



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

**Pismo okólne
Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Automatyki
nr 24/2016-2020 z dnia 11 maja 2020 r.**

w sprawie: Zasad dyplomowania na studiach pierwszego i drugiego stopnia na Wydziale Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej w stanie epidemii wirusa COVID-19

§1 Podstawa prawna

1. Na podstawie: Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa z dnia 25 marca 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie czasowego ograniczenia funkcjonowania niektórych podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, Zarządzenia Rektora Politechniki Gdańskiej nr 22/2020 z 8 kwietnia 2020 r. w sprawie: przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się COVID-19 wśród społeczności PG oraz Pisma okólnego Rektora Politechniki Gdańskiej nr 14/2020 z 27 kwietnia 2020r. w sprawie: procesu dyplomowania na Politechnice Gdańskiej w okresie zawieszenia zajęć dydaktycznych prowadzonych w formie tradycyjnej w semestrze letnim roku akademickiego 2019/2020 wprowadza się na Wydziale Elektrotechniki i Automatyki zasady przeprowadzenia egzaminu dyplomowego na studiach pierwszego i drugiego stopnia w formie zdalnej z użyciem uczelnianej platformy eNauczanie i tradycyjnej aż do odwołania.

§2 Zasady przeprowadzenia egzaminu dyplomowego inżynierskiego w formie zdalnej

1. W posiedzeniu komisji egzaminu dyplomowego inżynierskiego w formie wideokonferencji bierze udział przewodniczący, dwóch członków komisji oraz dyplomant. Posiedzenie komisji jest zamknięte – poza wymienionymi osobami nikt inny nie bierze udziału w posiedzeniu zdalnym.
2. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego inżynierskiego odbywa się z użyciem platformy eNauczanie, z wykorzystaniem webinarium w trybie spotkania zaplanowanego przez przewodniczącego. Podczas webinarium wszyscy widzą i słyszą wszystkich pełniąc funkcję prezentera – z wyłączeniem narady komisji, z której dyplomant jest wyłączony.
3. Każda z osób biorących udział w posiedzeniu może fizycznie przebywać w innym miejscu (w innym pomieszczeniu) – w tej samej lub różnych miejscowościach. Dyplomant w swoim pomieszczeniu musi przebywać sam.
4. Posiedzenie komisji odbywa się bez przerw – nikt z biorących udział w posiedzeniu nie może opuścić pomieszczenia.
5. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego inżynierskiego przebiega w następujący sposób:
 - przewodniczący uruchamia wideokonferencję (webinarium) i sprawdza, czy wszyscy wszystkich widzą i słyszą;



- przewodniczący uprzedza wszystkich, że posiedzenie będzie rejestrowane;
- dyplomant przedstawia się i oświadcza, że w pomieszczeniu przebywa sam; weryfikowana jest tożsamość dyplomanta (szczegółowy sposób weryfikacji określa przewodniczący);
- przewodniczący sprawdza dane dyplomanta w protokole egzaminu dyplomowego, informuje dyplomanta o przebiegu egzaminu, a następnie dyplomant losuje 3 pytania z listy zagadnień na egzamin dyplomowy (szczegółowy sposób losowania określa przewodniczący);
- dyplomant w dowolnej kolejności odpowiada na pytania; bieżące pytania do wypowiedzi dyplomanta może zadawać przewodniczący i członkowie komisji;
- rozpoczyna się niejawną część posiedzenia (dyplomant jest wyłączony z tej części posiedzenia), podczas której przewodniczący i członkowie komisji uzgadniają i wystawiają oceny za odpowiedzi dyplomanta na poszczególne pytania; przewodniczący wypełnia i podpisuje protokół egzaminu dyplomowego w imieniu całej komisji;
- następuje kontynuacja jawnej części posiedzenia (dyplomant ponownie widzi i słyszy przewodniczącego i członków komisji) – przewodniczący ogłasza wynik egzaminu dyplomowego inżynierskiego;
- przewodniczący kończy posiedzenie i wideokonferencję z dyplomantem.

