

**Zarządzenie Nr 29/2013**  
**Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Ciechanowie**  
**z dnia 12 czerwca 2013 r.**

w sprawie wdrożenia zaleceń w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy.

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz.U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.) oraz art. 94 pkt 4 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, (t.j. Dz. U. z 1998 r. Nr 21, poz. 94 z późn. zm.) zarządzam, co następuje:

§1

W celu poprawy bezpieczeństwa i higieny pracy pracowników i studentów PWSZ w Ciechanowie w budynku Uczelni przy ul. Narutowicza 9, wprowadzam obowiązek realizacji następujących zaleceń:

1. Podjęcie działań zapobiegających tarasowaniu drogi pożarowej przed budynkiem Uczelni przez samochody gości, osób i studentów przyjeżdżających na zajęcia.
2. Zorganizowanie za pośrednictwem Wydziału Ochrony Zdrowia i Nauk Humanistycznych szkolenia w zakresie udzielania pierwszej pomocy dla pracowników dydaktycznych zatrudnionych po 2007 r. prowadzących zajęcia praktyczne, ćwiczenia w pracowniach specjalistycznych, laboratoriach.
3. Zaktualizowanie Zarządzenia nr 25 Rektora PWSZ w Ciechanowie z dnia 20 maja 2005r. w sprawie szczególnych obowiązków i odpowiedzialności pracowników i studentów w zakresie przestrzegania przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy w PWSZ w Ciechanowie, które należy dostosować do obecnie obowiązującej struktury Uczelni wynikającej z Regulaminu Organizacyjnego oraz do obecnie obowiązujących aktów prawnych.
4. W laboratorium chemii i biologii należy założyć rejestr odpadów niebezpiecznych oraz opakowań po środkach i preparatach chemicznych. Zbieranie i likwidacja odpadów niebezpiecznych, wytwarzanych na terenie Uczelni reguluje Zarządzenie Nr 13 Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Ciechanowie z dnia 12.04.2012r. w sprawie: ujednoczenia systemu bezpieczeństwa pracy i nauczania przy procesach wymagających stosowania substancji niebezpiecznych lub preparatów chemicznych oraz butli ciśnieniowych z gazami sprężonymi lub skroplonymi.
5. Przeprowadzenie przeglądów instalacji elektrycznej i odgromowej budynków zgodnie z Obwieszczeniem Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 17 sierpnia 2006 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy - Prawo budowlane (Dz. U. z 2006r. nr 156 poz. 1118 z późn.zm.),
6. Uzupelnienie dokumentacji z przeprowadzonej oceny zgodności maszyn i urządzeń technicznych dopuszczonych do użytkowania w pracowniach technicznych zgodnie z Dyrektywą 2006/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie ujednoczenia przepisów dotyczących maszyn, zmieniającą dyrektywę 95/16/WE. OJ L 157, 26, 9.06.2006. (zastąpiła dyrektywę 98/37/WE), Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn.( Dz. U. nr 199, poz. 1228). (zastąpiło Rozporządzenie Ministra Gospodarki z 20 grudnia 2005 r.),

Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn i elementów bezpieczeństwa. (Dz. U. nr 259, poz. 2170):

- a) przeprowadzić procedurę oceny zgodności prasy mimośrodowej PMS 16.
- b) uzupełnić brakujące osłony maszyn.
- c) oznakować strefy niebezpieczne oraz przejścia i dojścia do maszyn i urządzeń technicznych.

7. Zorganizowanie pomieszczenia wykonanego z materiałów niepalnych oraz oznakowanie i zabezpieczenie do przechowywania butli z gazem spawalniczym (w tym wybuchowego acetylenu) zgodnie z obowiązującymi przepisami.

8. Dostosowanie szerokości przejść i dojść do stanowisk pracy oraz oznakowanie stref ochronnych w pracowni spawalniczej i laboratorium budowy maszyn i technik wytwarzania.

9. W pracowniach i laboratoriach oznakowanie dróg ewakuacyjnych oraz zapewnienie do nich dostępu, umieszczenie gaśnic w miejscach najbardziej dostępnych i wywieszenie numerów telefonów alarmowych.

10. Szczelność i wytrzymałość eksploatowanych węży należy kontrolować w okresach ustalonych stosownie do warunków ich eksploatacji (z uwzględnieniem certyfikatu producenta.)

11. Dokonywanie przeglądu i konserwacji urządzeń spawalniczych zgodnie z obowiązującymi przepisami.

12. Dostosowanie dróg ewakuacyjnych do aktualnej sytuacji użytkowej budynku.

## §2

Za realizację zaleceń i zachowanie terminów ich wykonania czyni się odpowiedzialnych, wg numeru zalecenia:

1. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Działu Administracyjno-Gospodarczego
2. Termin realizacji: do 30.11.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ  
Odpowiedzialny za realizację: Dziekan Wydziału Ochrony Zdrowia i Nauk Humanistycznych
3. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ  
Odpowiedzialny za realizację: Specjalista ds. Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.
4. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
5. Termin realizacji: do 20.09.2014 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ

Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Działu Administracyjno-Gospodarczego.

6. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
7. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Działu Administracyjno-Gospodarczego.
8. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
9. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
10. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
11. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Dziekan Wydziału Inżynierii i Ekonomii  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Zakładu Mechaniki i Inżynierii Środowiska.
12. Termin realizacji: do 20.09.2013 r.  
Odpowiedzialny za nadzór: Kanclerz PWSZ  
Odpowiedzialny za realizację: Kierownik Działu Administracyjno-Gospodarczego.

§3

W terminie do dnia 25 września 2013r. osoby odpowiedzialne za realizację zaleceń poinformują w formie pisemnej Rektora PWSZ w Ciechanowie o stanie realizacji powyższych zaleceń.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR  
  
doc. dr Leszek Zygmunt

APLIKANT RADCOWSKI  
  
Izabela Stelmach