

PROGRAM PRAKTYKI ZAWODOWEJ I, II, III <i>(właściwe zakreślić)</i> NA KIERUNKU TRANSPORT STUDIA I STOPNIA – INŻYNIERSKIE STACJONARNE I NIESTACJONARNE	Semestr 2, 4, 6 <i>(właściwe zakreślić)</i>	Suma: 960 godzin (3x320 godzin)*
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

* (w godzinach dydaktycznych 1 h = 45 minut)

Podstawa prawna

1. Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U. poz. 1668 z późn. zm.).

Uwagi ogólne

1. Praktyki zawodowe stanowią integralną część procesu kształcenia studentów kierunku Transport, wynikającą z programu studiów I stopnia o profilu praktycznym.
2. Do odbycia praktyk zawodowych zobowiązani są studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych.
3. Opiekę nad studentami odbywającymi praktyki zawodowe sprawują opiekunowie:
 - z ramienia Uczelni – Pełnomocnik Rektora ds. Praktyk Studenckich
 - z ramienia przedsiębiorstwa/institucji przyjmującej na praktyki – Zakładowy opiekun praktyk, pracownik zakładu pracy wskazany przez Organizację.
4. Praktyka zawodowa na kierunku Transport jest realizowana zgodnie z harmonogramem realizacji programu studiów tj., **Praktyka zawodowa I** na drugim semestrze 320 godzin, **Praktyka zawodowa II** na czwartym semestrze 320 godzin i Praktyka **zawodowa III** na piątym semestrze studiów 320 godzin.
5. Uczelnia zapewnia studentom miejsca odbywania praktyk zawodowych. Praktyki zawodowe mogą być odbywane w wybranym przez studenta z Uczelnianej bazy miejsc praktyk przedsiębiorstwie, instytucji, firmie sektora publicznego lub prywatnego wykazujących w swym profilu działalność zawodową bezpośrednio związaną z kierunkiem „Transport”. Miejsca praktyk podlegają weryfikacji przeprowadzonej przez Uczelnię na podstawie przyjętych kryteriów. Kryteria te uwzględniają:
 - pozycję Organizacji na rynku, wiarygodność, możliwość osiągnięcia efektów uczenia się zakładanych dla praktyk tj.:
 - zakres działalności, funkcje i cele działania Organizacji są zgodne z kierunkiem Transport,
 - struktura organizacyjna, kwalifikacje kadry zapewniają odpowiednie kompetencje Zakładowego Opiekuna Praktyk,
 - infrastruktura Organizacji umożliwia osiągnięcie efektów uczenia się, jest nowoczesna i odpowiadająca współczesnym wymaganiom technologicznym i organizacyjnym, zgodna z aktualnie wykorzystywaną w działalności zawodowej w obszarach rynku pracy związanych z kierunkiem transport,
 - Organizacja umożliwia udział Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich w bieżącej ocenie pracy studenta.
6. Akademickie Biuro Karier na podstawie wyników weryfikacji sukcesywnie uzupełnia Uczelnianą bazę miejsc praktyk zawodowych Akademii WSB i sporządza wykaz Organizacji (przedsiębiorstw/firm, instytucji) udostępniany studentom.

7. Studenci mogą poszukiwać miejsca na praktykę samodzielnie i szczegóły praktyki uzgadniają z kierownictwem organizacji pod warunkiem jej zaakceptowania, przez Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich - na podstawie przyjętych przez Uczelnię kryteriów.
8. W przypadku wymogów dotyczących ubezpieczenia się określonych przez Organizację, w której odbywa się praktyka Studenci powinni ubezpieczyć się od następstw nieszczęśliwych wypadków (NNW) na okres trwania praktyki oraz okazać kopię polisy ubezpieczenia.
9. Praktyki podlegają systematycznej ocenie przez władze uczelni, studentów oraz pracodawców. Ocena uwzględnia: program praktyk, organizację praktyk, miejsce praktyk, Opiekunów praktyk.
10. Kwestionariusz oceny praktyk przez pracodawcę stanowi załącznik nr 6.
11. Studenci oceniają praktyki w badaniu ankietowym- wzór ankiety stanowi załącznik nr 7.

Charakterystyka praktyki

1. Praktyka zawodowa ma wymiar 960 godzin i realizowana jest w **3 semestrach** w wymiarze 320 godzin na jednym semestrze.
2. Student może odbywać praktyki w podmiotach, w których możliwe jest osiągnięcie zakładanych dla praktyk zawodowych efektów uczenia się tj. – przedsiębiorstwach funkcjonujących w sektorze transportu; - przedsiębiorstwach oraz instytucjach publicznych zajmujących się projektowaniem i utrzymaniem sieci transportowych, dróg miejskich oraz oddziałach utrzymania ruchu - przedsiębiorstwach transportowych i spedycyjnych zajmujących się przewozem dóbr materialnych i osób - przedsiębiorstwach działających na rynku kolejowym, takich jak przewoźnicy kolejowi, zarządcy infrastruktury, podmioty odpowiedzialne za jej utrzymanie (eksploatację), jednostki zajmujące się sterowaniem i prowadzeniem ruchu kolejowego - w przedsiębiorstwach transportowych oraz przedsiębiorstwach świadczących usługi wspomagające i doradcze dla podmiotów działających w zakresie transportu (przewoźników kolejowych, zarządców infrastruktury, podmiotów odpowiedzialnych za jej utrzymanie) – w przedsiębiorstwach eksploatujących pojazdy szynowe (przewoźników kolejowych, zarządców infrastruktury, podmiotów odpowiedzialnych za utrzymanie, zakładów naprawczych taboru, biurach projektowych czy u producentów pojazdów).

Cele praktyki

1. Celem praktyk zawodowych jest umożliwienie studentom dostępu do praktycznego zastosowania wiedzy teoretycznej zdobytej w czasie studiów, pogłębienie jej o aspekty praktyki inżynierskiej, rozwijanie oraz doskonalenie umiejętności praktycznych a także nabywanie kompetencji społecznych - w tym kompetencji niezbędnych do wykonywania zawodu związanego z kierunkiem studiów Transport. Praktyka umożliwia poznanie realnych warunków i zadań realizowanych w działalności zawodowej związanej z transportem oraz zorientowanie się w wymaganiach rynku pracy i pracodawców. Praktyka ma pomóc w poznaniu praktycznych rozwiązań inżynierskich w sektorze transportu oraz nawiązaniu nowych kontaktów zawodowych.

