

## Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	<b>bezpieczeństwo i higiena pracy</b>
Kierunek:	Lingwistyka stosowana, I stopień [6 sem], stacjonarny, praktyczny, rozpoczęty w: 2013
Specjalność:	nauczycielska
Rok/Semestr:	I/1
Liczba godzin:	15,0
Nauczyciel:	<b>Hamrela Andrzej, mgr inż.</b>
Forma zajęć:	wykład
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	1,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 15,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 5,0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 10,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	podstawowy
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wykład konwersatoryjny</li> <li>• wykład problemowy</li> </ul>
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podstawowe regulacje prawne w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy</li> <li>2. Obowiązki pracodawcy (dyrektora szkoły lub placówki) w zakresie bhp.</li> <li>3. Prawa i obowiązki pracowników i w zakresie bhp.</li> <li>4. Regulacje prawne w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach oraz uczelniach.</li> <li>5. Wypadki przy pracy, wypadki w drodze do lub z pracy.</li> <li>6. Wypadki osób pozostających pod opieką szkoły i placówki. Przyczyny wypadków (TOL)</li> <li>7. Zagrożenia czynnikami niebezpiecznymi występującymi w procesach pracy oraz zasady i metody likwidacji lub ograniczenia ich oddziaływania na pracownika.</li> <li>8. Zagrożenia czynnikami <u>szkodliwymi</u> występującymi w procesach pracy oraz zasady i metody likwidacji lub ograniczenia ich oddziaływania na pracownika.</li> <li>9. Zagrożenia czynnikami <u>uciążliwymi</u> występującymi w procesach pracy oraz zasady i metody likwidacji lub ograniczenia ich oddziaływania na pracownika.</li> <li>10. Praca przy komputerze w świetle przepisów bhp.</li> <li>11. Praca przy komputerze – zasady ergonomii.</li> <li>12. Zasady ochrony przeciwpożarowej. Podstawowy sprzęt gaśniczy.</li> <li>13. Zasady postępowania w razie pożaru oraz w przypadku innych zagrożeń.</li> <li>14. Pierwsza pomoc przedlekarska.</li> <li>15. Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy w praktyce - zaliczenie</li> </ol>
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• końcowe zaliczenie ustne</li> <li>• obecność na zajęciach</li> </ul>
Warunki zaliczenia:	Informację o warunkach zaliczenia studenci otrzymują na pierwszych zajęciach.
Literatura:	<p>„BHP w praktyce” Bogdan Rączkowski</p> <p>Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (Dz.U. 1974 r. Nr 24 poz. 141 ze zm.)</p> <p>LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:</p> <p>Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2003 r. Nr 169, poz. 1650 ze zm.)</p> <p>Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach (Dz. U. 2003 r. Nr 6, poz. 69 ze zm.)</p> <p>Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 lipca 2007 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy w uczelniach (Dz. U. 2007 r. Nr 128, poz. 897 ze zm.)</p>