

Instrukcja przeprowadzenia i opracowania raportu z przeglądu warunków pracy w 2012 r.

Przeгляд warunków pracy w Politechnice Warszawskiej w 2012 r. powinien być przeprowadzony w sposób, umożliwiający uzyskanie odpowiedzi na przedstawione niżej pytania i rozstrzygnięcie zagadnień w nich poruszanych. Raport komisji ds. przeglądu warunków pracy powinien zawierać odpowiedzi na te pytania. W odniesieniu do jednostki organizacyjnej należy udzielić krótkich i merytorycznych odpowiedzi, ze zwróceniem uwagi nie tylko na stan zadawalający, ale i elementy wymagające częściowej lub całkowitej poprawy.

1. Czy książki obiektów budowlanych wraz z terenami przyległymi prowadzone są zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi? Czy budynki i pomieszczenia są modernizowane i remontowane z zachowaniem wymagań prawa budowlanego oraz aktów wykonawczych do tego prawa?
2. Czy w budynkach i pomieszczeniach, w których przebywają pracownicy, doktoranci i studenci stan instalacji elektrycznej, ogrzewanie, wentylacja, oświetlenie, stan ścian, sufitów, podłóg i schodów spełniają wymagania zawarte w rozp. MPiPS w sprawie ogólnych przepisów bhp (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. nr 169, poz.1650 z późn. zm.)?
3. Czy w jednostce organizacyjnej są budynki lub pomieszczenia wymagające natychmiastowych remontów? Podać przyczyny.
4. Czy pomieszczenia higieniczno-sanitarne (szatnie, umywalnie, ustępy, jadalnie z wyjątkiem stolówek, pomieszczenia do ogrzewania się, pomieszczenia do prania) spełniają wymagania zawarte w przepisach ogólnobudowlanych oraz przepisach bhp? Jaki jest stan tych pomieszczeń? Czy w obiektach znajdują się pomieszczenia dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych?
5. Czy firmy wynajmujące lokale w budynkach PW prowadzą działalność niestwarzającą zagrożenia dla życia i zdrowia pracowników, doktorantów i studentów PW? Czy w umowach zawartych pomiędzy tymi firmami, a jednostkami organizacyjnymi PW określono kto odpowiada za stan instalacji elektrycznej, gazowej, wentylacyjnej, ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska itp.: główny użytkownik budynku czy firma wynajmująca?
6. Czy budynki i pomieszczenia są zabezpieczone - zgodnie z aktualnymi przepisami prawa - przed powstawaniem i rozprzestrzenianiem się pożaru i czy istnieje możliwość bezpiecznej ewakuacji ludzi w trakcie pożaru?
7. Czy urządzenia techniczne i instalacje nie zagrażają bezpieczeństwu użytkowników i spełniają minimalne wymagania dotyczące bhp (Dz. U. z 2002 r. nr 191, poz. 1596 z późn. zm.) - niezależnie od tego czy służą jako narzędzia pracy, czy wyposażenie sal sportowych lub domów studenckich itp.? Czy posiadają dokumentację techniczno-ruchową, instrukcję obsługi, instrukcję bhp, czy są poddawane okresowym przeglądom technicznym, czy przeglądy te są odnotowywane i czy można to sprawdzić?
8. Czy organizacja i wyposażenie stanowisk pracy jest odpowiednia do charakteru wykonywanej pracy? Jaki jest stan wyposażenia stanowisk do zajęć dydaktycznych?