Dzięki praktykom studenci bezpośrednio pozyskują doświadczenie zawodowe i praktyczną wiedzę

pomocną w pogłębianiu treści kształcenia podczas zajęć dydaktycznych na Uczelni. Zapoznają się z funkcjonowaniem Organizacji, które mogą być w przyszłości miejscem pracy absolwentów, doskonali umiejętności zastosowania wiedzy specjalistycznej w sytuacjach zawodowych poprzez inżynierskie zadania praktyczne, przygotowują się do samodzielności i odpowiedzialności za powierzone im zadania, kształtują umiejętności inżynierskie w tym projektowe, analityczne, poznają metody, formy oraz narzędzia organizacji i sposobu planowania pracy, w tym zadań inżynierskich, w miejscu odbywania praktyki związanym z działalnością zawodową w zakresie transportu.

2. Cele szczegółowe praktyki:

- poszerzenie wiedzy zdobytej na studiach w zakresie jej praktycznych aspektów;
- rozwijanie umiejętności wykorzystania wiedzy teoretycznej i praktycznej do rozwiązywania problemów inżynierskich występujących w praktyce transportowej;
- zapoznanie studenta ze specyfiką środowiska zawodowego;
- rozwijanie umiejętności praktycznych - specyfikacji i rozwiązywania prostych i złożonych zadań inżynierskich;
- poznanie funkcjonowania struktury organizacyjnej zakładu pracy, zasad organizacji pracy, podziału kompetencji, procedur, procesu planowania pracy w tym zadań inżynierskich,
- kształtowanie umiejętności skutecznego komunikowania się w organizacji;
- poznanie środowiska informatycznego wspomagającego działalność transportową Organizacji, w której odbywa się praktyka
- doskonalenie umiejętności organizacji pracy własnej, efektywnego zarządzania czasem, sumienności, odpowiedzialności za powierzone zadania.

Zadania do realizacji

1. Zapoznanie się z przepisami i zasadami regulującymi funkcjonowanie Organizacji, w której odbywana jest praktyka.
2. Zapoznanie się z zasadami BHP obowiązującymi pracowników Organizacji.
3. Zapoznanie się z rolą i zakresem pracy stanowiska inżynierskiego.
4. Poznanie organizacji jednostki, w tym komórek organizacyjnych realizujących zadania inżynierskie, stanowisk, zakresu ich działania i odpowiedzialności, oraz wykonywanych zadań.
5. Spotkania z dyrekcją i innymi pracownikami służące realizacji programu praktyki.
6. Poznanie działalności operacyjnej Organizacji w odniesieniu do zadań inżynierskich jej poszczególnych działów (np. działów przewozów, spedycji, logistyki, utrzymania ruchu, controlingu).
7. Zapoznanie się z dokumentacją Organizacji w tym dotyczącą specyfikacji zadań inżynierskich oraz obiegiem dokumentów.
8. Zapoznanie się ze stosowanymi w Organizacji, w której odbywa się praktyka, zasadami,

metodami, technikami i narzędziami oraz standardami inżynierskimi wykorzystywanymi w działalności zawodowej związanej z transportem.

9. Poznanie prowadzonego w Organizacji systemu ewidencji danych oraz jego przydatności do prac inżynierskich.
10. Poznanie organizacji pracy wykonawczej występującej w Organizacji w zakresie zadań inżynierskich.
11. Doskonalenie umiejętności organizacji pracy własnej.
12. Poznanie systemów informatycznych wspomagających działalność inżynierską w Organizacji, w której odbywa się praktyka.
13. Wykonywanie zadań inżynierskich związanych z rozwiązywaniem problemów praktyki transportowej zleconych przez Zakładowego Opiekuna Praktyki.
14. Wykonywanie zadań uznanych przez osoby bezpośrednio nadzorujące przebieg praktyki za istotne z punktu widzenia specyfiki działalności Organizacji oraz kierunku transport i zgodne z programem praktyki.
15. Wykonywania zadań w pracach projektowych Zespołów pracowniczych.
16. Prowadzenie dziennika zajęć obejmującego rejestrację czynności z każdego dnia praktyki potwierdzonej podpisem Zakładowego Opiekuna Praktyk.

Efekty uczenia się do osiągnięcia przez studenta w ramach praktyki

Praktyka zawodowa I

1) W zakresie wiedzy Student:

- zna przepisy i zasady regulujące funkcjonowanie Organizacji, w której odbywana jest praktyka;
- zna misję i cele działania Organizacji, w której odbywa się praktyka;
- zna strukturę organizacyjną, zasady organizacji pracy, podziału kompetencji, procedur, procesu planowania pracy, zasady i procedury kontroli w Organizacji, w której odbywana jest praktyka;
- zna, narzędzia i materiały, służące do wykonywania zadań inżynierskich z zakresu transportu wykorzystywane w Organizacji, w której odbywana jest praktyka;

2) W zakresie umiejętności Student:

- potrafi przygotować stanowisko pracy;
- potrafi dobrać, ocenić i wykorzystać narzędzia i materiały do realizacji zadań inżynierskich związanych z działalnością transportowa Organizacji i w której odbywa się praktyka;
- potrafi zastosować w praktyce uzyskaną wiedzę teoretyczną a zdobyte umiejętności praktyczne wykorzystać do wdrożenia prostych rozwiązań;
- potrafi obserwować, oraz czynnie brać udział w codziennych pracach wykonywanych przez specjalistów z zakresu transportu;

- potrafi pracować indywidualnie i w zespole wykonując zadania związane z realizacją celów, umie oszacować czas potrzebny do realizacji zleconego zadania;

3) W zakresie kompetencji społecznych Student:

- wykazuje aktywność i odznacza się wytrwałością w realizacji działań zespołowych;
- rozumie potrzebę uznawania roli wiedzy w rozwoju zawodowym i osobistym;

Praktyka zawodowa II

1) W zakresie wiedzy Student:

