



KLEKSS
KAPITAŁ LUDZKI – EDUKACYJNY KOMPONENT STRATEGII SZKOŁY

Regulamin kursu *Repetitorium z fizyki z elementami chemii*

Definicje wstępne

1. Kurs *Repetitorium z fizyki z elementami chemii* (zwany dalej Kursem) organizowany jest przez Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Tarnowie w ramach projektu „KLEKSS Kapitał Ludzki – Edukacyjny Komponent Strategii Szkoły” i jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

2. Kurs podzielony jest na trzy edycje, rozpoczynające się w pierwszym dniu zajęć dydaktycznych w semestrze zimowym w kolejnych latach akademickich 2009/2010, 2010/2011 oraz 2011/2012. Zajęcia objęte programem Kursu odbywają się w okresie zajęć dydaktycznych w wymiarze 30 godzin ćwiczeń w semestrze zimowym i 30 godzin ćwiczeń w semestrze letnim. W każdej edycji może uczestniczyć 150 osób. Warunki rekrutacji i uczestnictwa w Kursie określone są w dalszej części regulaminu.

Warunki uczestnictwa i rekrutacja

3. Kurs adresowany jest do studentów pierwszego roku Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Tarnowie tych kierunków studiów, których program zawiera fizykę lub chemię.

4. Warunkiem koniecznym przystąpienia do Kursu jest :

- a) przynależność do grupy docelowej zdefiniowanej w punkcie 3.
- b) złożenie dokumentów wymaganych w umowie realizacji programu KLEKSS, to jest:
 - deklaracji uczestnictwa w projekcie,
 - formularza danych osobowych,
 - oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych.

5. Kandydat może wziąć udział w co najwyżej jednej edycji Kursu organizowanej w ramach projektu „KLEKSS Kapitał Ludzki – Edukacyjny Komponent Strategii Szkoły”.

6. Za dzień rozpoczęcia Kursu uważa się dzień pierwszych zajęć dydaktycznych przewidzianych w harmonogramie zajęć ogłoszonym dla kierunku studiów kandydata.

7. W pierwszym tygodniu zajęć danej edycji Kursu, wśród osób zainteresowanych zostanie przeprowadzony sprawdzian kwalifikacyjny w formie testu. Sprawdzenia obejmuje znajomość fizyki w zakresie szkoły ponadgimnazjalnej.

8. Celem sprawdzianu jest ocena wiedzy kandydata z zakresu fizyki i skierowanie go na zajęcia w ramach Kursu do takiej grupy ćwiczeniowej, w której optymalnie wykorzysta czas przewidziany Kursem.

9. Kandydat powinien przystąpić do sprawdzianu kwalifikacyjnego w terminie pierwszych zajęć w ramach Kursu ogłoszonych wraz z harmonogramem zajęć właściwym dla kierunku studiów kandydata.

10. Wynik testu, wyrażony w punktach, jest podstawą do ustalenia kolejności na liście kandydatów. Pierwszeństwo w przyjęciu na zajęcia prowadzone w ramach Kursu mają kandydaci, którzy uzyskają niski rezultat i złożą wymagane dokumenty wymienione w punkcie 4b. Pozostali kandydaci zostaną przyjęci do grup ćwiczeniowych w miarę wolnych miejsc aż do wypełnienia limitu określonego w punkcie 2.



11. W przypadku osiągnięcia przez grupę kandydatów identycznego wyniku testu kwalifikacyjnego i braku możliwości przyjęcia wszystkich zainteresowanych do grup ćwiczeniowych, o przyjęciu do grupy zadecyduje kolejność zgłoszenia
12. Osoby niezakwalifikowane do zajęć w grupach ćwiczeniowych w ramach Kursu, zostaną przeniesione na listę rezerwową. O pozycji na liście rezerwowej decyduje wynik sprawdzianu kompetencyjnego.
13. Każdy uczestnik Kursu zobowiązuje się do regularnego uczęszczania na ćwiczenia oraz potwierdzania tego faktu na liście obecności własnoręcznym podpisem. Nieusprawiedliwione nieobecności na więcej niż 20% zajęć w grupach ćwiczeniowych w semestrze, powodują skreślenie uczestnika z listy, co jest równoznaczne z nieukończeniem Kursu.
14. Uczestnicy zajęć w ramach Kursu w grupach ćwiczeniowych oraz kandydaci na liście rezerwowej mają prawo do korzystania z materiałów dydaktycznych w formie elektronicznej, dostępnych w ramach Kursu na Platformie Edukacyjnej PWSZ w Tarnowie po zgłoszeniu deklaracji udziału w Kursie (zgodnie z pkt. 4).
15. W przypadku nieobecności na ćwiczeniach, uczestnik zobowiązuje się uzupełnić zaległy materiał we własnym zakresie.
16. Kandydaci z listy rezerwowej zostaną powiadomieni drogą elektroniczną o możliwości wzięcia udziału w ćwiczeniach w ramach Kursu według kolejności na liście rezerwowej, w przypadku skreślenia uczestników zapisanych uprzednio na zajęcia (w wyniku okoliczności wymienionych w pkt. 13).
17. Kandydaci z listy rezerwowej powiadomieni o możliwości wzięcia udziału w ćwiczeniach w ramach Kursu muszą pisemnie zadeklarować udział w zajęciach (zgodnie z pkt. 4b) w najbliższym możliwym terminie, ale nie dłuższym niż 5 dni od dnia powiadomienia. O przyjęciu na kurs kandydata z listy rezerwowej decyduje jego pozycja na liście rezerwowej.
18. Uczestnicy, którzy zostali zakwalifikowani na zajęcia w ramach Kursu w grupach ćwiczeniowych z listy rezerwowej, zobowiązują się do przerobienia we własnym zakresie materiału z wcześniejszych zajęć dydaktycznych w oparciu o materiały elektroniczne udostępnione uczestnikom zajęć na Platformie Edukacyjnej PWSZ w Tarnowie.
19. Każdy uczestnik Kursu, który zrealizował program przewidziany na zajęciach dydaktycznych w grupach ćwiczeniowych, może ubiegać się o wpis do indeksu przedmiotu *Repetitorium z fizyki z elementami chemii* w formie ćwiczeń w wymiarze 30 godzin dydaktycznych w semestrze zimowym i 30 godzin dydaktycznych w semestrze letnim. Tryb zaliczania ćwiczeń w ramach Kursu jest określony w Regulaminie studiów PWSZ w Tarnowie, z uwzględnieniem pkt. 13 regulaminu Kursu.
20. Organizator Kursu rezerwuje sobie prawo do wprowadzenia niezbędnych uzupełnień w niniejszym regulaminie, które zostaną niezwłocznie ogłoszone uczestnikom Kursu.