

**Decyzja nr 9/2020 Dziekana Wydziału
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 26maja 2020 r.**

*w sprawie:realizacji zajęć, zaliczeń i egzaminów na Wydziale EAlilB
w semestrze letnim 2019/2020.*

W związku ze **szczegółowymi wytycznymi i decyzjami w sprawie stopniowego przywracania normalnego trybu funkcjonowania naszej Uczelni i organizacji procesu kształcenia do końca bieżącego roku akademickiego 2019/2020** ustaliam co następuje:

1. Wszystkie zaliczenia i egzaminy w semestrze letnim w roku akademickim 2019/20 muszą być przeprowadzone w trybie zdalnym.
2. Wszystkie terminy i forma zaliczeń oraz egzaminów muszą być uzgodnione wcześniej z przedstawicielem grupy studentów (starosta) i/lub z wydziałowym organem samorządu studentówco najmniej tydzień przed planowanym terminem, nie później jednak niż do 14 czerwca 2020 r.
3. Wszystkie zajęcia, które są prowadzone w trybie zdalnym, mają być w tym trybie ukończone.
4. Wszystkie zajęcia laboratoryjne, które muszą odbyć się stacjonarnie, na terenie uczelni,**muszą spełnićwszystkie zalecenia Głównego Inspektora Sanitarnego dotyczące zapewnienia bezpieczeństwa organizacji zajęć laboratoryjnych na studiach** (stanowiące załącznik do niniejszej decyzji).
5. Spełnienie wszystkich zaleceń GIS wskazanych powyżej powinno być potwierdzone pisemnie poprzez wysyłanie informacji e-mail o ich spełnieniu na adres prodziekana odpowiedzialnego za kształcenie na danym kierunku studiów, przez kierownictwo Katedry oraz prowadzącego zajęcia, najpóźniej w przeddzień rozpoczęcia zajęć. W przypadku braku możliwości spełnienia wszystkich wymaganych zaleceń zajęcia nie mogą być realizowane stacjonarnie.
6. Prowadzący jest zobowiązany do zapoznania studentów przed zajęciami, z zasadami bezpieczeństwa realizacji zajęć stacjonarnych(udostępnione w postaci krótkiej instrukcji lub informacji).
7. Zajęcia należy realizować blokowo, tak aby studenci mogli odbyć zajęcia w ciągu jednego dnia z danego przedmiotu.
8. Grupa laboratoryjna powinna być dopasowana do wielkości laboratorium zgodnie z zaleceniami GIS.
9. W przypadku braku możliwości uczestniczenia studenta w zajęciachze względów technicznych (np. problemy z łączem internetowym), bądź braku możliwości przyjazdu na uczelnię,należy umożliwić mu alternatywną formę zaliczenia tych zajęć.
10. W przypadku problemów z odbyciem praktyk studenckich, które powinny być zrealizowane w tym semestrze, opiekun praktyk może je zaliczyć na podstawie:
 - a. zaświadczenia o zatrudnieniu w okresie równym co najmniej czasowi trwania praktyk,
 - b. projektu zrealizowanego we współpracy z opiekunem pracy dyplomowej,
 - c. praktyki dyplomowej zrealizowanej pod opieką opiekuna pracy dyplomowej,
 - d. innej formy uzgodnionej z opiekunem praktyk dla danego kierunku studiów.

Załączniki:

1. Szczegółowe wytyczne i decyzje w sprawie stopniowego przywracania normalnego trybu funkcjonowania naszej uczelni i organizacji procesu kształcenia do końca bieżącego roku akademickiego 2019/2020.
2. Zalecenia Głównego Inspektora Sanitarnego dotyczące zapewnienia bezpieczeństwa organizacji zajęć laboratoryjnych na studiach.

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters, likely representing the initials of the signatory.