

**OBSZARY BADAWCZE SAMODZIELNYCH PRACOWNIKÓW NAUKOWYCH REPREZENTUJĄCYCH
W FEDERACJI AKADEMII WOJSKOWYCH DYSCYPLINĘ NAUKOWĄ – **NAUKI O BEZPIECZEŃSTWIE****

Stopień naukowy	Imię i Nazwisko	Główne obszary zainteresowań naukowych	Poboczne obszary zainteresowań naukowych	Kontakt (e-mail)
dr hab.	Krzysztof Goniewicz	<ul style="list-style-type: none"> • Zarządzanie kryzysowe • Reagowanie na katastrofy • Bezpieczeństwo zdrowotne 	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca cywilno-wojskowa • Edukacja w sytuacjach kryzysowych • Ochrona infrastruktury krytycznej 	k.goniewicz@law.mil.pl
dr hab.	Adam Radomyski	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo powietrze • Terroryzm lotniczy • Obrona powietrzna i przeciwrakietowa • Konflikty zbrojne XX i XXI wieku • Powszechna ochrona ludności • Zautomatyzowane systemy wspomagające procesy informacyjno-decyzyjne w siłach zbrojnych • Rakietowa broń balistyczna • Międzynawowe aspekty bezpieczeństwa transportu lotniczego • Ochrona obiektów infrastruktury krytycznej przed terroryzmem • Ochrona infrastruktury krytycznej w warunkach wojny konwencjonalnej • Obrona antydronowa 	<ul style="list-style-type: none"> • Zastosowanie technologii Virtual Reality –VR w szkoleniu w lotnictwie cywilnymi w siłach zbrojnych • Bezpieczeństwo w cywilnym transporcie lotniczym • System obrony Izraela • Programy symulacyjne 	a.radomyski@law.mil.pl

		<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona ludności w warunkach wojny konwencjonalnej 		
dr hab.	Jacek Nowak	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo lotnictwa cywilnego i wojskowego w aspekcie safety i security • Funkcjonowanie lotnictwa podczas sytuacji kryzysowych 	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacje lotnicze • Polityka lotnicza 	jacek.nowak@law.mil.pl
dr hab.	Adam Wetoszka	<ul style="list-style-type: none"> • Taktyka lotnictwa • Użycie lotnictwa wojskowego w konfliktach zbrojnych • Bezzałogowe Statki Powietrzne 		a.wetoszka@law.mil.pl
prof. dr hab.	Janusz Płaczek	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo ekonomiczne • Gospodarka obronna • Polityka gospodarczo-obronna • Planowanie gospodarczo-obronne 	<ul style="list-style-type: none"> • Wydatki obronne • Przemysł obronny • Infrastruktura krytyczna • Zasoby obronne 	j.placzek@law.mil.pl
dr hab.	Mirosław Tokarski	<ul style="list-style-type: none"> • Problematyka prawna żołnierzy, • Bezpieczeństwo państwa, • Międzynarodowe prawo humanitarne konfliktów zbrojnych 		m.tokarski@law.mil.pl

dr hab.	Waldemar Kawka	<ul style="list-style-type: none">• Inżynieria wojskowa logistyka wojskowa• Zarządzanie kryzysowe• Bezpieczeństwo narodowe i międzynarodowe	<ul style="list-style-type: none">• Formacje inżynieryjne w działaniach militarnych i niemilitarnych• Kierowanie (dowodzenie) formacjami inżynieryjnymi w działaniach militarnych i niemilitarnych• Formacje logistyczne i medyczne w działaniach militarnych i niemilitarnych• Kierowanie (dowodzenie) formacjami logistycznymi i medycznymi w działaniach militarnych i niemilitarnych• System zarządzania kryzysowego w Rzeczypospolitej Polskiej• Regionalizacja i instytucjonalizacja bezpieczeństwa w ujęciu narodowym międzynarodowym• Międzynarodowe stosunki wojskowe• Międzynarodowe prawo humanitarne konfliktów zbrojnych	w.kawka@law.mil.pl
----------------	-----------------------	---	--	--------------------