9. Czy pomieszczenia dydaktyczne wyposażone są w urządzenia audiowizualne i czy są nagłośnione?
10. Czy jest prowadzony rejestr czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowisku pracy? (Dz. U. z 2011 r. nr 33, poz. 166)
11. Czy magazyny do przechowywania substancji niebezpiecznych i mieszanin niebezpiecznych są zamknięte, wyraźnie oznakowane, czy spełniają wymagania określone w przepisach budowlanych i ochrony przeciwpożarowej oraz spełniają warunki opisane w kartach charakterystyki danych środków chemicznych?
12. Czy zostały zidentyfikowane narażenia pracowników, doktorantów i/lub studentów na substancje i mieszaniny niebezpieczne oraz:
- 1) czy jest sporządzana lista aktualnie używanych w pracowni niebezpiecznych substancji i mieszanin;
 - 2) czy karty charakterystyki każdej niebezpiecznej substancji/mieszaniny, znajdującej się na powyższej liście, są przechowywane w sposób umożliwiający swobodny do nich dostęp;
 - 3) czy studenci i prowadzący zajęcia są zapoznani z informacjami zawartymi w kartach charakterystyki;
 - 4) czy przygotowana jest instrukcja postępowania na wypadek niebezpiecznego zdarzenia;
 - 5) czy zdarzają się przekroczenia NDS-ów, kiedy ostatni raz wykonywano pomiary stężeń czynników występujących na poszczególnych stanowiskach;
 - 6) czy stosowane są środki ochrony zbiorowej i indywidualnej;
 - 7) czy przeprowadzana jest ocena ryzyka zawodowego przy narażeniu na substancje/mieszaniny niebezpieczne i czy pracownicy są zapoznani z wynikami tej oceny;
 - 8) czy są prowadzone prace z wykorzystaniem substancji zubażających warstwę ozonową (kontrolowane) i czy jest prowadzona ich ewidencja;
 - 9) czy są prowadzone prace z wykorzystaniem materiałów wysokoenergetycznych i czy jednostka organizacyjna posiada stosowne pozwolenia?
13. Czy substancje i mieszaniny niebezpieczne oraz gazy techniczne są właściwie oznakowane i przechowywane? Czy substancje lub mieszaniny niebezpieczne są przechowywane w opakowaniach zastępczych lub naczyniach laboratoryjnych i czy są oznakowane zgodnie z ustawą z dnia 25.02.2011r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach ? (Dz. U. nr 63, poz. 322)
14. Czy substancje/mieszaniny niebezpieczne przechowywane są w opakowaniach chroniących przed szkodliwym lub niebezpiecznym działaniem, pożarem, wybuchem lub możliwością przedostania się do środowiska naturalnego?
15. Czy istnieje narażenie na pyły, o jakim składzie chemicznym, czy narażenie to jest oceniane, czy zdarzają się przekroczenia NDS-ów, kiedy ostatni raz wykonywano pomiary stężeń pyłów na poszczególnych stanowiskach pracy, czy stosowane są środki ochrony indywidualnej, czy istnieje sprawna wentylacja na stanowiskach pracy związanych z narażeniem na pyły, czy podlega ona regularnym przeglądom i pomiarom skuteczności?

16. Czy zostało zidentyfikowane narażenie na czynniki biologiczne, czy opracowane są procedury bezpiecznej pracy i przechowywania materiału biologicznego, czy stosowane są środki ochrony indywidualnej? Czy pracownicy są zapoznani z wynikami oceny ryzyka zawodowego przy narażeniu na czynniki biologiczne?
17. Czy pracownicy, doktoranci i studenci narażeni są na jakiś z wymienionych czynników fizycznych: hałas, drgania, promieniowanie podczerwone, ultrafioletowe, laserowe, jonizujące, pole i promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie 0-300 GHz?
18. Czy narażenie na poszczególne czynniki jest kontrolowane i oceniane, kiedy ostatni raz wykonywano pomiary natężeń wymienionych czynników na poszczególnych stanowiskach pracy, czy zdarzają się przekroczenia Najwyższych Dopuszczalnych Natężeń na stanowiskach pracy lub w warsztatach i laboratoriach?
19. Czy w przypadku narażenia na pola i promieniowanie elektromagnetyczne wyznaczono i oznakowano zasięgi strefy zagrożenia i strefy niebezpiecznej?
20. Czy są na bieżąco przekazywane do Inspektoratu BHP aktualne informacje dotyczące stanowisk uprawniających do otrzymywania dodatków specjalnych za pracę wykonywaną w warunkach szkodliwych dla zdrowia, ile jest takich stanowisk i z powodu jakich czynników zostały uznane? Kiedy ostatni raz wykonywano pomiary stężeń/natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia na poszczególnych stanowiskach zakwalifikowanych jako szkodliwe?
21. Czy pracownicy, osoby współpracujące, doktoranci i studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych, licencjackich/inżynierskich oraz studenci studiów magisterskich, którzy wcześniej nie studiowali w PW, a także słuchacze studiów podyplomowych są poddawani szkoleniom zgodnie z obowiązującymi Zarządzeniami Rektora (nr 31 z 2007 r. i nr 4 z 2011 r.) w zakresie bezpiecznych i higienicznych procedur wykonywania poszczególnych prac, zasad postępowania w wypadku awarii, zagrożenia pożarowego, udzielania i pomocy poszkodowanym? Czy istnieją programy tych szkoleń i dokumentacja potwierdzająca odbycie tych szkoleń?
22. Czy wyznaczone są osoby odpowiedzialne za bezpieczeństwo studentów w trakcie prowadzonych zajęć dydaktycznych?
23. Czy obiekty, w których zlokalizowane są stanowiska pracy/nauki są wyposażone w apteczki zawierające środki do udzielania pierwszej pomocy, których termin ważności nie upłynął, czy osoby którym powierzono obsługę apteczek zostały przeszkolone w zakresie udzielania pierwszej pomocy?
24. Czy w budynkach znajdują się informacje o miejscach przechowywania apteczek? Czy apteczki wyposażone są w niezbędne środki do udzielania pierwszej pomocy? Czy przy apteczkach znajdują się informacje o pracownikach wyznaczonych do udzielania pierwszej pomocy?
25. Czy osoby zajmujące się w poszczególnych jednostkach organizacyjnych ochroną narażanych na promieniowanie jonizujące posiadają aktualne uprawnienia?
27. Czy jednostka organizacyjna posiada decyzję administracyjną dotyczącą wytwarzania odpadów niebezpiecznych? Czy jest opracowana instrukcja postępowania z odpadami, w tym z odpadami niebezpiecznymi? Czy jest wyznaczone miejsce składowania odpadów

