

Lp.	Organizacja	Aktywność	Miejsce i godzina
1	Uczelniany Samorząd Studencki	Opowie o życiu studenckim uczelni	Hol główny CBM
2	SKN przy Zakładzie Anatomii i Neurobiologii	Odpowie na pytania dotyczące nauczania i uczenia się anatomii na Uczelni. Zaprezentuje modele anatomiczne oraz przeprowadzi quiz z podstaw anatomii	Hol główny CBM
3	IFMS	Pokaże to co najlepsze w farmacji	Hol główny CBM
4	SKN przy Katedrze Chemii Medycznej	Opowiedzą o ciekawostkach związanych z chemią medyczną, zaprezentują kilka doświadczeń, udzielą odpowiedzi na temat swojej katedry. Przeprowadzą warsztaty laboratoryjne dla licealistów	Hol główny CBM
5	SKN Elektroradiologii	Przygotował kilka bardzo ciekawych wykładów dotyczących Elektrokardiologii, bo to nie tylko RTG	Hol główny CBM
6	Studium Języków Obcych	Przeprowadzi testy z języka angielskiego w Collegium Biomedicum	Aula 10:00- 12:00 Poniedziałek
7	SKN Chirurgii Klatki		Hol główny CBM
8	SKN Przyszłe Położne	Pokażą jak zakłada się szwy, jak powinno się osłuchiwać tętno płodu i jak powinno się pielęgnować noworodka	Hol główny CBM
9	SKN Pielęgniarstwa Chirurgicznego	Pokaże jak opatrywać rany w warunkach domowych. Zaprezentują opatrunki specjalistyczne na rany przewlekłe. Przybliżą techniki szycia.	Hol główny CBM
10	SKN Pielęgniarstwa Pediatrycznego		Hol główny CBM
11	SKN Pielęgniarstwa Ratunkowego	Będzie uczył bandażowania, zrobią pokaz wkłuc domięśniowych oraz dożylnych na fantomach. Zrobią pomiary WHR, ciśnienia tętniczego, będą monitorować oddech, a osobą pełnoletnim zmierzą poziom glukozy we krwi	Hol główny CBM
12	SKN przy Katedrze i Zakładzie Bromatologii Wydziału Farmaceutycznego		Hol główny CBM
13	SKN Chirurgii Plastyczna		Hol główny CBM
14	SKN Dietetyki	Zmierzy skład ciała, przygotuje zdrową przekąskę, zapozna ze swoim kierunkiem.	Hol główny CBM
15	SKN Medycyny Ratunkowej		Hol główny CBM
16	SKN przy I Katedrze i Klinice Kardiologii GUMed	Pokaże jak wpływają substancje psychoaktywne na układ sercowo-naczyniowy. Licealiści będą mogli zapoznać się z anatomią serca, na przykładzie serca zwierzęcego. Przedstawią podstawowe obrazy echokardiograficzne przy użyciu przenośnego aparatu USG V-Scren	Hol główny CBM

17	SKN Mikrobiologii Środowiska działające przy Zakładzie Immunobiologii i Mikrobiologii Środowiska		Hol główny CBM
18	ISPE – Farmacja Przemysłowa		Hol główny CBM
19	SKN Zdrowia Publicznego	Przybliży rodzaje badań wykrywające niektóre choroby nowotworowe oraz czynniki wpływające na niektóre choroby. Zmierzą poziom tlenu węgla we krwi. W ciekawy sposób opowiedzą dlaczego warto studiować Zdrowie Publiczne.	Hol główny CBM
20	Klinika Neurologii Rozwojowej GUMed		Hol główny CBM
21	SKN Chirurgii Ogólnej		Hol główny CBM
22	KN Chirurgii Onkologicznej GUMed<		Hol główny CBM
23	SKN Anestezjologii i Intensywnej Terapii	Opowie jak krąży krew, czym różni się tętnica od żyły, do czego anestezjolog wykorzystuje naczynia krwionośne. Uczestnicy będą mogli założyć wkłucie na fantomie. Opowiedzą jak udrożnić drogi oddechowe i dlaczego warto znaleźć się na ich kierunku studiów.	Hol główny CBM
24	SKN Pielęgniarstwa Ratunkowego		Hol główny CBM
25	SKN przy Katedrze Biofarmacji i Farmakodynamiki		Hol główny CBM
26	Katedra i Zakład Chemii Klinicznej		Hol główny CBM
27	Młoda Farmacja		Hol główny CBM
28	Erasmus Students Medical University of Gdańsk	Zaprezentuje działalności zarządu, członków organizacji oraz tutorów. Udzieli niezbędnych informacji na temat wymiany w ramach programu Erasmus+ dotyczących wyjazdów na studia i praktyki wakacyjne.	Hol główny CBM
29	SKN przy Katedrze i Zakładzie Stomatologii Zachowawczej	Opowie o kierunku studiów i o tym dlaczego warto studiować stomatologię. Zademonstruje jak się wypełnia zęby materiałem kompozytowym światłoutwardzalnym.	Hol główny CBM
30	SKN Zdrowia Środowiskowego przy Zakładzie Toksykologii Środowiska		Hol główny CBM