- zna zakres działania komórek organizacyjnych, stanowisk, zadania osób pełniących określone funkcje w strukturze Organizacji, w której odbywana jest praktyka i ich wzajemne powiązania;
- zna rodzaje funkcjonujących w miejscu odbywania praktyki dokumentów służących realizacji zadań inżynierskich i zna sposoby ich obiegu;
- zna metody i techniki stosowane w działalności inżynierskiej do rozwiązywania problemów praktyki transportowej w Organizacji, w której odbywana się praktyka;
- zna standardy inżynierskie wykorzystywane w działalności zawodowej w zakresie transportu stosowane w Organizacji, w której odbywa się praktyka;
- zna i rozumie procesy zachodzące w cyklu życia urządzeń i systemów transportowych i ich wykorzystanie praktyczne w działalności Organizacji, w której odbywa się praktyka
- Zna źródła danych, informacji i wiedzy niezbędnych w realizacji zadań inżynierskich w tym w zakresie projektowania;

2) W zakresie umiejętności Student:

- umie korzystać z zasobów Organizacji niezbędnych do wykonywania pracy i ocenić ich przydatność;
- potrafi dobrać, ocenić i wykorzystać metody i techniki do realizacji zadań inżynierskich związanych z działalnością transportową Organizacji, w której odbywa się praktyka;
- Potrafi wykorzystać standardy inżynierskie do realizacji zadań praktyki transportowej w tym specyfikacji, projektowania zadań inżynierskich;
- potrafi czynnie brać udział w codziennych złożonych pracach wykonywanych przez specjalistów inżynierów;
- potrafi pracować w zespole wykonując proste i złożone zadania związane z realizacją zadań inżynierskich, umie oszacować czas potrzebny do realizacji zleconego zadania,
- potrafi zaplanować kierunki własnego rozwoju zawodowego i kształcenia wykorzystując doświadczenie zdobyte na praktyce;
- potrafi dokonać identyfikacji i specyfikacji zadań inżynierskich w poszczególnych funkcjach procesu transportowego w Organizacji, w której odbywa się praktyka;

3) W zakresie kompetencji społecznych Student:

- jest otwarty na działania przedsiębiorcze;
- jest gotów do krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy i umiejętności oraz uznawania roli wiedzy, certyfikacji umiejętności w rozwiązywaniu problemów inżynierskich z zakresu transportu.

Praktyka zawodowa III

1) W zakresie wiedzy Student:

- zna tendencje rozwojowe, postęp i współczesne rozwiązania inżynierskie stosowane w praktyce transportowej w Organizacji, w której odbywa się praktyka;
- ma wiedzę dotyczącą procesów i zasad projektowania i specyfikacji zadań inżynierskich stosowanych w Organizacji, w której odbywa się praktyka
- zna systemy informatyczne wspomagające procesy transportowe oraz wykorzystywane w realizacji zadań inżynierskich w Organizacji, w której odbywa się praktyka;
- zna metody, technik i narzędzi pozyskiwania, tworzenia, analizy i ochrony danych związanych z działalnością inżynierską, niezbędnych dla funkcjonowania Organizacji, w której realizowana jest praktyka;

2) W zakresie umiejętności Student:

- potrafi ocenić i zaplanować działania dotyczące doskonalenia stanowiska pracy;
- potrafi w rozwiązaniu praktycznych problemów związanych z wykonywanymi złożonymi typowymi i nietypowymi zadaniami inżynierskimi, zastosować zintegrowaną wiedzę teoretyczną i praktyczną uwzględniając jednocześnie aspekty pozatechniczne;
- potrafi wykorzystać systemy informatyczne wspomagające procesy transportowe, w realizacji zadań inżynierskich występujących w Organizacji, w której odbywa się praktyka.
- potrafi czynnie brać udział w codziennych złożonych pracach jak i projektach wykonywanych przez specjalistów inżynierów z zakresu transportu;
- potrafi, w celu wykonania zleconych zadań, pozyskiwać informacje z baz danych w tym Organizacji, w której odbywa się praktyka, przepisów prawa i innych źródeł;
- potrafi w pracach inżynierskich wykorzystać odpowiednie metody analityczne, symulacyjne, dokonywać i interpretacji wyników tych analiz, formułować i uzasadniać opinie i wnioski;
- potrafi pracować w zespole wykonując proste i złożone zadania związane z realizacją celów, umie oszacować czas potrzebny do realizacji zleconego zadania, potrafi opracować i zrealizować harmonogram prac zapewniający dotrzymanie terminów;

3) W zakresie kompetencji społecznych Student:

- jest gotów do dbałości o tradycje zawodu inżyniera;

Metody weryfikacji efektów uczenia się i kryteria oceny w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych

- obserwacja studenta podczas realizacji zadań związanych z programem praktyki;
- sprawdzanie na bieżąco wiedzy przez Zakładowego opiekuna praktyk;
- sprawdzanie kompetencji społecznych przez Zakładowego opiekuna praktyk oraz innych pracowników z Organizacji w trakcie praktyki;
- opinia i ocena wiedzy oraz kompetencji społecznych praktykanta przez Zakładowego opiekuna praktyki;
- analiza przygotowanego przez studenta sprawozdania z praktyki;
- samoocena studenta;
- dyskusja ze studentem.

Tryb, warunki i dokumentacja zaliczenia praktyki

1. Warunkiem zaliczenia praktyki zawodowej jest:
 - osiągnięcie wszystkich założonych efektów uczenia się określonych dla praktyk zawodowych kierunku Transport i powiązanych z nimi efektów kierunkowych, co dokumentuje student zgodnie z **Procedurą odbywania i dokumentowania praktyk zawodowych (Załącznik 1)**,
 - przedstawienie przez studenta wymaganej dokumentacji określonej w **Procedurze odbywania i dokumentowania praktyk zawodowych (Załącznik 1)**,
2. Zaliczenia praktyk dokonuje Pełnomocnik Rektora ds. Praktyk Studenckich na podstawie dokumentów stwierdzających odbycie praktyki.
3. Za zaliczoną praktykę studentowi przyznawane są punkty ECTS, zgodnie z programem studiów I stopnia dla kierunku Transport.
4. Praktyka może być zaliczona z uwzględnieniem zasad potwierdzania efektów uczenia się, po spełnieniu warunków określonych w art.71 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
5. Efekty uczenia się nie mogą być potwierdzane dla programów studiów przygotowujących do wykonywania zawodów, o których mowa w art. 68ust.1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
6. Zaliczenia praktyk z uwzględnieniem zasad potwierdzania efektów uczenia się dokonuje odpowiednia Komisja powołana zgodnie z procedurą i zasadami określonymi przez Senat Akademii WSB dla potwierdzania efektów uczenia się.
7. Obowiązująca dokumentacja podana jest poniżej.

