

UCHWAŁA NR 53/2017
RADY WYDZIAŁU INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA CYWILNEGO
SZKOŁY GŁÓWNEJ SŁUŻBY POŻARNICZEJ

z dnia 22 listopada 2017 r.

w sprawie przyjęcia Strategii Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego
Szkoły Głównej Służby Pożarniczej do 2020 roku

Na podstawie § 29 ust. 1 pkt 4 Statutu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej zatwierdzonego decyzją nr 145 Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 31 sierpnia 2015 r. (Dz. Urz. MSW poz. 36), ze zmianami, zatwierdzonymi decyzją nr 108 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 1 sierpnia 2016 r. (Dz. Urz. MSWiA poz. 48), Rada Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, na wniosek Dziekana Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego, uchwała, co następuje:

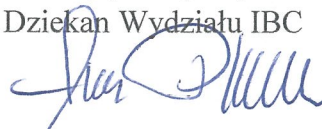
§ 1.

Przyjmuje się *Strategię Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej do 2020 roku*, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału IBC
Dziekan Wydziału IBC



mł. bryg. dr inż. Anna Prędecka

Załącznik
do uchwały nr 53/2017
Rady Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego
z dnia 22 listopada 2017 r.

STRATEGIA
Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego
Szkoły Głównej Służby Pożarniczej
do 2020 roku

Wydział Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego będąc jednostką podstawową Szkoły Głównej Służby Pożarniczej podejmuje wszelkie działania w obszarze kształcenia, prowadzenia badań naukowych oraz zarządzania, przyczyniające się do realizacji, przyjętej uchwałą Senatu, strategii Szkoły Głównej Służby Pożarniczej.

Strategia Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego, określana dalej mianem strategii Wydziału, wpisuje się zarówno w misję Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, wizje rozwoju tejże uczelni, jak również wypracowane cele strategiczne uczelni. Jednocześnie uwzględnia ona aktualne trendy rozwoju szkolnictwa wyższego, w tym kierunki istotnych zmian ustrojowych w środowisku akademickim, planowane do 2020 roku oraz wyzwania wynikające z tych zmian.

Przyjęta w strategii Wydziału perspektywa czasowa uwzględnia zasady ciągłości planowania.

Strategię Wydziału stanowią: wizja, misja oraz cele strategiczne. Zarówno misja, jak i cele strategiczne przedstawiono w trzech obszarach: kształcenie, badania naukowe i zarządzanie. Cele strategiczne o szczególnym stopniu złożoności scharakteryzowano z zastosowaniem celów operacyjnych.

Zarówno wizje rozwojowe Wydziału, jak i określone w niniejszej strategii cele strategiczne, zostały określone z zachowaniem realności ich wykonania, mając na uwadze możliwości i potencjał intelektualny zasobów ludzkich Wydziału.

Niniejsza strategia stanowi podstawę utworzenia funkcjonalnego planu działania Wydziału.

I. Wizja

Wydział Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego jest czołowym wydziałem, zajmującym istotne miejsce na mapie edukacyjnej i naukowej Polski, realizującym misję zrównoważonego rozwoju edukacyjnego i naukowego studentów i nauczycieli akademickich oraz wnoszącym kluczowy wkład, zarówno w wymiarze teoretycznym, jak i praktycznym, w obszar bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa społeczeństwa i bezpieczeństwa obywateli. Na Wydziale realizowana jest wolność badań naukowych, autonomia społeczności akademickiej; wysoka jakość i rzetelność badań. Ma miejsce kształtowanie wzorców wychowawczych i standardów moralnych obowiązujących w życiu publicznym; kluczowy wkład w rozwój nauki zarówno w wymiarze teoretycznym jak i praktycznym w obszarze bezpieczeństwa państwa, społeczeństwa i obywateli.

II. Misja

1. Misja w obszarze kształcenia

Kształcenie specjalistów z interdyscyplinarnych obszarów bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa społeczeństwa i bezpieczeństwa obywateli o szerokich horyzontach intelektualnych, charakteryzujących się wszechstronnością, kreatywnością, sprawnością działania, potrafiących sprostać różnym współczesnym wyzwaniom cywilizacyjnym.

