

**AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO
IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO W POZNANIU**

Zamiejscowy Wydział Kultury Fizycznej w Gorzowie Wielkopolskim

Kierunek: Dietetyka

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu: **BHP i OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ**

Kod przedmiotu: **ZWKF_DT_1_O_A.1_s**

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot/moduł: —

Osoba odpowiedzialna za kartę – koordynator przedmiotu:

mgr Iwona Grabowska-Trzeciak

Osoby prowadzące przedmiot:

1. mgr Iwona Grabowska-Trzeciak
2. mgr Alicja Kleczewska-Bosak

Data opracowania: **30.09.2019 r.**

1. Podstawowe informacje

| | | | | |
|-----------------------|---------------------------|-----------|-----------|------|
| Forma studiów | studia stacjonarne | | | |
| Stopień studiów | studia pierwszego stopnia | | | |
| Profil | praktyczny | | | |
| Specjalność | wszystkie | | | |
| Rok studiów / semestr | rok 1, semestr 1 | | | |
| Status przedmiotu | obowiązkowy | | | |
| Język przedmiotu | polski | | | |
| Forma zajęć | wykład | ćwiczenia | seminaria | inne |
| Wymiar zajęć | 15 | | | |
| Liczba punktów ECTS | 1 | | | |

2. Cele przedmiotu

| | |
|----|---|
| C1 | Zapoznanie się z podstawami prawnymi bezpieczeństwa i higieny pracy. |
| C2 | Przygotowanie do oceny zagrożeń występujących na stanowiskach pracy w przemyśle gastronomicznym oraz metodami eliminowania tych zagrożeń. |
| C3 | Przyswojenie podstawowej wiedzy z zakresu ochrony własności intelektualnej. |
| C4 | Uświadomienie odpowiedzialności za łamanie przepisów o ochronie własności intelektualnej. |

3. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji:

– brak.

4. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych:

| Symbol | Efekty uczenia się dla przedmiotu Po zrealizowaniu przedmiotu student: | Odniesienie do efektów uczenia się dla programu studiów | Odniesienie do charakterystyk II stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji (poziom 6) |
|--------|--|---|--|
| EK1 | zna regulacje prawne z zakresu bhp, identyfikuje podstawowe zagrożenia; przestrzega zasad bezpieczeństwa i higieny pracy | K_K05 | P6S_KK P6S_KR |
| EK2 | definiuje podstawowe pojęcia z zakresu ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego; | K_W17 K_U01 | P6S_WG P6S_WK P6S_UW |
| EK3 | respektuje w swoich działaniach zasady ochrony własności intelektualnej. | K_K03 K_K04 | P6S_KO P6S_KR P6S_KK |

5. Treści programowe

| WYKŁADY | | |
|----------------|---|----------------------|
| Lp. | Tematyka zajęć Opis szczegółowych bloków tematycznych | Liczba godzin |
| W1 | Regulacje prawne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy – przepisy obowiązujące na wyższych uczelniach, podstawowe zagadnienia związane z Kodeksem Pracy | 2 |
| W2 | Identyfikacja zagrożeń czynnikami szkodliwymi dla zdrowia, uciążliwymi i niebezpiecznymi w placówkach żywieniowych. Wybrane przykłady instrukcji urzędów i ich interpretacja. | 3 |
| W3 | Analiza okoliczności wypadków przy pracy. | 2 |
| W4 | Ochrona przeciwpożarowa oraz ochrona środowiska naturalnego, podstawowy sprzęt przeciwpożarowy. | 2 |
| W5 | Własność intelektualna – zagadnienia wstępne (geneza, pojęcie, rodzaje i ogólna charakterystyka). Źródła praw na dobrach niematerialnych. Zakres przedmiotowy i podmiotowy prawa własności intelektualnej: prawa autorskie i pokrewne i prawa własności przemysłowej. System ochrony prawnej własności intelektualnej. Okres ochrony utworu, domena publiczna, dozwolony użytek prywatny i publiczny. Prawo cytatu i plagiat. | 2 |
| W6 | Odpowiedzialność za naruszenie praw autorskich. Wykroczenia i przestępstwa przeciwko własności intelektualnej. Umowy o przekazaniu praw autorskich i licencyjne. Wolne licencje. Organizacje Zbiorowego Zarządzania. Prawa własności przemysłowej i ich ograniczenia, tajemnica przedsiębiorstwa, know-how. Rejestracja i międzynarodowa ochrona praw własności przemysłowej. Procedura rejestracji wynalazku. | 2 |
| W7 | Umowy o przekazaniu praw własności przemysłowej i licencyjna. Naruszenie praw własności przemysłowej. Odpowiedzialność za naruszenie praw własności przemysłowej. Bazy danych. Zwalczanie nieuczciwej konkurencji. | 1 |
| W8 | Zaliczenie przedmiotu. | 1 |
| Razem | | 15 |

6. Metody dydaktyczne

| | |
|----|---|
| M1 | Wykład multimedialny. |
| M2 | Wykład problemowy połączony z dyskusją. |

