

Załącznik nr 1 do uchwały Nr 206/VI/2025 Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych z dnia 21 lutego 2025 roku w sprawie opracowania i zatwierdzenia planu pracy Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych na rok 2025

**PLAN PRACY
KRAJOWEJ RADY DIAGNOSTÓW LABORATORYJNYCH
na 2025 rok**

Nazwa zadania	Planowany termin
Posiedzenia Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych	20-21 lutego 12-13 maja 11-12 września 27-28 listopada/11-12 grudnia
Projekt nowelizacji ustawy o medycynie laboratoryjnej w tym rozszerzenie kompetencji i dofinansowanie zadań statutowych z budżetu w tym w szczególności: wnioski legislacyjne dotyczące porady diagnostycznej oraz jej funkcjonowania w poszczególnych obszarach medycyny laboratoryjnej	I- IV kwartału
Regulaminu pracy Biura KIDL, regulamin wynagradzania i pracy zdalnej.	Pierwszy kwartał
Przygotowanie struktury organizacyjnej KRDL, podziału kompetencji członków Prezydium KRDL oraz zakresu odpowiedzialności	Pierwszy kwartał
Standardy w medycynie laboratoryjnej (MLD i kształcenie	Pierwszy kwartał
Współpraca KRDL z ekspertami 1. efektywność kosztowa medycyny laboratoryjnej 2.	1. Drugi kwartał
Zatwierdzanie sprawozdania finansowego	Drugi kwartał
Sposoby finansowania świadczeń medycyny laboratoryjnej w systemie ochrony zdrowia	Drugi kwartał
Organizacja Dnia Diagnosty Laboratoryjnego	Drugi kwartał
Wypracowanie i dążenie do uchwalenia Ustawy o badaniach genetycznych	Drugi kwartał
Współpraca z przedstawicielami zawodów zaufania publicznego - promocja zawodów zaufania publicznego	I-IV kwartał
Współpraca z organizacjami pacjentskimi – cykl wykładów dotyczących obszaru funkcjonowania medycyny laboratoryjnej	Trzeci kwartał
Wnioski legislacyjne dotyczące regulacji pracy diagnostów laboratoryjnych w obszarze weterynarii	Trzeci kwartał
Działania w celu jak najszybszego wdrożenia systemu LOINC do kodowania badań w MLD (projekt UE)	Czwarty kwartał

Medycyna laboratoryjna w zdrowiu publicznym	Czwarty kwartał
Wnioski i rekomendacje Komisji i Zespołów przy KRDL	I-IV kwartał
Informacja i promocja zawodu diagnosty laboratoryjnego i jego roli w systemie ochrony zdrowia	I-IV kwartał
<p>Realizacja szkoleń (w szczególności):</p> <p>- Plan szkoleń organizowanych przez KIDL uwzględnia organizowanie tematycznych szkoleń z zakresu wykonywania zawodu diagnosty laboratoryjnego oraz zarządzania medycznym laboratorium diagnostycznym oraz:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. laboratoryjna toksykologia medyczna 2. laboratoryjna genetyka medyczna 3. laboratoryjna diagnostyka medyczna – nowe parametry krytyczne (magnez zjonizowany) 4. laboratoryjna transfuzjologia medyczna 5. laboratoryjna mikrobiologia medyczna 6. laboratoryjna parazytologia medyczna 7. kontrola jakości- ujednoczenie procedur kontroli i interpretacji kontroli jakości 8. płyny z jam ciała 9. diabetologia – endokrynologia – nowe spojrzenie na Hashimoto 10. dyslipidemie (lipoproteina a) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Styczeń 2. Luty 3. Marzec 4. Kwiecień 5. Maj 6. Czerwiec 7. Wrzesień 8. Październik 9. Listopad 10. Grudzień
Prace nad projektem szkoleniowym dla diagnostów laboratoryjnych finansowanego ze środków UE	I-IV kwartał
podjęcie prac w celu realizacji zobowiązania Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych do podjęcia działań określonych przez VI Krajowy Zjazd Diagnostów Laboratoryjnych w obszarze zwołania VII Krajowy Zjazd Diagnostów Laboratoryjnych w pierwszym kwartale 2027 roku;	drugi kwartał