

UCHWAŁA NR 39/18
RADY WYDZIAŁU INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO
z dnia 20 lipca 2018 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie wprowadzenia zmian w programach kształcenia na studiach pierwszego stopnia na kierunku Inżynieria Bezpieczeństwa

Na podstawie § 29 ust. 1 pkt 2 i 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), w związku z § 6 ust. 5 pkt 1, ust. 6 pkt 2 oraz ust. 7 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26.09.2016 r. w sprawie warunków prowadzenia studiów (Dz. U. 2016 poz. 1596 z późn. zm.) oraz uchwałą Senatu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej nr 43/12/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie wytycznych dla rad wydziałów dotyczących tworzenia planów studiów i programów kształcenia na studiach pierwszego i drugiego stopnia w Szkole Głównej Służby Pożarniczej, Rada Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, na wniosek Dziekana Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego, uchwała, co następuje:

§ 1.

W uchwale nr 32/18 Rady Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego z dnia 27 czerwca 2018 r. w sprawie wprowadzenia zmian w programach kształcenia na studiach pierwszego stopnia na kierunku Inżynieria Bezpieczeństwa załącznik otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Wydziału IBP



mł. bryg. dr inż. Małgorzata Majder-Łopatka

Załącznik
do uchwały nr 39/18
Rady Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego
z dnia 20 lipca 2018 r.

Lp.	Nazwa przedmiotu, forma prowadzenia zajęć i liczba godzin przed zmianą	Nazwa przedmiotu, forma prowadzenia zajęć i liczba godzin po zmianie	Forma kształcenia
1.	Strategiczne reagowanie ratownicze ćw. - 30 godzin	Strategiczne reagowanie ratownicze ćw. proj. - 15 godzin	studia stacjonarne
2.	Strategiczne reagowanie ratownicze ćw. - 18 godzin	Strategiczne reagowanie ratownicze ćw. proj. - 9 godzin	studia niestacjonarne
3.	Język obcy – ćw.	Język obcy – lek.	studia stacjonarne
4.	Język obcy – ćw.	Język obcy – lek.	studia niestacjonarne
5.	Psychologia i socjologia ćw. – 30 godzin	Psychologia i socjologia ćw. – 15 godzin	studia stacjonarne
6.	Psychologia i socjologia ćw. – 18 godzin	Psychologia i socjologia ćw. – 9 godzin	studia niestacjonarne
7.	Zabezpieczenia w procesach technologicznych lab. - 30 godzin	Zabezpieczenia w procesach technologicznych ćw. - 30 godzin	studia stacjonarne
8.	Zabezpieczenia w procesach technologicznych lab. - 18 godzin	Zabezpieczenia w procesach technologicznych ćw. - 18 godzin	studia niestacjonarne
9.	Filozofia i etyka – wyk. 30 godzin	Filozofia i etyka wyk. – 26 godzin e-learning – 4 godziny	studia stacjonarne
10.	Filozofia i etyka – wyk. 16	Filozofia i etyka wyk. – 12 godzin e-learning – 4 godziny	studia niestacjonarne
11.	Mechanika i wytrzymałość materiałów – wyk. 30 godzin	Mechanika i wytrzymałość materiałów wyk. – 26 godzin e-learning – 4 godziny	studia stacjonarne
12.	Mechanika i wytrzymałość materiałów – wyk. 18 godzin	Mechanika i wytrzymałość materiałów wyk. 14 godzin e-learning – 4 godziny	studia niestacjonarne
13.	Technologie informacyjne – wyk. 30 godzin	Technologie informacyjne wyk. – 26 godzin e-learning – 4 godziny	studia stacjonarne
14.	Technologie informacyjne – wyk. 18 godzin	Technologie informacyjne wyk. – 14 godzin e-learning – 4 godziny	studia niestacjonarne
15.	Organizacja i funkcjonowanie ratownictwa i innych systemów bezpieczeństwa – wyk. 18 godzin	Organizacja i funkcjonowanie ratownictwa i innych systemów bezpieczeństwa wyk. – 14 godzin e-learning – 4 godziny	studia niestacjonarne
16.	Termodynamika – wyk. 30 godzin	Termodynamika wyk. – 24 godziny e-learning – 6 godzin	studia stacjonarne

17.	Termodynamika – wyk. 18 godzin	Termodynamika wyk. 12 godzin e-learning – 6 godzin	studia niestacjonarne
18.	Prawo krajowe i międzynarodowe w ochronie ludności – wyk. 30 godzin	Prawo krajowe i międzynarodowe w ochronie ludności wyk. – 20 godzin e-learning – 10 godzin	studia stacjonarne
19.	Prawo krajowe i międzynarodowe w ochronie ludności – wyk. 18 godzin	Prawo krajowe i międzynarodowe w ochronie ludności wyk. 8 godzin e-learning – 10 godzin	studia niestacjonarne
20.	Ewakuacja interwencyjna – wyk. 9 godzin	Ewakuacja interwencyjna wyk. – 7 godzin e-learning – 2 godziny	studia niestacjonarne
21.	Ratownictwo chemiczne i ekologiczne – wyk. 24 godziny	Ratownictwo chemiczne i ekologiczne wyk. – 22 godziny e-learning – 2 godziny	studia niestacjonarne
22.	Sprzęt ratowniczo-gaśniczy – wyk. 24 godziny	Sprzęt ratowniczo-gaśniczy wyk. – 21 godzin e-learning – 3 godziny	studia niestacjonarne
23.	Bezpieczeństwo pożarowe budynków – wyk. 18 godzin	Bezpieczeństwo pożarowe budynków wyk. – 16 godzin e-learning – 2 godziny	studia niestacjonarne
24.	Ekonomia – wyk. 16 godzin	Ekonomia wyk. – 11 godzin e-learning – 5 godzin	studia niestacjonarne
25.	Podstawy budownictwa – wyk. 18 godzin	Podstawy budownictwa wyk. – 14 godzin e-learning – 4 godziny	studia niestacjonarne
26.	Techniczne systemy zabezpieczeń - wyk. 24 godziny	Techniczne systemy zabezpieczeń wyk. – 21 godzin e-learning – 3 godziny	studia niestacjonarne
27.	Techniczne systemy zabezpieczeń - wyk. 30 godzin	Techniczne systemy zabezpieczeń wyk. – 27 godzin e-learning – 3 godziny	studia stacjonarne
28.	Teoria pożarów - wyk. 18 godzin	Teoria pożarów wyk. – 15 godzin e-learning – 3 godziny	studia niestacjonarne
29.	Środki gaśnicze i neutralizujące - wyk. 18 godzin	Środki gaśnicze i neutralizujące wyk. – 15 godzin e-learning – 3 godziny	studia niestacjonarne
30.	Taktyka i dowodzenie - wyk. 18 godzin	Taktyka i dowodzenie wyk. – 15 godzin e-learning – 3 godziny	studia niestacjonarne

Wykaz skrótów form kształcenia:

wyk. – wykład

ćw. – ćwiczenia

lab. – laboratorium

ćw. proj. – ćwiczenia projektowe

lek. – lektorat

e-learning – zajęcia prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość