

**MARUTA **

**SAM for Experts
2022**

Harmonogram

Maruta Wachta sp. j.

Ufficio Primo, ul. Wspólna 62, 00-684 Warszawa, biuro@maruta.pl, +48 22 128 00 00, +48 22 32 32 321

Nazwa modułu		Termin	Program
Moduł I: WPROWADZENIE DO PRAWA AUTORSKIEGO	Moduł główny	12 stycznia (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Otwarcie kursu i przekazanie szczegółów organizacyjnych ■ Program komputerowy jako utwór ■ Podstawy korzystania z przedmiotów prawa autorskiego ■ Przeniesienie praw a licencja ■ Rodzaje licencji; specyfika licencji „wieczyste” ■ Koncepcja „legalnego użytkownika” ■ Prawa zależne
	Deep dive – nabywanie praw od członków zespołu	13 stycznia (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zasady ogólne dotyczące nabywania praw w modelach UoP, zlecenie, dzieło i B2B – rekomendowane i nierekomendowane zapisy w umowach ■ Warunki ważności umowy
Moduł II: UMOWA LICENCYJNA – ZARZĄDZANIE RYZYKAMI PRAWNYMI	Moduł główny	26 stycznia (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Licencja – opis mechanizmu prawnego, licencja a usługa, licencje „dorozumiane”, czas trwania i zasady wypowiedzania umów ■ Zawarcie umowy licencyjnej: <ul style="list-style-type: none"> ■ umowy „click-through”, instalacja/akceptacja, ■ negocjacje umów, realia rynkowe – wprowadzenie, ■ umowy ramowe i zamówienia. ■ Metryki licencyjne – procesor, użytkownik, moc obliczeniowa, szereg innych, umowy typu ULA

			<ul style="list-style-type: none"> ❑ Umowy pod prawem obcym i w obcej jurysdykcji ❑ Kontrola i zarządzanie zmianami umowy
	Deep dive - open source	27 stycznia (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Ogólna charakterystyka: <ul style="list-style-type: none"> ❑ open source vs licencje własnościowe, ❑ prawo właściwe dla udzielonej licencji open source, ❑ licencje „copyleft” vs „non-copyleft”. ❑ Licencje “copyleft” - sposób korzystania, ograniczenia i ryzyka: <ul style="list-style-type: none"> ❑ warunki modyfikacji i dystrybucji, ❑ pojęcie “work based on a program”, ❑ charakter “wirusowy” licencji „copyleft”. ❑ Problem kompatybilności licencji
Moduł III: ZAKUP LICENCJI	Moduł główny	16 lutego (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Przedmiot umowy ❑ Negocjacje umowy licencyjnej ❑ Pułapki w umowie licencyjnej ❑ Umowy partnerskie ❑ Zakup licencji w reżimie PZP
	Deep dive	17 lutego (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Charakterystyka „używanego” oprogramowania ❑ Warunki legalności transakcji ❑ Ryzyka naruszenia ciągu licencji ❑ Możliwe korzyści – use case

<p>Moduł IV: AUDYT W PRAKTYCE</p>	<p>Moduł główny</p>	<p>2 marca (środa), godz. 10:00-13:00</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▣ Podstawowe wyzwania audytowe – dlaczego audyt jest problemem? ▣ Kto audytuje i dlaczego? <ul style="list-style-type: none"> ▣ Audyt samego producenta / partner audytowy producenta ▣ Powody audytów ▣ Klauzule audytowe ▣ Audyt w czasie – krok po kroku <ul style="list-style-type: none"> ▣ Opis ścieżki formalnej ▣ Czas trwania audytu w podziale na etapy ▣ Perspektywa użytkownika audytowanego oprogramowania ▣ Czego można się spodziewać, a co jest mało prawdopodobne? ▣ Przygotowanie organizacji <ul style="list-style-type: none"> ▣ Zawiadomienie o audycie – na co zwracać uwagę ▣ Działania wewnętrzne organizacji vs działania z audytorem ▣ Weryfikacja potrzeb – zaplecze negocjacyjne ▣ Audyt i jego zakończenie <ul style="list-style-type: none"> ▣ Organizacja w trakcie audytu – do’s and don’ts ▣ Kwoty roszczeń ▣ Ugoda / porozumienie o zakończeniu audytu – istotne elementy
---	---------------------	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrane spory sądowe wynikające z przeprowadzonych audytów licencyjnych na linii klient-producent oprogramowania
	Deep dive – workshop	3 marca (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Symulacja audytu licencyjnego: zajęcia praktyczne, w trakcie których uczestnicy będą występować jako organizacja, wobec której producent wszczął postępowanie audytowe
<p>Moduł V: COMPLIANCE AUDYTOWY</p>	Moduł główny	16 marca (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Procedura audytowa <ul style="list-style-type: none"> ■ Po co wdrażać procedurę i w jaki sposób? ■ Jakie role należy uwzględnić w procedurze? ■ Na co zwrócić uwagę przy wykorzystywaniu wzorów? ■ Umowa o przeprowadzenie audytu <ul style="list-style-type: none"> ■ Zakres umowy ■ Zasady dostępu do danych (w tym osobowych) ■ Harmonogram audytu ■ Zasady komunikacji ■ Ochrona informacji poufnych <ul style="list-style-type: none"> ■ Zasady udzielania dostępu do danych osobowych i nieosobowych ■ Kluczowe elementy NDA ■ Procedury dostępu do informacji ■ Bezpieczeństwo narzędzi audytowych