PROCEDURA ODBYWANIA I DOKUMENTOWANIA PRAKTYK ZAWODOWYCH

<p>Działania podejmowane przed realizowaniem praktyki</p>	<p>1) Przed przystąpieniem do realizacji praktyki student dostarcza do Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich następujące dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formularz zgłoszeniowy praktyki (załącznik 2); • Obowiązek informacyjny o przetwarzaniu danych osobowych: (załącznik 3); • Porozumienie w sprawie realizacji praktyki zawodowej (załącznik 4) (dwa egzemplarze); <p>Dokumenty powinny zostać opieczątowane i podpisane, przez osobę upoważnioną w placówce, w której mają odbyć się praktyki, a następnie przez Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich.</p>
<p>Działania podejmowane po zrealizowaniu praktyki</p>	<p>2) Po ukończonej praktyce student dostarcza Pełnomocnikowi Rektora ds. Praktyk Studenckich komplet następujących dokumentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formularz zgłoszeniowy praktyki ze zgodą Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich (załącznik 2); • Porozumienie w sprawie realizacji praktyki zawodowej podpisane przed rozpoczęciem praktyk (załącznik 4); • Obowiązek informacyjny o przetwarzaniu danych osobowych: podpisany przed rozpoczęciem praktyk (załącznik 3); • Wypełniony dzienniczek praktyki, podpisany przez Zakładowego opiekuna praktyk (załącznik 5); • Kartę zaliczenia praktyki wypełnioną przez Zakładowego opiekuna praktyk (załącznik 6); • Wydrukowany kwestionariusz ankiety, wypełniony przez Zakładowego opiekuna praktyk w wybranej placówce (załącznik 6); • Sprawozdanie z praktyki, przygotowane przez studenta (załącznik 7) <p>Po sprawdzeniu przedłożonych przez studenta dokumentów, przeprowadzeniu rozmowy weryfikacyjnej, ocenie spełnienia przez studenta warunków zaliczenia praktyki zawodowej określonych w Regulaminie praktyk, Pełnomocnik Rektora ds. Praktyk Studenckich podejmuje decyzję o zaliczeniu praktyki zawodowej i uzupełnia wpis zaliczeniowy w Karcie zaliczenia praktyki oraz w protokole elektronicznym w systemie Wirtualnej Uczelni.</p>

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY PRAKTYKI ZAWODOWEJ I, II, III (właściwe zakreślić)**Dane dotyczące studenta**

Imię i nazwisko:

Adres zamieszkania:

Numer albumu:

Forma studiów: stacjonarne/ niestacjonarne*

Rodzaj studiów: **I stopnia**

Kierunek studiów: **TRANSPORT**

Specjalność:

Rok studiów:

Semestr nauki:

Numer telefonu studenta:

Adres e-mailowy studenta:

Dane dotyczące praktyki

Termin odbywania praktyki: od..... do

Ilość godzin praktyk.....

Nazwa i adres zakładu pracy, w którym student zamierza zrealizować program praktyki

.....

Nazwa działu/ wydziału/ komórki organizacyjnej, w której student będzie realizował praktykę

.....

Zakładowy opiekun praktyki (imię i nazwisko i stanowisko).....

Pieczętka firmy/ instytucji/ placówki*, która wstępnie wyraziła zgodę na zrealizowanie przez studenta programu praktyki zawodowej.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu realizacji praktyki zawodowej i oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych na potrzeby praktyki.

.....
Podpis studenta

*niepotrzebne skreślić

Po zrealizowaniu praktyki

Zaliczam Praktykę zawodową I, II, III	Nie zaliczam Praktyki zawodowej I, II, III
<p>..... (data)</p> <p>..... (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)</p>	<p>..... (data)</p> <p>..... (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)</p>

Charakterystyka pracodawcy (forma prawna, branża, zakres terytorialny działania):

.....
.....
.....
.....

Charakterystyka działu (działów), w którym/-ych student będzie realizował praktykę:

.....
.....
.....
.....

Charakter planowanych zadań i prac (prace merytoryczne, organizacyjne, pomocnicze):

.....
.....
.....
.....

Wiedza do nabycia podczas praktyki, (czego nauczysz się?):

.....
.....
.....
.....

Umiejętności do nabycia podczas praktyki, (czego nauczysz się?):

.....
.....
.....
.....

Kompetencje społeczne do nabycia podczas praktyki, (czego nauczysz się?):

.....
.....
.....
.....

W jaki sposób miejsce praktyki odpowiada programowi praktyki danego kierunku studiów:

.....
.....
.....
.....

.....
(podpis studenta)

Zgoda Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich na realizowanie praktyki w wybranej przez studenta Organizacji	
..... (data) (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)

Klauzula informacyjna:

1. Administratorem danych osobowych jest Akademia WSB z siedzibą w Dąbrowie Górniczej 41-300, przy ul. Ciepłaka 1C. Aby skontaktować się z nami, wyślij wiadomość e-mail: rektorat@wsb.edu.pl lub zadzwoń pod numer tel. +48 32 262-28-05.
2. Informujemy o wyznaczeniu Inspektora Ochrony Danych Osobowych, którego funkcję pełni mgr Martyna Kucharska-Staszek, możesz się z nim skontaktować wysyłając wiadomość e-mail na adres: iod@wsb.edu.pl lub dzwoniąc pod numer telefonu +48 513-457-575.
3. Dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO to jest w związku z zawarciem przez Uczelnię porozumienia w sprawie realizacji praktyki studenckiej, która stanowi jeden z obowiązków studenta na podstawie art. 107 ust. 2 pkt 2 wskazanej ustawy oraz może wynikać z programu studiów na podstawie art. 67 ust. 5 wskazanej ustawy, gdyż praktyki te mają na celu uzyskanie przez studenta efektów uczenia się kształtujących umiejętności praktyczne, o których mowa w art. 64 ust. 2 pkt 1 wskazanej ustawy.
4. Odbiorcami danych osobowych będą podmioty – organizatorzy praktyk, którzy samodzielnie lub wspólnie z innymi ustalają cele i sposoby przetwarzania danych osobowych na podstawie i w granicach zawartego przez Uczelnię porozumienia w sprawie realizacji praktyki studenckiej lub organy działające na podstawie obowiązujących przepisów prawa.
5. Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny wynikający z obowiązujących przepisów prawa regulujących obowiązki realizacji praktyki studenckiej.
6. Student ma prawo żądać od administratora danych dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania – w granicach prawem dozwolonych. Student ma także prawo wnieść sprzeciw wobec przetwarzania danych osobowych, cofnąć zgodę na ich przetwarzanie w dowolnym momencie, jeżeli dane przetwarzane były na podstawie zgody – art. 6 ust. 1 lit. a RODO, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
7. Dane osobowe nie będą podlegały przetwarzaniu w sposób zautomatyzowany i nie będą podstawą do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.
8. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego.
9. Dane osobowe będą przechowywane przez okres
10. W związku z przetwarzaniem przez Administratora danych osobowych, przysługuje osobie prawo do:
 - a. prawo do żądania dostępu do treści danych osobowych - art. 15 RODO;
 - b. prawo do żądania sprostowania danych osobowych - art. 16 RODO;
 - c. prawo do żądania usunięcia danych osobowych - art. 17 RODO;
 - d. prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych - art. 18 RODO;
 - e. prawo do przenoszenia danych osobowych - art. 20 RODO;
 - f. prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych - art. 21 RODO;
 - g. prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych w dowolnym momencie, w przypadku, gdy odbywa się ono na podstawie art. 6 ust. 1 pkt a RODO. Cofnięcie zgody na przetwarzanie danych osobowych nie wpływa na zgodność z prawem dotychczasowego przetwarzania tych danych;
 - h. prawo do wniesienia skargi do organu nadzorującego przestrzeganie przepisów ochrony danych osobowych tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, kancelaria@uodo.gov.pl (zgodnie z art. 77 RODO).

Oświadczam, że zapoznałam (-em) się z treścią obowiązku informacyjnego o warunkach przetwarzania moich danych osobowych w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści tych danych i prawie ich poprawiania.

.....
Podpis studenta

Akademia WSB
ul. Ciepłaka 1C
41-300 Dąbrowa Górnicza
tel. (32) 262-28-05

POROZUMIENIE *

(*Porozumienie należy wydrukować w dwóch egzemplarzach)

Pomiędzy Akademią WSB, reprezentowaną przez **Rektora dr hab. Zdzisławę Dacko-Pikiewicz, prof. AWSB** z jednej strony, zwanej Uczelnią a.....

(nazwa i adres Organizacji)

zwanym dalej Organizacją reprezentowanym przez Prezesa/ Dyrektora/ Kierownikaz drugiej strony, zostało zawarte na okres od.....do..... porozumienie następującej treści:

1. W roku akademickim **20.../20....** Uczelnia udziela skierowania na odbycie praktyki zawodowej do Organizacji niżej wymienionemu studentowi:

Nazwisko i imię studenta	Adres zamieszkania	Studia
		Kierunek: TRANSPORT (studia I stopnia) System studiów: stacjonarne/niestacjonarne* Rok studiów: Semestr: Nr albumu: <small>*niepotrzebne skreślić</small>

2. Organizacja zobowiązuje się do:

- zapoznania studentów z dokumentami obowiązującymi w jego działalności i związanymi ze stanowiskiem pracy np. zakładowym regulaminem pracy, przepisami o ochronie tajemnicy państwowej i służbowej, przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy.
- wyznaczenia Zakładowego opiekuna praktyki o odpowiednim doświadczeniu zawodowym do sprawowania nadzoru nad wykonywaniem zadań wynikających z programu praktyki i weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się.
- umożliwienia Pełnomocnikowi ds. Praktyk Studenckich sprawowania nadzoru dydaktyczno-wychowawczego nad praktykami zawodowymi oraz kontroli praktyk.
- zażądania od Uczelni odwołania studenta odbywającego praktykę na podstawie skierowania, w przypadku, gdy naruszy on, w sposób rażąco dyscyplinę pracy. Jeżeli naruszenie dyscypliny pracy spowodowało zagrożenie dla życia lub zdrowia, pracodawca może nie dopuścić studenta do kontynuowania praktyki.

2. Uczelnia zobowiązuje się do sprawowania nadzoru dydaktyczno-wychowawczego oraz organizacyjnego nad przebiegiem praktyk. Pełnomocnik ds. Praktyk, jako przedstawiciel Uczelni jest przełożonym studentów odbywających praktykę, odpowiada za realizację praktyki zgodnie z jej celem, i jest upoważniony do rozstrzygania wspólnie z przedstawicielem Organizacji spraw związanych z przebiegiem praktyki.

3. Uczelnia może w ramach posiadanych możliwości poinformować opinię publiczną za pomocą Informatora lub innego kanału informacyjnego, że Organizacja wspiera studentów w celu zdobycia wykształcenia wyższego i zarazem podziękować w imieniu Studenta za umożliwienie odbycia praktyki, na co Organizacja wyraża zgodę.

4. Porozumienie niniejsze sporządzone zostało w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

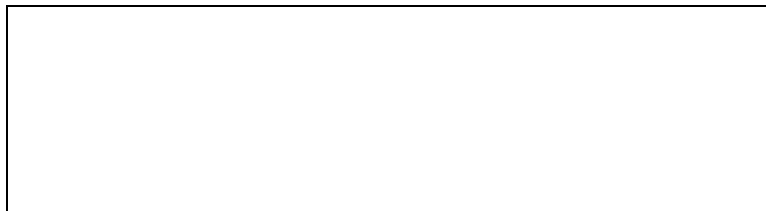
.....
Z up. Pełnomocnik Rektora ds. Praktyk Studenckich

.....
Podpis i pieczętka Dyrektora lub upoważnionej osoby

DZIENNICZEK PRAKTYKI ZAWODOWEJ I, II, III *(właściwe zakreślić)*

Imię i nazwisko studenta.....
Nr albumu.....
Specjalność:.....
Rok studiów, semestr, forma studiów: stacjonarne/ niestacjonarne *(niepotrzebne skreślić)*
Czas trwania praktyki: od..... do
Ilość zrealizowanych godzin.....
Nazwa i adres Organizacji, w której była realizowana praktyka.....
.....
Nazwa działu, w którym była realizowana praktyka
.....
Imię i nazwisko oraz stanowisko opiekuna praktyki ze strony Organizacji
.....