dr hab. Inż. pil.	Janusz Karpowicz	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo militarne • Lotnictwo cywilne i państwowe • Sztuka operacyjna i taktyka wojsk lotniczych 	<ul style="list-style-type: none"> • Zarządzanie bezpieczeństwem w lotnictwie • Siły powietrzne w operacjach pokojowych • Szkolenie lotnicze 	j.karpowicz@law.mil.pl
dr hab.	Daniel Kucharek	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo ekonomiczne • Transport lotniczy materiałów niebezpiecznych • Broń masowego rażenia 	<ul style="list-style-type: none"> • Terroryzm bronią masowego rażenia 	d.kucharek@law.mil.pl
dr hab.	Tadeusz Compa	<ul style="list-style-type: none"> • Wojskowe uwarunkowania zarządzania ruchem lotniczym w polskiej przestrzeni powietrznej • Zarządzanie ruchem lotniczym w sytuacjach kryzysowych • Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej portów lotniczych • Współpraca służb ratownictwa lotniczego i morskiego z elementami Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego • Problemy wykorzystania przestrzeni powietrznej przez bezzałogowe statki powietrzne w czasie pokoju i sytuacji kryzysowych • Problemy opóźnień lotów w europejskiej przestrzeni 	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona infrastruktury telekomunikacyjnej i teleinformatycznej portów lotniczych przed atakami cybernetycznymi • Ochrona cywilnych statków powietrznych w locie i na ziemi przed zagrożeniami 	t.compa@law.mil.pl

dr hab.	Elżbieta Połusznna	<ul style="list-style-type: none">• Psychologiczne i ideologiczne uwarunkowania ideologicznie motywowane przemoc• Antropologia różnic światopoglądowych• Konflikty światopoglądowe cywilizacji zachodniej• Genealogia nienawiści• Terroryzm w Świecie Zachodnim• Ekstremizm i terroryzm ekologiczny• Ekstremizm i terroryzm skrajnych skrzydeł wybranych ruchów społecznych• Myśl polityczna• Historia myśli politycznej• Współczesny terroryzm jako zagrożenia dla państwa i sił zbrojnych• Terroryzm jako element wojny hybrydowej zagrożenia dla bezpieczeństwa państwa• Polityka ekologiczna• Bezpieczeństwo zdrowotne• Działania nieregularne• Wojny przyszłych generacji• Psychologia przemocy		e.postusznna@law.mil.pl
----------------	-------------------------------	---	--	-------------------------

dr hab.	Janusz Ślusarski	<ul style="list-style-type: none"> • Czynniki ludzkie w organizacji lotniczej • Kultura bezpieczeństwa w organizacji lotniczej • Błąd ludzki jako kategoria psychologiczna i systemowa 	<ul style="list-style-type: none"> • Stres i ryzyko w lotnictwie • Pilot-instruktor w procesie szkolenia lotniczego • Sztuka zarządzania zasobami ludzkimi w organizacji lotniczej 	j.slusarski@law.mil.pl
dr hab.	Piotr Malinowski	<ul style="list-style-type: none"> • Przywództwo organizacyjne (wojskowe) • Taktyka rodzajów wojsk (wsparcie ogniowe, • Działanie Wojsk Rakietowych i Artylerii - WRiA) 	<ul style="list-style-type: none"> • Zespoły zadaniowe (projektowe) w organizacji • Działania taktyczne wojsk lądowych • Metodologia badań naukowych 	p.malinowski@law.mil.pl
prof. dr hab.	Andrzej Makowski	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo morskie państwa • Teorie użycia sił morskich • Prawo morza • Międzynarodowe prawo konfliktów zbrojnych na morzu 	<ul style="list-style-type: none"> • Polityka bezpieczeństwa • Strategia bezpieczeństwa • Taktyka marynarki wojennej 	a.makowski@amw.gdynia.pl
prof. dr hab.	Jerzy Będzirowski	<ul style="list-style-type: none"> • Polska w sojuszach polityczno-militarnych XX i XXI wieku • Bezpieczeństwo międzynarodowe • Bezpieczeństwo morskie państwa 	<ul style="list-style-type: none"> • brak 	j.bedzirowski@amw.gdynia.pl

