# UMOWA UCZESTNICTWA W KURSIE SZKOŁY PROGRAMOWANIA CODERS LAB

Zawarta w Warszawie, dnia 2017-01-16 pomiędzy:

- 1) Akademia IT spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Warszawie, al. Ks. J. Poniatowskiego 1 (03-901 Warszawa), wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000466496, NIP 521-365-07-30, o kapitale zakładowym w wysokości 33.000,- zł, reprezentowaną przez: Małgorzatę Ciechomską, PESEL: 9009020361, (dalej zwaną "Coders Lab"); a
- Pawłem Grajewskim , zamieszkałym pod adresem Bielsko-Biała, ul. Sobieskiego 89/16, PESEL 84031710738 (dalej zwanym "Kursantem");

zwanymi w dalszej części umowy łącznie "**Stronami**" bądź indywidualnie "**Stroną**".

#### 1. PRZEDMIOT UMOWY

- 1.1. Na warunkach określonych w niniejszej umowie, Kursant zleca a Coders Lab podejmuje się przeprowadzenia Kursu Programowania określonego w **Załączniku 1** do niniejszej umowy, za uiszczeniem przez Kursanta opłat określonych w punkcie 4 niniejszej umowy.
- 1.2. Coders Lab zastrzega sobie prawo do odwołania Kursu Programowania na 3 tygodnie przed jego rozpoczęciem z przyczyn od niej niezależnych albo do zmiany terminu rozpoczęcia i zakończenia kursu, jeśli na 3 tygodnie przed jego planowanym rozpoczęciem liczba osób zgłoszonych do udziału w kursie nie przekroczy sześciu. W takich przypadkach Coders Lab zobowiązuje się niezwłocznie poinformować Kursanta o zaistniałej przeszkodzie. Kursant ma wówczas prawo do zrezygnowania z udziału w Kursie Programowania i otrzymania zwrotu wszystkich wniesionych przez niego opłat.

#### 2. WARUNKI DOPUSZCZENIA KURSANTA DO KURSU PROGRAMOWANIA

- 2.1. Warunkami dopuszczenia Kursanta przez Coders Lab do Kursu Programowania są łącznie:
  - Terminowe uiszczenie opłaty za materiały edukacyjne oraz Kurs Programowania, o których mowa w punkcie 4 niniejszej umowy;
  - 2) Samodzielne zaznajomienie się przez Kursanta z przygotowawczymi materiałami edukacyjnymi przed wykonaniem zadania warsztatowego dostarczonego przez Coders Lab;
  - 3) Wykonanie przez Kursanta zadania warsztatowego dostarczonego przez Coders Lab, przesłanie go do głównego wykładowcy danej edycji kursu najpóźniej na 14 dni przed dniem rozpoczęcia Kursu Programowania i uzyskanie przez Kursanta pozytywnej oceny wykonanego zadania.
- 2.2. Niespełnienie się któregokolwiek z warunków określonych w punkcie 2.1. stanowi przesłankę niedopuszczenia Kursanta do Kursu Programowania. W takim przypadku Coders Lab nie jest zobowiązana do świadczenia usług edukacyjnych na rzecz Kursanta określonych w niniejszej umowie i nie jest zobowiązana do zwrotu Kursantowi opłaty za dostarczone materiały edukacyjne. Uiszczona opłata za Kurs Programowania zostanie zwrócona w terminie 14 dni od przekazania Kursantowi decyzji negatywnej o dopuszczeniu do Kursu Programowania.

## 3. WARUNKI POMYŚLNEGO UKOŃCZENIA KURSU PROGRAMOWANIA PRZEZ KURSANTA

- 3.1. Warunkami dopuszczenia kursanta do kolejnego modułu Kursu Programowania oraz pomyślnego ukończenia Kursu Programowania przez Kursanta są:
  - Terminowe uiszczenie opłaty za materiały edukacyjne oraz Kurs Programowania, o których mowa w punkcie 4 niniejszej umowy;
  - 2) Terminowe wykonanie wszystkich zadanych prac domowych w trakcie Kursu Programowania;
  - 3) Poprawne i uważne zachowanie w trakcie Kursu Programowania, które nie przeszkadza w prowadzeniu Kursu Programowania przez wykładowcę i uczestnictwie w Kursie Programowania przez innych kursantów, w szczególności zachowanie Kursanta lub tempo przyswajania przez Kursanta wiedzy nie może opóźniać prowadzenia zajęć;
  - 4) Obecność na min. 80% godzin zajęć danego modułu Kursu Programowania;
  - 5) Uzyskanie przez Kursanta pozytywnej oceny wykładowcy zaliczającej każdy moduł w ramach Kursu Programowania.



3.2. Pomimo niespełnienia przez Kursanta warunków określonych w punkcie 3.1, Kursant decyzją głównego wykładowcy może zostać warunkowo dopuszczony do następnego modułu Kursu Programowania bądź do udziału w programie Nowa Praca, o którym mowa w punkcie 5.