§3 Zasady przeprowadzenia egzaminu dyplomowego inżynierskiego w formie tradycyjnej

1. Egzamin dyplomowy odbywa się zgodnie z dotychczasowymi zasadami określonymi w Szczegółowych zasadach dotyczących procesu dyplomowania na Wydziale Elektrotechniki i Automatyki – studia pierwszego stopnia z 21 stycznia 2020 r. i dodatkowo z zachowaniem zasad i środków ochrony bezpośredniej zgodnie z aktualnymi przepisami i zaleceniami sanitarno-epidemiologicznymi w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19.
2. Przed rozpoczęciem egzaminu dyplomowego inżynierskiego przewodniczący komisji sprawdza czy wszyscy członkowie komisji oraz dyplomanci są wyposażeni w środki ochrony osobistej (maseczki, rękawiczki ochronne).
3. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego inżynierskiego przebiega w następujący sposób:
 - dyplomanci po wejściu na salę zajmują miejsca wyznaczone przez komisję i losują 3 pytania (szczegółowy sposób losowania określa przewodniczący), po czym rozpoczyna się część pisemna egzaminu;
 - po zakończeniu części pisemnej egzaminu dyplomanci wychodzą z sali w kolejności ustalonej przez przewodniczącego i za jego zgodą, pozostawiając prace egzaminacyjne na swoim miejscu; następnie prace są zbierane i sprawdzane;
 - rozpoczyna się część ustna egzaminu dyplomowego; dyplomant zostaje wezwany na salę, zajmuje wyznaczone przez przewodniczącego miejsce przed komisją i odpowiada na zadawane mu pytania oraz udziela wyjaśnień do odpowiedzi pisemnych udzielonych w pierwszej części egzaminu;
 - komisja egzaminacyjna ustala i wystawia ocenę końcową; przewodniczący wypełnia i podpisuje protokół, który następnie podpisują wszyscy członkowie komisji, po czym informuje dyplomanta o wyniku egzaminu;
 - przewodniczący kończy egzamin dyplomowy; dyplomant opuszcza salę i budynek.



§4 Zasady przeprowadzenia egzaminu dyplomowego magisterskiego w formie zdalnej

1. W posiedzeniu komisji egzaminu dyplomowego magisterskiego w formie wideokonferencji bierze udział przewodniczący, opiekun pracy, recenzent i egzaminator oraz dyplomant. Posiedzenie komisji jest zamknięte – poza wymienionymi osobami nikt inny nie bierze udziału w posiedzeniu.
2. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego magisterskiego odbywa się z użyciem platformy eNauczenie, z wykorzystaniem webinarium w trybie spotkania zaplanowanego przez przewodniczącego. Podczas webinarium wszyscy widzą i słyszą wszystkich pełniąc funkcję prezentera – z wyłączeniem narady komisji, z której dyplomant jest wyłączony.
3. Każda z osób biorących udział w posiedzeniu może fizycznie przebywać w innym miejscu (w innym pomieszczeniu) – w tej samej lub różnych miejscowościach. Dyplomant w swoim pomieszczeniu musi przebywać sam.
4. Posiedzenie komisji odbywa się bez przerw – nikt z biorących udział w posiedzeniu nie może opuścić pomieszczenia.
5. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego magisterskiego przebiega w następujący sposób:
 - przewodniczący uruchamia wideokonferencję (webinarium) i sprawdza, czy wszyscy wszystkich widzą i słyszą;
 - przewodniczący uprzedza wszystkich, że posiedzenie będzie rejestrowane;
 - dyplomant przedstawia się i oświadcza, że w pomieszczeniu przebywa sam; komisja weryfikuje tożsamość dyplomanta (szczegółowy sposób weryfikacji określa przewodniczący);
 - przewodniczący sprawdza dane dyplomanta w protokole egzaminu dyplomowego, informuje dyplomanta o przebiegu egzaminu, a następnie dyplomant prezentuje komisji egzaminacyjnej swoją pracę dyplomową i udziela odpowiedzi na pytania dotyczące pracy dyplomowej;
 - dyplomant w dowolnej kolejności odpowiada na pytania wybrane przez komisję egzaminacyjną z zestawu zagadnień dyplomowych opracowanych dla danego kierunku/specjalności studiów (trzy zagadnienia na kierunkach elektrotechnika oraz automatyka, robotyka i systemy sterowania, cztery - na międzywydziałowym kierunku energetyka); bieżące pytania do wypowiedzi dyplomanta może zadawać przewodniczący i członkowie komisji;
 - rozpoczyna się niejawną część posiedzenia (dyplomant jest wyłączony z tej części posiedzenia), podczas której przewodniczący i członkowie komisji uzgadniają i wystawiają oceny za odpowiedzi dyplomanta na poszczególne pytania; przewodniczący wypełnia i podpisuje protokół egzaminu dyplomowego w imieniu całej komisji w imieniu całej komisji;
 - następuje kontynuacja jawnej części posiedzenia (dyplomant ponownie widzi i słyszy przewodniczącego i członków komisji) – przewodniczący ogłasza wynik egzaminu dyplomowego magisterskiego;
 - przewodniczący kończy posiedzenie komisji i wideokonferencję z dyplomantem.



