

Specyfikacja wymagań na stanowisko badawcze							
Nr	Nazwa stanowiska badawczego	Kryteria obligatoryjne dopuszczające		Planowany zakres obowiązków w projekcie	Planowany przedział czasowy realizacji prac	Liczba osób do zaangażowania w projekcie	Łączny szacowany wymiar zlecenia na osobę w rbg
		Wymagane wykształcenie	Wymagane umiejętności merytoryczne				
1	Asystent ds. cyberbezpieczeństwa	Ukończone lub realizowane studia wyższe na kierunku Informatyka	<ul style="list-style-type: none"> a) znajomość technologii i architektury systemów informatycznych; b) znajomość narzędzi MS Office, MS Teams lub równoważnych; c) podstawowa znajomość narzędzi do analizy bezpieczeństwa np. Wireshark, Kali Linux; d) znajomość protokołów sieciowych oraz najpopularniejszych ataków na strony www; e) podstawowa znajomość języków programowania (np. C#, Python, Java); f) podstawowa znajomość: technologii internetowych (HTML, CSS), bazy danych (Access, SQL); g) znajomość standardów modelowania systemów informatycznych (np. UML); h) zdolności analityczne; i) umiejętność pracy zespołowej; j) umiejętność dotrzymywania terminowej realizacji zadań; k) znajomość języka angielskiego na poziomie średnio zaawansowanym. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Gromadzenie i analiza raportów i publikacji dotyczących zaawansowanych ataków cyberbezpieczeństwa. b) Realizacja prac w zakresie opracowania i wykorzystania narzędzi do „web scrapingu” wykorzystujących Natural Process Language. c) Kategoryzacja i klasteryzacja zgromadzonych informacji. d) Realizacja testów funkcjonalnych prototypu na poszczególnych etapach procesu badawczego. 	09-11.2023	1	400