Pieczątka Organizacji



.....
Data Podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki

Student odbył szkolenie BHP na terenie placówki i został objęty instruktażem stanowiskowym

.....
Data Podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki

Oświadczam, iż zapoznałem się z regulaminem praktyk.

.....
Data Podpis studenta

Nazwisko i imię studenta

Okres od r. do

Suma godzin zegarowych na danej stronie dzienniczka:

Dzień (dd/mm/rrrr)	Godziny praktyk od ... do	Liczba godzin w danym dniu	Wyszczególnienie wykonywanych czynności, prac, zajęć, powierzonych obowiązków i pełnionych funkcji.	Potwierdzenie (w postaci podpisu oraz pieczętki) i uwagi zakładowego opiekuna praktyki

*Tą stroną dzienniczka praktyki należy powielić tyle razy, aby wystarczyło na opis wszystkich dni praktyki
(jeden wiersz tabeli służy do opisu praktyk zrealizowanych tylko w ramach jednego dnia)*

Część I

KARTA ZALICZENIOWA PRAKTYKI ZAWODOWEJ I

(wypełnia zakładowy opiekun praktyki)

PRAKTYKA ZAWODOWA I NA KIERUNKU TRANSPORT SPECJALNOŚĆ.....* STUDIA I STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE* (ILOŚĆ GODZIN)
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Potwierdzenie uzyskanych efektów uczenia się		Należy wpisać: tak, nie
WIEDZA	1) zna przepisy i zasady regulujące funkcjonowanie Organizacji, w której odbywana jest praktyka;	
	2) zna misję i cele działania Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	3) zna strukturę organizacyjną, zasady organizacji pracy, podziału kompetencji, procedur, procesu planowania pracy, zasady i procedury kontroli w Organizacji, w której odbywana jest praktyka;	
	4) zna narzędzia i materiały, służące do wykonywania zadań inżynierskich z zakresu transportu wykorzystywane w Organizacji, w której odbywana jest praktyka;	
UMIĘJĘTNOŚCI	1) potrafi przygotować stanowisko pracy;	
	2) potrafi dobrać, ocenić i wykorzystać narzędzia i materiały do realizacji zadań inżynierskich, związanych z działalnością transportową Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	3) potrafi zastosować w praktyce uzyskaną wiedzę teoretyczną a zdobyte umiejętności praktyczne wykorzystać do wdrożenia prostych rozwiązań;	
	4) potrafi obserwować, oraz czynnie brać udział w codziennych pracach wykonywanych przez specjalistów z zakresu transportu;	
	5) potrafi pracować indywidualnie i w zespole wykonując zadania związane z realizacją celów, umie oszacować czas potrzebny do realizacji zleconego zadania.	
KOMPETE NCJE SPOLECZ NE	1) wykazuje aktywność i odznacza się wytrwałością w realizacji działań zespołowych	
	2) rozumie potrzebę uznawania roli wiedzy w rozwoju zawodowym i osobistym;	

*(w godzinach dydaktycznych 1h dydaktyczna = 45 minut)

.....
Data.....
Pieczęć firmowa i podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki

Część II Opinia Zakładowego Opiekuna Praktyk zawodowychTab. 1 *Ocena pracy i wykonywania zadań przez studenta - wypełnia Zakładowy Opiekun praktyk z ramienia organizacji*

Ocena pracy studenta (skala od 1 do 5)*	1	2	3	4	5
Wykorzystanie posiadanej wiedzy w rozwiązywaniu problemów praktycznych i wykonywaniu zadań zleconych przez Zakładowego Opiekuna Praktyk					
Kreatywność					
Organizacja pracy					
Samodzielność					
Terminowość wykonywania zadań					
Zaangażowanie / gotowość do realizacji powierzonych zadań					
Umiejętność pracy w zespole					
Komunikatywność					
Ogólna suma uzyskanych punktów					

* Punkty w skali od 1-5, gdzie 5 jest punktacją najwyższą

.....
Data.....
Podpis i pieczęć Zakładowego Opiekuna Praktyki

Po zrealizowaniu praktyki

Potwierdzam uzyskanie wszystkich efektów uczenia się	Potwierdzam warunkowe uzyskanie efektów uczenia się	Nie potwierdzam uzyskania efektów uczenia się
..... Zaliczam praktykę zawodową I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Warunkowo zaliczam praktykę zawodową I,II,III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Nie zaliczam praktyki zawodowej I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)

1. Jak ocenia Pan/Pani dokumenty formalne dotyczące praktyki zawodowej? (można zaznaczyć dowolną ilość odpowiedzi)
- Dokumenty są czytelne
 - Dokumenty są niezrozumiałe
 - Wypełnienie dokumentów jest czasochłonne
 - Według mnie ilość dokumentów jest zbyt duża
 - Dokumenty wymagają uzupełnienia ze względu na:
.....
.....
2. Jak ocenia Pan/Pani długość trwania praktyki zawodowej (320 godz.)? (proszę zaznaczyć jedną odpowiedź)
- Praktyka obejmuje zbyt małą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować.....godz.
 - Praktyka obejmuje zbyt dużą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować godz.
 - Liczba godzin praktyk jest wystarczająca
3. Czy według Pana/Pani realizacja praktyk zawodowych jest odpowiednia?
- Tak
 - Nie, praktyka jest za wcześnie
 - Nie, praktyka jest za późno
 - Nie wiem
4. Czy uważa Pan/Pani, że praktyki mają wpływ na aktywizację studencką studentów?
- Zdecydowanie tak
 - Raczej tak
 - Nie wiem
 - Raczej nie
 - Zdecydowanie nie
5. Z czym student miał największe problemy:
.....
.....
6. Biorąc pod uwagę listę efektów uczenia się , które student miał zrealizować w ramach praktyki, co Pan/Pani by zmienił(-a), odjął(-a), dodał(-a):
- Wiedza, co?
 -
 - Umiejętności, jakie?
.....
 -
 - Kompetencje społeczne, jakie?
.....
.....
7. Czy wyraża Pan/Pani zgodę na przyjęcie studentów Akademii WSB w przyszłości?
- Tak
 - Nie
 - Nie wiem