- niebezpiecznych? Czy odpady są odbierane przez firmy mające stosowne decyzje administracyjne dotyczące gospodarowania odpadami? Czy prowadzona ewidencja odpadów innych niż komunalne jest zgodna z obowiązującymi przepisami w tym zakresie?
28. Czy pracownicy, osoby współpracujące, doktoranci i studenci posiadają ważne badania lekarskie?
 29. Czy w jednostce organizacyjnej prowadzona jest ewidencja wykorzystywania urlopów wypoczynkowych i czy pracownicy wykorzystują przysługujące im prawnie urlopy, a doktoranci dni wolne - zgodnie z określonymi przepisami?
 30. Czy pracownicy są wyposażeni w środki czystości, odzież roboczą i środki ochrony indywidualnej? Czy środki ochrony indywidualnej spełniają wymagania dotyczące oceny zgodności? Czy są one właściwie przechowywane? Czy istnieją instrukcje właściwych sposobów ich używania, kontroli i konserwacji? Czy jest prowadzona dokumentacja związana z gospodarką środkami ochrony indywidualnej oraz obuwiem roboczym?
 31. Czy w jednostce organizacyjnej, w ciągu ostatnich trzech lat, miały miejsce wypadki przy pracy?
Czy były podjęte działania korygujące lub zapobiegawcze po zaistniałych zdarzeniach wypadkowych?
 32. Czy dokonano aktualizacji oceny ryzyka zawodowego zgodnie z Zarządzeniem Rektora (nr 39/2008 z dnia 8 lipca 2008 r.)? Czy były podjęte działania w celu obniżenia ryzyka? Czy kierownicy jednostek organizacyjnych lub osoby przez nie wyznaczone zapoznają pracowników i osoby współpracujące (niezależnie od formy zatrudnienia) z oceną ryzyka zawodowego i czy jest to odpowiednio udokumentowane? Czy kserokopie wykazu stanowisk wraz z oszacowanym ryzykiem zawodowym są przekazywane do Inspektoratu BHP? Czy kserokopie oświadczeń o zapoznaniu z ryzykiem zawodowym są przekazywane do Biura Spraw Osobowych? Czy podwykonawcy i osoby współpracujące są zapoznani zagrożeniami występującymi na terenie jednostki?
 33. Czy firmy wynajmujące pomieszczenia w budynkach jednostki organizacyjnej są zapoznane z zagrożeniami występującymi w tych obiektach?
 34. Czy w jednostkach organizacyjnych w miejscach łatwo dostępnych dla pracowników wywieszony jest wykaz prac szczególnie uciążliwych lub szkodliwych dla zdrowia kobiet (Dz. U. z 1996 r. nr 114, poz. 545 z późn. zm.)?
 35. Czy w wyniku przeprowadzonego w roku 2009 ogólnouczelnianego przeglądu warunków pracy nie zostały podjęte (jakie?) i niezrealizowane działania poprawiające warunki pracy i respektowanie prawa pracy w jednostce?
 36. Inne informacje - specyficzne dla danej jednostki organizacyjnej a nieuwzględnione powyżej - dotyczące warunków pracy lub nauki (np. na temat realizacji wymagań prawa atomowego).
 37. Jakie działania korygujące i zapobiegawcze podejmowane będą w jednostkach należy podjąć, aby zminimalizować skutki niekorzystnych dla zdrowia i życia, warunków pracy?