



## Statut Grupy Programowej Komitetu Technicznego ISO/TC 98

### §1

Grupa Programowa Komitetu Technicznego ISO/TC 98 „Niezawodność konstrukcji”, nazywana dalej „Grupą Programową” lub „Grupą”, jest organem doradczym i opiniującym Komitetu ISO/TC98, działającym w Polsce. W skład Grupy wchodzi eksperci reprezentujący wyższe uczelnie, instytuty badawcze lub biura projektowe, pracownicy politechnik, uniwersytetów, Instytutu Techniki Budowlanej, PAN, zajmujący się bezpieczeństwem budowli i wykorzystaniem probabilistyki w tej dziedzinie.

### §2

Do zadań Grupy Programowej należy:

1. Wnoszenie propozycji programowych i organizacyjnych do działalności Komitetu Technicznego ISO/TC 98.
2. Podział prac i wyznaczanie ekspertów do Grup Roboczych w procesie aktualizacji norm istniejących i tworzenia nowych dokumentów, w tym: norm, raportów technicznych, i opinii.
3. Opiniowanie dla potrzeb Komitetu Technicznego ISO/TC 98 dokumentów roboczych i projektów, norm opracowywanych w ramach działalności KT ISO/TC 98.
4. Proponowanie składu delegacji na zebrania Komitetu Technicznego ISO/TC 98 i jego Grup Roboczych.
5. Współpraca z komitetami technicznymi Polskiego Komitetu Normalizacyjnego w celu wdrażania norm ISO do krajowych dokumentów normalizacyjnych.

### §3

1. Ustala się następujący skład Grupy Programowej Komitetu Technicznego ISO/TC 98:
  - 1.1. Przewodniczący, przewodniczący elekt
  - 1.2. Zastępca przewodniczącego, zastępca przewodniczącego elekt
  - 1.3. Zastępca przewodniczącego ds. kontaktów z ośrodkami zagranicznymi, zastępca przewodniczącego ds. kontaktów z ośrodkami zagranicznymi elekt
  - 1.3. Przewodniczący Komitetu Technicznego ISO TC98
  - 1.4. Sekretarz
  - 1.5. Członkowie: - członkowie zespołów roboczych, o których jest mowa w §5 Statutu  
- przewodniczący i zastępcy przewodniczących sesji naukowych „Niezawodności konstrukcji”, zgodnie z §6 Statutu  
- obserwatorzy, zgodnie z §3, p.4.2 Statutu  
- członkowie honorowi, zgodnie z §3, p.4.3 Statutu.



2. Przewodniczący elekt, z-ca przewodniczącego elekt i z-ca przewodniczącego kontaktów z ośrodkami zagranicznymi elekt, są wybierani przez jej członków na zebraniu plenarnym Grupy Programowej, na okres 12. miesięcy. Po upływie 12. miesięcy od daty wyboru, kadencja dotychczasowego przewodniczącego i jego zastępców wygasa, a ich obowiązki przejmują przewodniczący elekt i z-cy przewodniczącego elekci, na kadencję czteroletnią.
  - 2.1. Funkcje przewodniczącego i jego zastępców mogą być pełnione przez jedną osobę maksymalnie przez dwie kolejne kadencje.
  - 2.2. Kandydatura zastępców przewodniczącego wymaga akceptacji przewodniczącego elekta.
  - 2.3. Do czasu uprawomocnienia swoich mandatów przewodniczący elekt i jego zastępcy elekci, biorą czynny udział w pracach Grupy Programowej współpracując z jej przewodniczącym.
3. Funkcję sekretarza Grupy Programowej pełni sekretarz Komitetu Technicznego ISO TC98.
4. Kandydaci na członków Grupy Programowej są proponowani na zebraniu plenarnym i zatwierdzani w głosowaniu tajnym.
  - 4.1. Członkowie zespołów roboczych biorą czynny udział w pracach zespołów, opisanych w §5 Statutu, mają wszystkie prawa członków obserwatorów. Kierownik i członkowie zespołów roboczych są powoływani na okres 3-ch lat.
  - 4.2. Obserwatorzy biorą udział w zebraniach Grupy Programowej, w sesjach „Niezawodności konstrukcji” organizowanych przez Grupę, mają dostęp do publikacji członków Grupy ale nie biorą czynnego udziału w pracach zespołów roboczych. Obserwatorzy są powoływani na okres 3-ch lat.
  - 4.3. Członkiem honorowym *może zostać osoba szczególnie zasłużona dla realizacji celów statutowych Grupy Programowej. Godność członka honorowego nadaje zebranie plenarne Grupy Programowej na wniosek przewodniczącego. Członek honorowy bierze udział, z głosem doradczym, w zebraniach Grupy Programowej, ma wszystkie prawa członka obserwatora. Członkowie honorowi są powoływani bezterminowo.*
5. Zaproponowany na zebraniu plenarnym skład Grupy Programowej podlega zatwierdzeniu przez prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego na wniosek przewodniczącego Grupy Programowej.

#### §4

1. Zebrania Grupy Programowej odbywają się regularnie, przynajmniej raz w roku, w połączeniu z obradami sesji „Niezawodności konstrukcji”, zapisanych w §6 Statutu.
2. Posiedzenia Grupy Programowej zwołuje jej przewodniczący, a w razie jego nieobecności zastępca przewodniczącego.
3. Na posiedzenia Grupy Programowej przewodniczący może zapraszać ekspertów z dziedzin, które są przedmiotem działalności Komitetu Technicznego ISO/TC 98.



### §5

1. Zespoły robocze są powoływane w celu inicjowania tematów związanych z działalnością komitetu ISO/TC 98, opiniowania wydawnictw komitetu ISO/TC 98 etc.
2. Zespół roboczy składa się min. z 2-ch osób, np. reprezentujących jeden ośrodek akademicki.
3. Zespół proponuje tematykę na podstawie wyników badań własnych i literaturowych, podejmowaną np. w publikowanych artykułach i wystąpieniach konferencyjnych członków zespołu, studenckich pracach przejściowych lub dyplomowych.
4. Powstałe w zespołach opracowania są tematem dyskusji podczas corocznych zebrań Grupy Programowej oraz sesji naukowych „Niezwadności konstrukcji”, o których mowa w §6 Statutu. Stanowią one podstawę do opracowań nowych dokumentów ISO/TC 98,

### §6

Przewodniczący Grupy Programowej proponuje zorganizowanie sesji „Niezwadności konstrukcji” Komitetom Naukowym konferencji branżowych:

- Krynickiej Konferencji Naukowej KILiW PAN i KN PZITB,
- Konferencji Naukowo-Technicznych Awarie Budowlane w Międzyzdrojach,
- Konferencji Lightweight Structures in Civil Engineering lub innych.

Na sesji przedstawiane referaty o tematyce zgodnej z profilem działalności Grupy Programowej.

Przewodniczący  
Grupy Programowej KT ISO/TC 98,

dr inż. Szymon Imiełowski

Przewodniczący elekt  
Grupy Programowej KT ISO/TC 98

dr hab. inż. Maciej Dutkiewicz, prof. uczelni