MARUTA \

	Deep dive – digital security	17 marca (czwartek) godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wzorzec należytej staranności w obszarze digital security ■ Obowiązek aktualizacji oprogramowania ■ Zapewnienie ciągłości działania
Moduł VI: KWESTIE PODATKOWE	Moduł główny	30 marca (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Czym jest „licencja” z perspektywy podatków (w tym różnice definicji) ■ Licencja: amortyzacja czy koszt uzyskania przychodu ■ VAT a licencja, SaaS ■ Podatek u źródła – należności licencyjne w obrocie międzynarodowym
	Deep dive – podatki	31 marca (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jak kształtować podatkowo modele biznesowe (punkt widzenia zbywającego i nabywcy) ■ Zachęty podatkowe a licencje (IP Box, Ulga B+R) ■ Zagrożenia podatkowe w rozliczeniach licencyjnych
Moduł VII: MIGRACJA DO CHMURY	Moduł główny	20 kwietnia (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybór modelu ■ Migracja <ul style="list-style-type: none"> ■ Mapowanie regulacji ■ Mapowanie licencji ■ Uruchomienie / wdrożenie usługi ■ Umowa z dostawcą chmury <ul style="list-style-type: none"> ■ Zakres podmiotowy ■ Zasady audytu ■ Modele płatności wynagrodzenia ■ SLA

			<ul style="list-style-type: none"> ❑ Rezygnacja z usług ❑ Nowe ryzyka: <ul style="list-style-type: none"> ❑ Wymogi regulacyjne ❑ Zapewnienie ciągłości działania ❑ Bezpieczeństwo informacji ❑ Dane osobowe ❑ Zmiany umów
	<p>Deep dive – case study</p>	<p>21 kwietnia (czwartek), godz. 10:00-12:00</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❑ BYOL na przykładzie modelu Oracle Cloud <ul style="list-style-type: none"> ❑ Ogólna charakterystyka BYOL: modele płatności, możliwość audytu ❑ Metryki on-prem vs metryki chmurowe ❑ Konwersja licencji: dopuszczalność konwersji, <i>conversion ratios</i>, limity górne i dolne ❑ DB Oracle w chmurze a Opcje ❑ Kwestie związane z supportem (świadczanie wsparcia w ramach dotychczasowego kontraktu on-prem) ❑ Powrót z chmury do licencjonowania on-prem
<p>Moduł VIII: OPTYMALIZACJA LICENCJI</p>	<p>Moduł główny</p>	<p>11 maja (środa), godz. 10:00-13:00</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Wypowiadanie umów licencyjnych i serwisowych ❑ Third party support ❑ Swapy licencyjne ❑ Obrót używanym oprogramowaniem ❑ Re- i negocjacje umów licencyjnych w ramach pierwszych/kolejnych zakupów

	Deep dive - optymalizacja warunków licencyjnych na przykładzie Oracle	12 maja (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ogólny model licencjonowania Oracle ■ Zasada jednolitości ■ Zasada rekalkulacji cen ■ Kluczowe ryzyka praktyczne
Moduł IX: WARSZTATY TEMATYCZNE	Deep dive – Oracle Java	25 maja (środa), godz. 10:00-12:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ogólna charakterystyka ■ Rodzaje Java ■ Oracle JDK i zmiany w licencjonowaniu: „wczoraj i dziś” ■ Najważniejsze ryzyka i sposoby ich mitygowania
	Deep Dive – SAP	25 maja (środa), godz. 12:30-15:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Najpowszechniejsze ryzyka przy licencjonowaniu oprogramowania SAP ■ Metryki licencyjne w SAP ■ Sposoby mitygowania ryzyka licencyjnego
	Deep dive – IBM	26 maja (czwartek), godz. 10:00-12:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stosunki umowne z IBM ■ Najpopularniejsze metryki ■ PVU: Full capacity vs. Sub-capacity ■ Narzędzie ILMT – charakterystyka oraz specyficzne wymagania w ramach Sub-capacity
	Deep dive – Microsoft	26 maja (czwartek), godz. 12:30-15:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ License Mobility, przenoszenie i przypisywanie licencji ■ Licencjonowanie Per User / Per Device, licencje dostępne CAL ■ Struktura umów Microsoft

MARUTA \

			<ul style="list-style-type: none"> ❑ Use Rights - wymagające SA vs niewymagające SA ❑ Multiplexing ❑ Microsoft w chmurze ❑ RPA
Moduł X: WDRAŻANIE I ZARZĄDZANIE PROGRAMAMI SAM	Moduł główny	8 czerwca (środa), godz. 10:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Wybór rozwiązania ❑ Bieżące utrzymanie ❑ Audyty wewnętrzne ❑ Rozwój kompetencji personelu
	Deep dive	9 czerwca (czwartek), godz. 10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Prezentacja wybranego narzędzia SAM
Zaliczenia	Sesja zaliczeniowa	Dwa tygodnie: 13 czerwca – 24 czerwca	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Obrona projektów grupowych ❑ Testy
	Sesja <i>Ask me anything</i>	29 czerwca, 10:00 – 13:00	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Sesja poświęcona na omówienie pytań uczestników, najciekawszych przypadków, z uwzględnieniem prac końcowych
	Graduacja	1 lipca, piątek	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Uroczystość wręczenia certyfikatów w siedzibie kancelarii