7. Obciążenie pracą studenta

| Forma aktywności | Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności |
|--|---|
| Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym: | |
| Godziny wynikające z planu studiów | 15 |
| Godziny bez udziału nauczyciela wynikające z nakładu pracy studenta, w tym: | |
| Studiowanie literatury przedmiotu | 3 |
| Przygotowanie do zaliczenia | 7 |

| | |
|---|----|
| Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta | 25 |
| Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu | 1 |

8. Metody oceny

a. Ocena formująca

| | |
|----|----------------------------------|
| F1 | Dyskusja podczas wykładów. |
| F2 | Aktywność studenta na zajęciach. |

b. Ocena podsumowująca

| | |
|----|---------------------|
| P1 | Zaliczenie pisemne. |
|----|---------------------|

c. Warunki zaliczenia przedmiotu

- obecność na wykładach zgodnie z regulaminem studiów;
- pozytywne zaliczenie testu.

9. Kryteria oceny

| Efekt uczenia się EK1 | |
|------------------------------|---|
| na ocenę 2 | nie zna regulacji prawnych z zakresu bhp, nie umie identyfikować podstawowych zagrożeń, nie przestrzega zasad bhp |
| na ocenę 3 | zna podstawowe regulacje prawne, umie identyfikować podstawowe zagrożenia ale nie przestrzega zasad bhp. |
| na ocenę 4 | posiada elementarną wiedzę na temat regulacji prawnych, umie identyfikować zagrożenia, przestrzega zasad bhp |
| na ocenę 5 | posiada obszerną i uporządkowaną wiedzę na temat regulacji prawnych, doskonale identyfikuje zagrożenia, przestrzega zasad bhp |
| Efekt uczenia się EK2 | |
| na ocenę 2 | Student nie potrafi definiować podstawowych pojęć związanych z aktami prawnymi z zakresu ochrony własności intelektualnej. |
| na ocenę 3 | Student podaje podstawowe pojęcia z zakresu ochrony własności intelektualnej. |
| na ocenę 4 | Student rozróżnia i definiuje pojęcia z zakresu ochrony własności intelektualnej bez podania przykładów ich zastosowania. |
| na ocenę 5 | Student wyjaśnia pojęcia występujące w aktach prawa ochrony własności intelektualnej i podaje przykłady ich praktycznego zastosowania. |
| Efekt uczenia się EK3 | |
| na ocenę 2 | Student nie przestrzega postanowień wynikających z prawa autorskiego i prawa własności przemysłowej oraz nie rozumie ich znaczenia. |
| na ocenę 3 | Student w większości przypadków przestrzega postanowień wynikających z prawa autorskiego i prawa własności przemysłowej. |
| na ocenę 4 | Student przestrzega postanowień wynikających z prawa autorskiego i prawa własności przemysłowej, ale popełnia drobne pomyłki wynikające z złej interpretacji przepisów. |
| na ocenę 5 | Student zawsze przestrzega postanowień wynikających z prawa autorskiego i prawa własności przemysłowej oraz wykazuje zrozumienie ich znaczenia. |

10. Macierz realizacji przedmiotu

| Efekty uczenia się | Odniesienie do efektów uczenia się dla programu studiów | Cele przedmiotu | Treści programowe | Metody dydaktyczne | Sposoby oceny |
|--------------------|---|-----------------|-------------------|--------------------|---------------|
| EK1 | K_K05 | C1, C2 | W1–W4 | M1 | P1 |
| EK2 | K_W17, K_U01 | C3, C4 | W5–W7 | M1 | F1, F2, P1 |
| EK3 | K_K03, K_K04 | C4 | W5–W7 | M2 | F2 |

11. Wykaz piśmiennictwa

a. Piśmiennictwo podstawowe

| | |
|----|--|
| 1. | Rączkowski B., <i>BHP w praktyce</i> , Gdańsk 2016. |
| 2. | Gałusza M., Śmiłowski M., Werner K., <i>Wymagania i ocena stanu bezpieczeństwa i higieny pracy w zakładzie. Poradnik</i> , wyd. VI 2010. |
| 3. | Ustawa z dnia 04 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 1994 r. Nr 24 poz. 83 ze zm.). |
| 4. | Ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 49 poz. 508 ze zm.). |
| 5. | Michniewicz G., <i>Ochrona własności intelektualnej</i> , Warszawa 2012. |

b. Piśmiennictwo uzupełniające

| | |
|----|--|
| 1. | Meritum Bezpieczeństwo i Higiena Pracy, 2012. |
| 2. | Statut Akademii Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu z 16 kwietnia 2019 r. |
| 3. | Kodeks Pracy 2019. |
| 4. | <i>Ochrona własności intelektualnej. Wybór aktów prawnych dla studentów</i> (red. Lech Krzyżanowski), Kraków 2012. |

12. Zatwierdzenie karty przedmiotu do realizacji

.....
(miejsowość, data)

(kierownik zakładu)

(dziekan wydziału)

Przyjmuję do realizacji (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)