

HARMONOGRAM SZKOLEŃ OTWARTYCH 2026



Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) to niezależna instytucja rzeczoznawcza o szerokim spektrum usług i światowym zasięgu działania. PRS realizuje zadania, współpracując z podmiotami z niemal wszystkich branż gospodarki.

Nazwa Polski Rejestr Statków może sugerować, że nasza działalność związana jest wyłącznie z okrętownictwem i żeglugą. Tak nie jest, choć nadzór nad budową i eksploatacją statków oraz innych obiektów pływających stanowi bardzo ważną, tradycyjną dziedzinę naszej działalności.

Z powodzeniem działamy również w obszarze nadzorów przemysłowych, certyfikacji systemów zarządzania, wyrobów i personelu, doradztwa technicznego, prowadzimy własne prace naukowo-badawcze. Naszą wiedzę i doświadczeniem dzielimy się w postaci **szkoleń**. Stanowią one uzupełnienie naszych usług dla klientów, chcących podnosić standard prowadzonej działalności poprzez doskonalenie kwalifikacji kadry zarządzającej oraz swoich pracowników.

Przywiązując ogromną wagę do stałego podnoszenia poziomu wiedzy naszych inspektorów oraz zapewnienie im dostępu do najnowszych regulacji prawnych, stworzyliśmy system ustawicznego szkolenia i treningów inspektorskich.

Dział Kształcenia

+48 58 75 11 115

rk@prs.pl

SZKOLENIA



BADANIA I ROZWÓJ



NADZORY OKRĘTOWE



NADZORY PRZEMYSŁOWE



CERTYFIKACJA ISO, UE

TEMATYKA	Czas trwania	Cena netto/ brutto zł	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	FORMA
Budowa i ocena stanu technicznego kontenerów – <i>TEORETYCZNE</i>	2 DNI	1649 / 2028,27			5-6			10-11			10-11			10-11	HYBRYDOWA
NEW Budowa i ocena stanu technicznego kontenerów – <i>PRAKTYCZNE</i>	1 DZIEŃ	999 / 1228,77				17		12			18				STACJONARNE
Prace w przestrzeniach zamkniętych	1 DZIEŃ	499 / 613,77			16			22						7	HYBRYDOWA
Bezpieczeństwo pożarowe statków wymagania dot. Konstrukcyjnej ochrony przeciwpożarowej, wyposażenia pomieszczeń, materiałów stosowanych o statkach oraz dróg ewakuacji	1 DZIEŃ	1499 / 1843,77				10						9		3	HYBRYDOWA
Bezpieczeństwo pożarowe statków wymagania dot. czynnej ochrony przeciwpożarowej, wykrywanie i gaszenie pożarów	1 DZIEŃ	1499 / 1843,77				13						15			HYBRYDOWA
Bezpieczeństwo pożarowe statków przeglądy okresowe instalacji wykrywania i gaszenia pożaru oraz sprzętu p.poż na statkach	1 DZIEŃ	1499 / 1843,77					15							1	HYBRYDOWA
NEW Prowadzenie nadzoru nad projektowanie, budową i próbami okrętów wojennych	2 DNI	2499 / 3012,27			5-6										HYBRYDOWA
Bezpieczeństwo pożarowe statków-przewóz ładunków niebezpiecznych	1 DZIEŃ	1299 / 1597,77						19			23				HYBRYDOWA
NEW Audytor wewnętrzny kodeksu ISM	1 DZIEŃ	1299 / 1597,77		11							17				HYBRYDOWA
Audytor wewnętrzny MLC, 2006	1 DZIEŃ	1299 / 1597,77				23							19		HYBRYDOWA
PSC – wyzwania i działania zapobiegawcze	1 DZIEŃ	1299 / 1597,77	15								23				HYBRYDOWA
DPA – wyzwania i kontrola ryzyka	2 DNI	1649 / 2028,27					20-21							2-3	HYBRYDOWA
Audytor wewnętrzny kodeksu ISPS	1 DZIEŃ	1299 / 1597,77			12							14			HYBRYDOWA