYJNE</b>					
Meet-up trening uważności	4h	20	7.10/2.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/co-robimy/nasze-inicjatywy/meet-up-dydaktyczny/">https://www.cel.agh.edu.pl/co-robimy/nasze-inicjatywy/meet-up-dydaktyczny/</a>	Wojciech Baran, CeL
Meet up osvajanie stresu	6h	20	3.11/ 10.11 / 17.11. 2022		Wojciech Baran, CeL
Meet-up asertywność	6h	20	13.01/ 20.01/27.01. 2023		Wojciech Baran, CeL
Facylitacja spotkań [NOWE]	4h	20	9.11.2022	Planowanie i prowadzenie efektywnych spotkań: metody, narzędzi i najlepsze praktyki	Agnieszka Chrząszcz, CeL
Informacja zwrotna	3h	20	18.11.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/informacjazwrotna/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/informacjazwrotna/</a>	Wojciech Baran, CeL
Komunikacja z generacją Z [NOWE]	5h	20	6.12/13.12.2022	Strategie komunikacyjne	Krzysztof Borek, CeL
<b>KOMPETENCJE TECHNICZNE</b>					
Od amatora do gladiatora MS Teams dla dydaktyka	3h	20	14-25.11.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/ms-teams-od-amatora-do-gladiatora/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/ms-teams-od-amatora-do-gladiatora/</a>	Marta Stąporek, CeL

Nazwa	Ilość godzin dydaktycznych	Minimalna/ maksymalna liczba osób w grupie	Termin szkolenia	Opis szkolenia	Osoba prowadząca
Testy na UPEL	2h	20	15.12.2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/testy-na-platformie-upe/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/testy-na-platformie-upe/</a>	Marta Stąporek, CeL
VR AR w dydaktyce	11h	10	listopad 2022	<a href="https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/vr-i-ar-w-dydaktyce-akademickiej/">https://www.cel.agh.edu.pl/szkolenia/vr-i-ar-w-dydaktyce-akademickiej/</a>	Jowita Guja, WH
PROGRAMY DLA ZAAWANSOWANYCH					
Gepardy dydaktyczne	40h	20	do 31.12.2022	Spotkania typu master mind dla najlepszych dydaktyków	Magdalena Wierzańska, Paula Hmiedat, Wojciech Baran CeL AGH
Tworzenie otwartych kursów e-learningowych: program mentorski	20h/ os	5	do 31.12.2022	Mentoring autorów kursów e-learningowych dla OPEN AGH	Kamila Gandecka
eStudes: warsztaty w ewaluacji kursów online <b>[NOWE]</b>	ok 20h	10	01.09.2022-28.2.2023	Udział w pilotażu szkolenia online w zakresie dydaktyki akademickiej	Paula Hmiedat, CeL
Szkoła Trenerów Akademickich <b>[NOWE]</b>	ok. 60h	20	01.01.2023-30.09.2023	Opracowanie programu Szkoły wraz z pilotażem	Wojciech Baran, CeL
Akredytowany Praktyk Tutoringu <b>[NOWE]</b>	60h	56	01.01.2023-30.09.2023	Zaawansowany program szkolenia dla praktykujących tutorów	Przetarg
Wizyty studyjne dla kadry dydaktycznej i administracyjnej wspierającej dydaktykę <b>[NOWE]</b>	5 dni	50	01.01.2023-30.09.2023	Warsztaty i wizyty w wiodących ośrodkach akademickich	Paula Hmiedat