### 4. OPŁATY ZWIĄZANE Z UCZESTNICTWEM W KURSIE PROGRAMOWANIA

- 4.1. Na całkowitą cenę udziału Kursanta w Kursie Programowania składają się:
  - 1) 2.000 zł brutto za przygotowawcze materiały edukacyjne dostarczone Kursantowi drogą mailową;
  - 2) 1.600 zł brutto za uczestnictwo w I module
  - 3) 1.600 zł brutto za uczestnictwo w II module:
  - 4) 1.300 zł brutto za uczestnictwo w III module;
  - 5) 1.300 zł brutto za uczestnictwo w IV module;
  - 6) 1.000 zł brutto za uczestnictwo w V module;
  - 7) 1.000 zł brutto za uczestnictwo w VI module.

Podział Kursu Programowania na moduły został opisany w Harmonogramie stanowiącym załącznik 1 do niniejszej umowy.

- 4.2. Kursant zobowiązany jest do zapłaty opłat wymienionych w pkt 4.1 w następujących terminach:
  - Kwoty 2.000 zł brutto za przygotowawcze materiały edukacyjne w terminie 7 dni od dnia zawarcia niniejszej umowy;
  - 2) Kwoty 7.800 zł brutto za uczestnictwo w Kursie Programowania podzielonej na raty:
    - a. 4.500 zł brutto tytułem I raty w terminie do dnia 30.01.2017;
    - b. 3.300 zł brutto tytułem II raty w terminie do dnia 01.03.2017.
- 4.3. Płatności zostaną dokonane przez Kursanta na rachunek bankowy Coders Lab o numerze 59 1090 1870 0000 0001 3265 1305, prowadzony przez BZWBK S.A. lub inny rachunek wskazany Kursantowi przez Coders Lab (dopuszczalna jest forma elektroniczna powiadomienia). Za datę dokonania płatności Strony uznają dzień zaksiegowania wpłaty na rachunku bankowym.

#### 5. DODATKOWE KORZYŚCI KURSANTA Z UKOŃCZENIA KURSU PROGRAMOWANIA

- 5.1. W przypadku pomyślnego ukończenia przez Kursanta Kursu Programowania, Kursant uprawniony jest do:
  - 1) Otrzymania certyfikatu poświadczającego ukończenie przez Kursanta Kursu Programowania;
  - Tytułowania się wobec osób trzecich absolwentem Kursu Programowania i używania logo Coders Lab wobec pracodawców w CV Kursanta oraz listach motywacyjnych kierowanych przez Kursanta do potencjalnych pracodawców;
  - Wzięcia udziału w programie Nowa Praca, w ramach którego Kursant otrzyma wsparcie w przekwalifikowaniu i znalezieniu pracy w IT.
- 5.2. Po ukończonym Kursie Programowania Coders Lab umożliwi Kursantowi, który pomyślnie ukończył Kurs Programowania, udział w programie Nowa Praca, w ramach którego Coders Lab przekaże informacje o Kursantach partnerom, którzy mogą stać się potencjalnymi pracodawcami Kursanta. Coders Lab nie gwarantuje zatrudnienia Kursanta przez partnerów.
- 5.3. W celu udziału w programie Nowa Praca Kursant oświadcza, że wyraża zgodę na przekazania danych osobowych oraz projektów wykonanych w trakcie Kursu Programowania partnerom Coders Lab. Na przekazywane dane składają się informacje dostarczone przez Kursanta m.in. imię i nazwisko, CV, zdjęcie, adres e-mail, adres zamieszkania, numer telefonu, linki do: projektów wykonanych w trakcie Kursu Programowania, repozytorium GIT, LinkedIn oraz innych portali.
- 5.4. Kursant oświadcza, że udostępnia Coders Lab wyżej wymienione dane osobowe dobrowolnie, oraz że został poinformowany, iż administratorem wyżej wymienionych danych osobowych jest Coders Lab, oraz że przysługuje mu prawo dostępu do treści udostępnionych danych osobowych oraz prawo ich poprawiania, jak również prawo do wniesienia żądania zaprzestania przetwarzania wyżej wymienionych danych osobowych.

#### 6. POUFNOŚĆ MATERIAŁÓW EDUKACYJNYCH

6.1. Kursant zobowiązuje się do zachowania w poufności wszelkich otrzymanych od Coders Lab materiałów edukacyjnych oraz do nierozpowszechniania w jakiejkolwiek formie i nieudostępniania materiałów edukacyjnych jakimkolwiek osobom trzecim.