<p>prof. dr hab.</p>	<p>Mariusz Zieliński</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Europejska polityka bezpieczeństwa i obrony • Historia morskiej sztuki wojennej. • Misje wymuszania (stabilizowania, utrzymywania...) pokoju • Działania połączone i wielonarodowe • Transport wojsk do rejonów działań • Sztuka operacyjna sił morskich, taktyka działań sił morskich • Stosunki polsko-niemieckie • Współpraca wojskowa państw europejskich • Udział organizacji pozarządowych w misjach pokojowych • Operacje reagowania kryzysowego • Działania desantowe, ewakuacyjne • Morskie rodzaje sił (artyleria nadbrzeżna, okręty nawodne, okręty podwodne, lotnictwo morskie i piechota morska) • Bałtyckie inicjatywy w dziedzinie bezpieczeństwa • Regionalna współpraca państw europejskich • Europejska polityka transportowa • Bezpieczeństwo transportu 	<ul style="list-style-type: none"> • System bezpieczeństwa państwa. • Gałęzie gospodarki morskiej. • Polityka morską państwa. • Problem uchodźstwa • Zarządzanie kryzysowe. • Udzielanie pomocy przez siły zbrojne w przypadku klęsk żywiołowych i katastrof • Współpraca cywilno-wojskowa. 	<p>m.zielinski@amw.gdynia.pl</p>
<p>dr hab.</p>	<p>Jarosław Teska</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo ekonomiczne • Zamówienia publiczne • Budżetowanie bezpieczeństwa 	<ul style="list-style-type: none"> • Wydatki obronne • Finanse publiczne 	<p>j.teska@amw.gdynia.pl</p>

dr hab.	Teresa Usewicz	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo i obrona Unii Europejskiej • Wspólna Polityka Zagraniczna i Bezpieczeństwa UE/Wspólna Polityka Bezpieczeństwa i Obrony UE • Bezpieczeństwo wewnętrzne UE • Morskie aspekty bezpieczeństwa i obrony UE • Strategia bezpieczeństwa narodowego • Bezpieczeństwo w świetle teorii stosunków międzynarodowych 		t.usewicz@amw.gdynia.pl
dr hab.	Paweł Kępka	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastruktura krytyczna • Zarządzanie bezpieczeństwem • Zarządzanie kryzysowe • Systemy ratownicze i wspomagające • Metody oceny ryzyka • Zarządzanie ryzykiem • Zarządzanie kryzysowe • Ochrona ludności w stanach zagrożeń 	<ul style="list-style-type: none"> • Systemy ochronne państwa • Bezpieczeństwo procesowe • Modelowanie zagrożeń • Bezpieczeństwo pożarowe • Systemy informacji przestrzennej w bezpieczeństwie • Społeczeństwo informacyjne 	p.kepka@amw.gdynia.pl
dr hab.	Stanisław Zarychta	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczeństwo morskie państwa • Systemy bezpieczeństwa morskiego państwa • Współczesne zagrożenia na obszarach morskich • Siły morskie w systemie bezpieczeństwa państwa • Polska w organizacjach morskich 	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikacja, strategię i techniki komunikacyjne • Prognozowanie i symulacje w stosunkach międzynarodowych • Systemy wspomaganie decyzji 	sta.zarychta@amw.gdynia.pl

		<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzona polityka i potencjały militarne państw nadbałtyckich • Strategie i doktryny RP • Obrona narodowa • Strategie i doktryny NATO • Struktury militarne NATO • NATO w operacjach reagowania kryzysowego • Sztuka operacyjna • Zasady planowania operacyjnego wg NATO • Broń jądrowa. Polityka odstraszania, potencjały • Wpływ broni jądrowej na kształtowanie środowiska bezpieczeństwa 		
dr hab.	Grzegorz Krasnodębski	<ul style="list-style-type: none"> • Zarządzanie kryzysowe • Ochrona infrastruktury krytycznej • Cyberbezpieczeństwo 	<ul style="list-style-type: none"> • Systemy informacyjne w bezpieczeństwie • Modelowanie procesów • Inżynieria systemów 	g.krasnodebski@amw.gdynia.pl
dr hab.	Wojciech Sokołowski	<ul style="list-style-type: none"> • Logistyka wojskowa • Logistyka rynkowa • Zarządzanie kryzysowe • Metody analizy i oceny ryzyka • Nowoczesne technologie w logistyce • Infrastruktura logistyczna 	<ul style="list-style-type: none"> • Odnawialne źródła energii • Systemy informacyjne w bezpieczeństwie • Inżynieria procesów 	w.sokolowski@amw.gdynia.pl