.....
Podpis i pieczęć Zakładowego Opiekuna Praktyki

Część I**KARTA ZALICZENIOWA PRAKTYKI ZAWODOWEJ II**

(wypełnia zakładowy opiekun praktyki)

PRAKTYKA ZAWODOWA II NA KIERUNKU TRANSPORT STUDIA I STOPNIA SPECJALNOŚĆ..... STACJONARNE I NIESTACJONARNE* (ILOŚĆ GODZIN)
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Potwierdzenie uzyskanych efektów uczenia się		Należy wpisać: tak, nie
WIEDZA	1) zna zakres działania komórek organizacyjnych, stanowisk, zadania osób pełniących określone funkcje w strukturze Organizacji i ich wzajemne powiązania;	
	2) zna rodzaje funkcjonujących w miejscu odbywania praktyki dokumentów służące realizacji zadań inżynierskich i zna sposoby ich obiegu;	
	3) zna metody i techniki stosowane w działalności inżynierskiej do rozwiązywania problemów praktyki transportowej w Organizacji, w której odbywana jest praktyka;	
	4) zna standardy inżynierskie wykorzystywane w działalności zawodowej w zakresie transportu stosowane w Organizacji, w której odbywana się praktyka;	
	5) zna i rozumie procesy zachodzące w cyklu życia urządzeń i systemów transportowych i ich wykorzystanie praktyczne w działalności Organizacji, w której odbywana jest praktyka;	
	6) zna źródła danych, informacji i wiedzy niezbędnych do realizacji zadań inżynierskich w tym, w zakresie projektowania;	
UMIĘJĘTNOŚCI	1) umie korzystać z zasobów przedsiębiorstwa niezbędnych do wykonywania pracy i ocenić ich przydatność;	
	2) potrafi dobrać, ocenić i wykorzystać metody i techniki do realizacji zadań inżynierskich związanych z działalnością transportową Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	3) potrafi wykorzystać standardy inżynierskie do realizacji zadań praktyki transportowej w tym specyfikacji i projektowania zadań inżynierskich;	
	4) potrafi czynnie brać udział w codziennych złożonych pracach wykonywanych przez specjalistów inżynierów;	
	5) potrafi pracować w zespole wykonując proste i złożone zadania związane z realizacją zadań inżynierskich, umie oszacować czas potrzebny do realizacji zleconego zadania;	
	6) potrafi zaplanować kierunki własnego rozwoju zawodowego i kształcenia wykorzystując doświadczenie zdobyte na praktyce;	
	7) potrafi dokonać identyfikacji i specyfikacji zadań inżynierskich w poszczególnych funkcjach procesu transportowego w Organizacji w której odbywa się praktyka;	
KOMPETENCJE SPOLECZNE	1) jest otwarty na działania przedsiębiorcze;	
	2) ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę uznawania roli wiedzy, certyfikacji umiejętności w rozwiązywaniu problemów inżynierskich z zakresu transportu;	

*(w godzinach dydaktycznych 1h dydaktyczna = 45 minut)

.....
Data.....
Pieczęć firmowa i podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki

Część II Opinia Zakładowego Opiekuna Praktyk zawodowychTab. 1 *Ocena pracy i wykonywania zadań przez studenta - wypełnia Zakładowy Opiekun Praktyk z ramienia organizacji*

Ocena pracy studenta (skala od 1 do 5)*	1	2	3	4	5
Wykorzystanie posiadanej wiedzy w rozwiązywaniu problemów praktycznych i wykonywaniu zadań zleconych przez Zakładowego Opiekuna Praktyk					
Kreatywność					
Organizacja pracy					
Samodzielność					
Terminowość wykonywania zadań					
Zaangażowanie / gotowość do realizacji powierzonych zadań					
Umiejętność pracy w zespole					
Komunikatywność					
Ogólna suma uzyskanych punktów					

* Punkty w skali od 1-5, gdzie 5 jest punktacją najwyższą

.....

Data

.....

Podpis i pieczęć Zakładowego Opiekuna Praktyki

Po zrealizowaniu praktyki

Potwierdzam uzyskanie wszystkich efektów uczenia się	Potwierdzam warunkowe uzyskanie efektów uczenia się	Nie potwierdzam uzyskania efektów uczenia się
..... Zaliczam praktykę zawodową I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Warunkowo zaliczam praktykę zawodową I,II,III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Nie zaliczam praktyki zawodowej I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)

\

1. Jak ocenia Pan/Pani dokumenty formalne dotyczące praktyki zawodowej? (można zaznaczyć dowolną ilość odpowiedzi)

- Dokumenty są czytelne
- Dokumenty są niezrozumiałe
- Wypełnienie dokumentów jest czasochłonne
- Według mnie ilość dokumentów jest zbyt duża
- Dokumenty wymagają uzupełnienia ze względu na:

.....
.....

2. Jak ocenia Pan/Pani długość trwania praktyki zawodowej (320 godz.) ? (proszę zaznaczyć jedną odpowiedź)

- Praktyka obejmuje zbyt małą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować.....godz.
- Praktyka obejmuje zbyt dużą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować godz.
- Liczba godzin praktyk jest wystarczająca

3. Czy według Pana/Pani realizacja praktyk zawodowych jest odpowiednia?

- Tak
- Nie, praktyka jest za wcześnie
- Nie, praktyka jest za późno
- Nie wiem

4. Czy uważa Pan/Pani, że praktyki mają wpływ na aktywizację studencką studentów?

- Zdecydowanie tak
- Raczej tak
- Nie wiem
- Raczej nie
- Zdecydowanie nie

5. Z czym student miał największe problemy:

.....
.....

6. Biorąc pod uwagę listę efektów uczenia się , które student miał zrealizować w ramach praktyki, co Pan/Pani by zmienił(-a), odjął(-a), dodał(-a):

Wiedza, co?

.....
 Umiejętności, jakie?

.....
.....

Kompetencje społeczne, jakie?

.....
.....