2. Misja w obszarze badań naukowych

Prowadzenie rzetelnej, zaawansowanej działalności naukowej, zarówno poprzez badania aplikacyjne, jak i realizację prac rozwojowych, przyczyniających się do rozwoju nauki i rozwoju gospodarczego w obszarze bezpieczeństwa. Uczestniczy w kształceniu i badaniach naukowych, przyczyniających się do społecznego oraz gospodarczego, a zarazem niezakłóconego wolnego od wszelkich zagrożeń, ich rozwoju.

3. Misja w obszarze organizacji

Optymalne zarządzanie Wydziałem, w tym stwarzanie warunków organizacyjnych i doskonalenie kultury organizacyjnej, pozwalających na realizację kształcenia i badań naukowych na wysokim poziomie jakości.

III. Cele strategiczne

1. W obszarze kształcenia:

- 1) Podnoszenie międzynarodowej pozycji Wydziału w obszarze kształcenia, m. in. poprzez:
 - a. prowadzenie studiów sprzyjających mobilności studentów i nauczycieli akademickich,
 - b. współorganizacji studiów z uczelniami zagranicznymi z obszaru bezpieczeństwa,
 - c. intensywne zwiększanie liczby zajęć dydaktycznych oraz studiów prowadzonych w języku angielskim;
- 2) Dostosowywanie oferty edukacyjnej Wydziału do potrzeb gospodarczych i społecznych poprzez ich systematyczne monitorowanie, w celu budowania kompetencji absolwentów wydziału zbieżnych z faktycznymi potrzebami społeczno-gospodarczymi;
- 3) Współtworzenie szkoły doktoranckiej;
- 4) Zapewnianie wysokiej jakości kształcenia na wydziale, m. in. poprzez:
 - a. cykliczną ewaluację programów studiów realizowanych na Wydziale, zapewniającą systematyczne unowocześnianie programów studiów, jak również zapewniającą zgodność oferty edukacyjnej z potrzebami społeczno-gospodarczymi i kierunkami badań prowadzonych na wydziale,
 - b. podnoszenie kwalifikacji zawodowych nauczycieli akademickich i innych osób prowadzących zajęcia dydaktyczne na Wydziale, w tym na wzmacnianie ich kompetencji metodycznych,
 - c. zwiększanie udziału studentów w pracach badawczych prowadzonych na Wydziale,
 - d. wspieranie studentów w procesie uczenia, w tym m. in. wdrożenie zasady indywidualizacji kształcenia oraz indywidualnej opieki nad studentem zdolnym,

- e. modernizowanie i rozwijanie infrastruktury do realizacji zajęć dydaktycznych na wydziale m. in. w celu dostosowania form kształcenia do potrzeb studentów, w szczególności w zakresie stosowania nowoczesnych metod i narzędzi dydaktycznych,
- f. zwiększanie współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym.

2. W obszarze badań naukowych:

Wzmocnienie pozycji Wydziału jako czołowej jednostki badawczej w obszarze nauk o bezpieczeństwie dąży do stałego zwiększania liczby profesorów uczelnianych zatrudnionych na wydziale jako podstawowym miejsca pracy. Ponadto dąży do uzyskanie rozpoznawalności w środowisku akademickim, m. in. poprzez:

