








Prowadzenie zajęć w formie hybrydowej – Sala 3D w budynku C

1. Włącz komputer stacjonarny.
2. Uruchom rzutnik przez panel AMX znajdujący się na ścianie po lewej stronie, przytrzymując dłuższy czas przycisk „PROJ ON” .
3. Zaloguj się na komputerze stacjonarnym na swoje konto SGH. Przy pierwszym logowaniu się na komputer stacjonarny w danej sali instalowana jest aplikacja MS Teams (na pulpicie pojawia się odpowiedni skrót ).
4. Zaloguj się do aplikacji MS Teams.
5. Rozpocznij spotkanie (dołączając do spotkania, uruchom kamerę i mikrofon).
6. Udostępnij ekran podstawowy lub okno innej aplikacji, które ma być prezentowane w aplikacji MS Teams (okno spotkania zminimalizuje się).

Podczas spotkania **nie korzystaj** z udostępniania treści w PowerPoint Live.

7. W przypadku konieczności chwilowego wyciszenia mikrofonu skorzystaj z właściwej opcji znajdującej się w oknie Teams  lub naciśnij przycisk wyciszania mikrofonu znajdujący się na urządzeniu Jabra  (po wyciszeniu urządzenie Jabra jest podświetlone czerwonymi diodami). Więcej informacji nt. urządzenia Jabra znajduje się w instrukcji *Prowadzenie zajęć w formie hybrydowej – Sprzęt*.
8. Po zakończeniu zajęć zakończ spotkanie, korzystając z przycisku „Zakończ” znajdującego się w oknie spotkania  lub naciśnij czerwoną słuchawkę  na zestawie głośnomówiącym Jabra znajdującym się na biurku.
9. Wyłącz rzutnik przez panel AMX znajdujący się na ścianie po lewej stronie, przytrzymując dłuższy czas przycisk „PROJ OFF” .
10. Wyloguj się z komputera.

Zespół Centrum Otwartej Edukacji zachęca do umawiania się na indywidualne lub grupowe szkolenia instruktażowe z obsługi sal hybrydowych. Prosimy o kontakt za pośrednictwem wiadomości e-mail: coe@sgh.waw.pl.

Bardzo prosimy o **nieingerowanie w okablowanie** komputera stacjonarnego i szaf sterowniczych, o **nieingerowanie w ustawienia komputera**, w tym źródła dźwięku, mikrofonu, kamery oraz ustawień ekranu takich jak rozmieszczenie wyświetlaczy czy rozdzielczość ekranów. Cały sprzęt został skonfigurowany tak, aby umożliwić pracę stacjonarną, hybrydową oraz zdalną. **Każda zmiana ustawień powoduje utrudnienia w prowadzeniu zajęć dla kolejnej osoby.**