7. Czy wyraża Pan/Pani zgodę na przyjęcie studentów Akademii WSB w przyszłości?

- Tak
- Nie
- Nie wiem

.....
Podpis i pieczętka Zakładowego Opiekuna Praktyki

Część I

KARTA ZALICZENIOWA PRAKTYKI ZAWODOWEJ III

(wypełnia zakładowy opiekun praktyki)

PRAKTYKA ZAWODOWA III NA KIERUNKU TRANSPORT STUDIA I STOPNIA SPECJALNOŚĆ..... STACJONARNE I NIESTACJONARNE* (ILOŚĆ GODZIN)
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Potwierdzenie uzyskanych efektów uczenia się		Należy wpisać: tak, nie
WIEDZA	1) zna tendencje rozwojowe, postęp i współczesne rozwiązania inżynierskie, stosowane w praktyce transportowej w Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	2) ma wiedzę dotyczącą procesów i zasad projektowania i specyfikacji zadań inżynierskich stosowanych w Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	3) zna systemy informatyczne wspomagające procesy transportowe oraz wykorzystywane w realizacji zadań inżynierskich w Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	4) zna metody i technik i narzędzi pozyskiwania, tworzenia, analizy i ochrony danych związanych z działalnością inżynierską, niezbędnych dla funkcjonowania Organizacji, w której realizowana jest praktyka;	
UMIEJĘTNOŚCI	1) potrafi ocenić i zaplanować działania dotyczące doskonalenia stanowiska pracy;	
	2) potrafi w rozwiązaniu praktycznych problemów związanych z złożonymi, typowymi i nietypowymi zadaniami inżynierskimi, zastosować zintegrowaną wiedzę teoretyczną i praktyczną uwzględniając jednocześnie aspekty pozatechniczne;	
	3) potrafi wykorzystać systemy informatyczne wspomagające procesy transportowe w realizacji zadań inżynierskich w Organizacji, w której odbywa się praktyka;	
	4) potrafi czynnie brać udział w codziennych złożonych pracach jak i projektach wykonywanych przez specjalistów inżynierów z zakresu transportu;	
	5) potrafi w celu zleconych zadań pozyskiwać informacje z baz danych w tym z Organizacji, w której odbywa się praktyka, przepisów prawa i innych źródeł;	
	6) potrafi w pracach inżynierskich wykorzystywać odpowiednie metody analityczne, symulacyjne, dokonywać interpretacji wyników tych analiz formułować i uzasadniać opinie i wnioski;	
	7) potrafi pracować w zespole wykonując proste i złożone zadania związane z realizacją celów, umie oszacować czas potrzebny do zleconego zadania, potrafi opracować i zrealizować harmonogram prac zapewniający dotrzymanie terminów;	
KOMPETENCJE SPOLECZNE	1) jest gotów do dbałości o tradycje zawodu inżyniera;	

*(w godzinach dydaktycznych 1h dydaktyczna = 45 minut)

.....
Data.....
Pieczęć firmowa i podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki

Część II Opinia Zakładowego Opiekuna Praktyk zawodowychTab. 1 *Ocena pracy i wykonywania zadań przez studenta - wypełnia Zakładowy Opiekun praktyk z ramienia organizacji*

Ocena pracy studenta (skala od 1 do 5)*	1	2	3	4	5
Wykorzystanie posiadanej wiedzy w rozwiązywaniu problemów praktycznych i wykonywaniu zadań zleconych przez Zakładowego Opiekuna Praktyk					
Kreatywność					
Organizacja pracy					
Samodzielność					
Terminowość wykonywania zadań					
Zaangażowanie / gotowość do realizacji powierzonych zadań					
Umiejętność pracy w zespole					
Komunikatywność					
Ogólna suma uzyskanych punktów					

* Punkty w skali od 1-5, gdzie 5 jest punktacją najwyższą

.....

Data

.....

Podpis i pieczęć Zakładowego Opiekuna Praktyki

Po zrealizowaniu praktyki

Potwierdzam uzyskanie wszystkich efektów uczenia się	Potwierdzam warunkowe uzyskanie efektów uczenia się	Nie potwierdzam uzyskania efektów uczenia się
..... Zaliczam praktykę zawodową I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Warunkowo zaliczam praktykę zawodową I,II,III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich) Nie zaliczam praktyki zawodowej I,II, III (podpis Pełnomocnika Rektora ds. Praktyk Studenckich)

1. Jak ocenia Pan/Pani dokumenty formalne dotyczące praktyki zawodowej? (można zaznaczyć dowolną ilość odpowiedzi)

- Dokumenty są czytelne
- Dokumenty są niezrozumiałe
- Wypełnienie dokumentów jest czasochłonne
- Według mnie ilość dokumentów jest zbyt duża
- Dokumenty wymagają uzupełnienia ze względu na:

.....
.....

1. Jak ocenia Pan/Pani długość trwania praktyki zawodowej (320 godz.)? (proszę zaznaczyć jedną odpowiedź)

- Praktyka obejmuje zbyt małą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować.....godz.
- Praktyka obejmuje zbyt dużą liczbę godzin, uważam, że praktyka powinna obejmować godz.
- Liczba godzin praktyk jest wystarczająca

2. Czy według Pana/Pani realizacja praktyk zawodowych jest odpowiednia?

- Tak
- Nie, praktyka jest za wcześnie
- Nie, praktyka jest za późno
- Nie wiem

3. Czy uważa Pan/Pani, że praktyki mają wpływ na aktywizację studencką studentów?

- Zdecydowanie tak
- Raczej tak
- Nie wiem
- Raczej nie
- Zdecydowanie nie

5. Z czym student miał największe problemy:

.....
.....

6. Biorąc pod uwagę listę efektów uczenia się , które student miał zrealizować w ramach praktyki, co Pan/Pani by zmienił(-a), odjął(-a), dodał(-a):

Wiedza, co?

.....
 Umiejętności, jakie?

.....
.....

Kompetencje społeczne, jakie?

.....
.....

7. Czy wyraża Pan/Pani zgodę na przyjęcie studentów Akademii WSB w przyszłości?

- Tak
- Nie
- Nie wiem

.....
Podpis i pieczęć Zakładowego Opiekuna Praktyki

SPRAWOZDANIE STUDENTA Z PRAKTYKI ZAWODOWEJ I, II, III – E-ANKIETA
(właściwe zakreślić)

Do dokumentacji potwierdzającej odbycie **PRAKTYKI ZAWODOWEJ I, II, III** (właściwe zakreślić) należy dołączyć wydruk kwestionariusza ankietowego, który uprzednio został uzupełniony przez studenta w wersji elektronicznej.

Kwestionariusz znajduje się pod linkiem:

<https://badania.wsb.edu.pl/index.php?r=survey/index&sid=682574&lang=pl>