6.2. Kursant może korzystać z otrzymanych materiałów edukacyjnych wyłącznie na własny, niekomercyjny użytek.

#### 7. REZYGNACJA LUB WYDALENIE KURSANTA Z KURSU PROGRAMOWANIA

- 7.1. W przypadku rezygnacji przez Kursanta z Kursu Programowania (w formie pisemnej pod rygorem nieważności) bądź wydalenia Kursanta z Kursu Programowania (ze względu na niespełnienie się którejkolwiek przesłanki, o której mowa w punkcie 3.1 niniejszej umowy):
  - 1) Opłata za materiały edukacyjne nie zostanie zwrócona;
  - 2) Opłaty za moduły Kursu Programowania, które odbędą się po wydaleniu Kursanta bądź otrzymaniu przez Coders Lab oświadczenia o rezygnacji Kursanta z Kursu Programowania zostaną zwrócone w terminie 14 dni od dnia złożenia przez Kursanta oświadczenia bądź wydalenia Kursanta na rzecz Kursanta.

#### 8. DANE KONTAKTOWE STRON

8.1. Wszelką korespondencję związaną z wykonywaniem niniejszej umowy Strony będą kierować na podane poniżej adresy:

Coders Lab:

Adres: Business Link, Stadion PGE Narodowy,

al. Ks. Poniatowskiego 1

03-901 Warszawa

Opiekun Kursanta: Małgorzata Ciechomska

adres e-mail:

malgorzata.ciechomska@coderslab.pl tel.: 532 886 032

Kursant:

adres: Sobieskiego 89/16, 43300

Bielsko- Biała

adres e-mail: unionproject88@gmail.com

tel.: 720 224 484

8.2. Korespondencja skierowana na inne adresy niż wskazane powyżej jest uważana za niedoręczoną. Strony zobowiązane są niezwłocznie informować się wzajemnie o wszelkich zmianach w danych adresowych (dopuszczalna jest forma elektroniczna powiadomienia). Korespondencja skierowana na dotychczasowo wskazany adres przed otrzymaniem informacji o zmianie adresu jest uznawana za skutecznie doręczoną. Zmiana danych adresowych Stron nie wymaga sporządzenia aneksu do niniejszej umowy.

# 9. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

- 9.1. Coders Lab jest uprawniona do przeniesienia całości lub części wierzytelności Coders Lab określonych w niniejszej umowie na spółkę zależną w rozumieniu kodeksu spółek handlowych. Cesja wierzytelności może zostać dokonana przez jednostronne oświadczenie Coders Lab wskazujące dane spółki zależnej, bez konieczności uzyskania odrębnej zgody Kursanta.
- 9.2. Wszelkie zmiany postanowień niniejszej Umowy wymagają dla swej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.
- 9.3. Załącznik 1 do niniejszej umowy stanowi jej integralną treść.
- 9.4. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

CODERS LAB		KURSANT	
Podpis:		i oupis.	Pawel Grajewski
Imię i nazwisko:	Małgorzata Ciechomska	Imię i nazwisko:	Paweł Grajewski



# Załącznik 1

# **HARMONOGRAM KURSU PROGRAMOWANIA**

Tydzień	Moduł	Data	Dzień tygodnia	Temat		
1		2017-02-6	Poniedziałek	Podstawy programowania		
	_	2017-02-7	Wtorek	HTML i CSS		
	1	2017-02-8	Środa	HTML i CSS		
		2017-02-9	Czwartek	HTML i CSS		
		2017-02-10	Piątek	Warsztaty		
2	2	2017-02-13	Poniedziałek	jQuery		
		2017-02-14	Wtorek	jQuery		
		2017-02-15	Środa	jQuery		
		2017-02-16	Czwartek	REST/GULP		
		2017-02-17	Piątek	Warsztaty		
3	3	2017-02-20	Poniedziałek	Javascript		
		2017-02-21	Wtorek	Javascript		
		2017-02-22	Środa	Javascript		
		2017-02-23	Czwartek	Javascript		
		2017-02-24	Piątek	Warsztaty		
tydzień przerwy 27.02 - 3.03.2017						
4	4	2017-03-6	Wtorek	Sass		
		2017-03-7	Środa	RWD		
		2017-03-8	Czwartek	RWD		
		2017-03-9	Piątek	Warsztaty		
		2017-03-10	Sobota	Warsztaty		
5	5	2017-03-13	Poniedziałek	PHP		
		2017-03-14	Wtorek	PHP		
		2017-03-15	Środa	Wordpress		
		2017-03-16	Czwartek	Wordpress		
		2017-03-17	Piątek	Wordpress		
6	6	2017-03-20	Poniedziałek	Warsztaty		
		2017-03-21	Wtorek	Warsztaty		
		2017-03-22	Środa	Warsztaty		
		2017-03-23	Czwartek	Warsztaty		
		2017-03-24	Piątek	Warsztaty		

Przedstawiony powyżej harmonogram może ulec zmianie.

Zajęcia odbywają się w terminach określonych w harmonogramie w godzinach 9:00 – 17:00 w miejscu wyznaczonym przez Coders Lab na terenie Katowic.



