

WYKAZ KIERUNKÓW, NA KTÓRYCH STUDENCI BĘDĄ NARAŻENI NA CZYNNIKI SZKODLIWE UCIAŹLIWE LUB NIEBEZPIECZNE DLA ZDROWIA

Kierunek studiów	Czynniki szkodliwe, uciążliwe lub niebezpieczne dla zdrowia
Bezpieczeństwo wewnętrzne, studia pierwszego stopnia	<p>W trakcie studiów student będzie realizował /realizuje kształcenie praktyczne w pracowniach umiejętności, kryminalistyki i kryminologii /laboratorium- sala przesłuchań /laboratorium-strzelnica i będzie/jest narażony na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ mikroklimat zimny i gorący➤ bakterie i wirusy➤ przeciążenia układu ruchu (obciążenia fizyczne) poślizgnięcie➤ potknięcia , upadki, uderzenie o nieruchome przedmioty➤ hałas
Kosmetologia	<p>W trakcie studiów student będzie realizował /realizuje kształcenie praktyczne w pracowniach umiejętności, laboratoriach chemicznych, w gabinetach/salonach kosmetycznych, gabinetach/centrach odnowy biologicznej, centrach SPA i będzie/jest narażony na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ praca w wymuszonej pozycji – obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego,➤ praca wymagająca długotrwałej koncentracji wzrokowej,➤ możliwość urazu w wyniku ułucia, przecięcia lub przekłucia narzędziami używanymi w kosmetologii,➤ promieniowanie laserowe, elektromagnetyczne, IR, UV, ultradźwięki,➤ czynniki chemiczne o działaniu uczulająco-drażniącym, rozpuszczalniki organiczne, kwasy, zasady oraz inne substancje chemiczne (środki utleniające i barwniki),



	<ul style="list-style-type: none"> ➤ czynniki alergizujące np. lateks, ➤ mikroorganizmy chorobotwórcze np. wirusy (m.in. WZW typu A, B i C; HIV), bakterie, grzyby, pierwotniaki, robaki pasożytnicze, ➤ alergeny biologiczne.
Pielęgniarstwo	<p>W trakcie studiów student będzie realizował /realizuje kształcenie praktyczne w pracowniach umiejętności, w podmiotach leczniczych oraz placówkach nauczania i wychowania i będzie/jest narażony na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ praca w wymuszonej pozycji – obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego, ➤ możliwość urazu w wyniku ułucia, przecięcia lub przekłucia narzędziami używanymi w praktyce medycznej, np. igłami czy skalpelami, ➤ promieniowanie rentgenowskie, ➤ czynniki chemiczne o działaniu uczulająco-drażniącym, leki, mydła, detergenty i środki dezynfekcyjne, ➤ czynniki alergizujące np. lateks, ➤ mikroorganizmy chorobotwórcze np. wirusy (m.in. WZW typu A, B i C; HIV), bakterie, grzyby, pierwotniaki, robaki pasożytnicze, ➤ alergeny biologiczne, ➤ obciążenie psychiczne – praca z osobami ciężko chorymi, ofiarami wypadków, pacjentami w zagrożeniu życia.
Praca socjalna	<p>W trakcie studiów student będzie realizował /realizuje kształcenie praktyczne w placówkach realizujących zadania z zakresu pomocy społecznej oraz podmiotach leczniczych i będzie/jest narażony na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ mikroorganizmy chorobotwórcze np. wirusy (m.in. WZW typu A, B i C; HIV), bakterie, grzyby, pierwotniaki, robaki pasożytnicze, ➤ obciążenie psychiczne – praca w środowiskach trudnych np. alkoholizm, ubóstwo, przemoc domowa.
Rolnictwo	<p>W trakcie studiów student będzie realizował /realizuje kształcenie praktyczne w pracowniach umiejętności, produkcji roślin /produkcji zwierzęcej /laboratorium-chemiczne i będzie/jest narażony na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ kontakt ze zwierzętami, ➤ kontakt z roślinami pyłącymi i uczulającymi

	<ul style="list-style-type: none">➤ obsługa monitora ekranowego➤ obsługa maszyn i urządzeń w ruchu➤ środki ochrony roślin
--	---