- a. uzyskanie co najmniej kategorii naukowej B⁺ w celu utworzenia, a następnie utrzymania, kierunku studiów o profilu ogólnoakademickim,
 - b. określanie współczynników kosztochłonności pozwalających na realizację badań naukowych o wysokiej efektywności,
 - c. systematyczne rozszerzanie zakresu badań aplikacyjnych i prac rozwojowych na Wydziale,
 - d. intensyfikację współpracy naukowej z krajowymi i zagranicznymi ośrodkami naukowymi, w szczególności w zakresie tematów realizowanych poprzez NCBiR oraz program Horyzont 2020,
 - e. publikowanie artykułów naukowych w wybranych czasopismach naukowych, ujętych w indeksowanych, międzynarodowych bazach czasopism naukowych o największym zasięgu (załącznik) oraz opracowywanie monografii naukowych wydanych przez wydawnictwa ujęte w wykazie określonym w przepisach,
 - f. tworzenie centrów kompetencji, kumulujących wiedzę z obszaru bezpieczeństwa uzyskaną w wyniku badań aplikacyjnych i prac rozwojowych,
 - g. upowszechnianie wiedzy eksperckiej z obszaru bezpieczeństwa w społeczeństwie;
- 1) Zapewnianie wysokiej jakości badań naukowych prowadzonych na Wydziale, w tym m. in.:
 - a. dobór tematyki badań do faktycznych potrzeb społeczno-gospodarczych,
 - b. intensyfikacja oraz internacjonalizacja badań naukowych prowadzonych na Wydziale,
 - c. podnoszenie kompetencji nauczycieli akademickich z zakresu metodologii prowadzenia badań naukowych,
 - d. unowocześnienie i rozwój infrastruktury badawczej Wydziału,
 - e. uczestniczenie pracowników i studentów w innowacyjnych projektach rozwojowych.
 - 2) **W ramach działalności naukowej prowadzi** badania aplikacyjne, a także prace rozwojowe w dziedzinie nauki społeczne, w dyscyplinie nauki społeczne interdyscyplinarne. W przypadku rozszerzenia wykazu dziedzin i dyscyplin w Ustawie 2.0 prowadzi badania w dziedzinie nauki o bezpieczeństwie państwa, w dyscyplinach bezpieczeństwo wewnętrzne i inżynieria bezpieczeństwa.

3. W obszarze organizacji:

- 1) Podnoszenie sprawności organizacyjnej Wydziału, m. in. poprzez:
 - a. systematyczne zwiększanie zaangażowania nauczycieli akademickich w prace organizacyjne Wydziału,
 - b. usprawnianie komunikacji na Wydziale,
 - c. optymalizacja procedur organizacyjnych i administracyjnych w celu zmniejszenia liczby obowiązków organizacyjnych nauczycieli akademickich, co najmniej bez utraty, a docelowo przy zwiększeniu ich efektywności, a zmniejszeniu czasochłonności,
- 2) Ustawiczne doskonalenie kultury organizacyjnej na uczelni.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego

mł. brzg. dr inż. Anna PREDECKA

Załącznik do Strategii
Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego
Szkoły Głównej Służby Pożarniczej do 2020 roku

**Wykaz wybranych czasopism naukowych, ujętych w indeksowanych,
międzynarodowych bazach czasopism naukowych o największym zasięgu**

CZASOPISMA Z LISTY A

SAFETY SCIENCE	35
INTERNATIONAL JOURNAL OF DISASTER RISK REDUCTION	20
JOURNAL OF RISK AND UNCERTAINTY	35 (OPEN SPRINGER)
JOURNAL OF RISK RESEARCH	30
DISASTERS	25
RISK ANALYSIS	40
DISASTER PREVENTION AND MANAGEMENT	15
HUMAN AND ECOLOGICAL RISK ASSESSMENT	20
RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY	40
RISK MANAGEMENT-JOURNAL OF RISK CRISIS AND DISASTER	20
GEOMATICS NATURAL HAZARDS & RISK	25
JOURNAL OF FIRE SCIENCE	25
JOURNAL OF FLOOD RISK MANAGEMENT	25
NATURAL HAZARDS	25 (OPEN SPRINGER)
NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCE	35
NATURAL HAZARD REVIEW	25
TERRORISM AND POLITICAL VIOLENCE	25
SECURITY STUDIES	30
SECURITY JOURNAL	20
JOURNAL OF FIRE PROTECTION ENGINEERING	20
FIRE TECHNOLOGY	20 (OPEN SPRINGER)
ATMOSPHERE	20
ARMED FORCES & SOCIETY	25
CONFLICT MANAGEMENT AND PEACE SCIENCE	35
DEFENCE SCIENCE JOURNAL	20
ENVIRONMENTAL ENGINEERING SCIENCE	20
ENVIRONMENTAL RESEARCH	45
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES	30
JOURNAL OF OPERATIONAL RISK	20
MILITARY OPERATIONS RESEARCH	15
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION	30
PROCESS SAFETY PROGRESS	20

CZASOPISMA Z LISTY B

BEZPIECZEŃSTWO I TECHNIKA POŻARNICZA	13
ZESZYTY NAUKOWE SGSP	7
BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE	6

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego

ml. brzyg. dr inż. Anna PREDECKA