§5 Zasady przeprowadzenia egzaminu dyplomowego magisterskiego w formie tradycyjnej

1. Egzamin dyplomowy odbywa się zgodnie z dotychczasowymi zasadami określonymi w Szczegółowych zasadach dotyczących procesu dyplomowania na Wydziale Elektrotechniki i Automatyki – studia drugiego stopnia z 21 stycznia 2020 r. i dodatkowo z zachowaniem zasad i środków ochrony bezpośredniej zgodnie z aktualnymi przepisami i zaleceniami sanitarno-epidemiologicznymi w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19.
2. Przed rozpoczęciem egzaminu dyplomowego magisterskiego przewodniczący komisji sprawdza czy wszyscy członkowie komisji oraz dyplomant są wyposażeni w środki ochrony osobistej (maseczki, rękawiczki ochronne).
3. Posiedzenie komisji egzaminu dyplomowego magisterskiego przebiega w następujący sposób:
 - dyplomant po wejściu na salę zajmuje miejsce wyznaczone przez przewodniczącego;
 - przewodniczący sprawdza dane dyplomanta w protokole egzaminu dyplomowego, informuje dyplomanta o przebiegu egzaminu, a następnie dyplomant prezentuje komisji egzaminacyjnej swoją pracę dyplomową i udziela odpowiedzi na pytania dotyczące pracy dyplomowej;
 - dyplomant w dowolnej kolejności odpowiada na pytania wybrane przez komisję egzaminacyjną z zestawu zagadnień dyplomowych opracowanych dla danego kierunku/specjalności studiów (trzy zagadnienia na kierunkach elektrotechnika oraz automatyka, robotyka i systemy sterowania, cztery - na międzywydziałowym kierunku energetyka); bieżące pytania do wypowiedzi dyplomanta może zadawać przewodniczący i członkowie komisji;
 - na polecenie przewodniczącego dyplomant opuszcza salę, a komisja egzaminacyjna na posiedzeniu niejawnym ustala i wystawia ocenę końcową; przewodniczący wypełnia i podpisuje protokół, który następnie podpisują wszyscy członkowie komisji;
 - następuje kontynuacja części jawnej egzaminu dyplomowego (dyplomant jest wzywany na salę i zajmuje wskazane przez przewodniczącego miejsce); przewodniczący ogłasza wynik egzaminu dyplomowego magisterskiego;
 - przewodniczący kończy posiedzenie komisji; dyplomant opuszcza salę i budynek.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Roman Śmierzchalski