

Aplikacja do zdawania egzaminów prawniczych obowiązująca na egzaminie radcowskim w 2026 roku

13.03.2026, ostatnia aktualizacja: 20.04.2026

Aplikacja do zdawania egzaminów prawniczych obowiązująca na egzaminie radcowskim w 2026 roku

Departament Zawodów Prawniczych informuje, że na stronie internetowej Ministerstwa Sprawiedliwości znajduje się instrukcja obsługi aplikacji LexExam, obowiązującej na egzaminie radcowskim w 2026 r.

<https://www.gov.pl/web/sprawiedliwosc/egzamin-komorniczy-adwokacki-i-radcowski-w-2026-r>

Wersję finalną aplikacji zdający otrzymają przed rozpoczęciem egzaminów na nośnikach pamięci – pendrive (nośniki te zapewni Ministerstwo Sprawiedliwości).

Kraków, 13.03.2026 r.

Informacja o wymogach technicznych dot. sprzętu komputerowego przeznaczonego do użycia w trakcie egzaminu radcowskiego w 2026 roku.

Stosownie do treści § 10 ust. 3 rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie przeprowadzania egzaminu radcowskiego (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1197), zdający są uprawnieni do dokonania wyboru sposobu rozwiązywania zadań w formie odręcznej albo przy użyciu własnego sprzętu komputerowego.

Pisemna informacja o wyborze sposobu rozwiązywania zadań winna zostać złożona przewodniczącemu właściwej komisji nie później niż 21 dni przed wyznaczonym terminem egzaminu.

Zdający, którzy wybiorą możliwość rozwiązywania zadań przy użyciu komputerów, winni ten sprzęt (notebook i zasilacz) przynieść na egzamin we własnym zakresie. **Przygotowanie sprzętu komputerowego - zgodnie z parametrami podanymi poniżej i na stronie Ministerstwa Sprawiedliwości (www.gov.pl/web/sprawiedliwosc/egzamin-komorniczy-adwokacki-i-radcowski-w-2026-r) jest obowiązkiem osób, które zadeklarowały taką formę rozwiązywania zadań .**

Laptop, który będzie używany podczas egzaminu przez zdającego musi spełniać następujące (minimalne) wymagania dla prawidłowego działania aplikacji:

- system operacyjny: Windows 11 25H2 (wersja 64-bitowa);
- procesor: minimum 2 rdzenie x86-64 (zalecane 4 rdzenie);
- pamięć RAM: minimum 4 GB (zalecane 8 GB);
- dysk: minimum 500 MB wolnego miejsca (zalecane co najmniej 2 GB wolnego miejsca);
- zainstalowany komponent Microsoft Edge WebView2 Runtime (instaluje się razem z systemem windows);
- komputer wyposażony w wolny (niezajęty) port USB typu A;
- opcja (schemat) zasilania ustawiona na funkcję „prezentacja” / „wysoka wydajność” [2];

- zegar komputera ustawiony zgodnie z obowiązującą datą i czasem;
- wyłączone automatyczne aktualizacje;
- wyłączone programy antywirusowe, w tym Microsoft Defender (zalecane jest całkowite odinstalowanie programów antywirusowych innych niż Microsoft Defender);
- konto użytkownika przeznaczone do egzaminu musi posiadać uprawnienia administratora lokalnego ^[1] - zalogowany użytkownik systemu Windows musi posiadać prawa zapisu na dysku (aplikacja zapisuje logi i pliki robocze);
- wyłączone autoodtwarzanie nośników (*Ustawienia* → *Urządzenia* → *Autoodtwarzanie* → *wyłącz*)
- wyłączony tryb uśpienia (*Ustawienia* → *System* → *Zasilanie i bateria* → *Ekran i uśpienie* → *Przy zasilaniu z baterii* → *Uśpij po: Nigdy*)
- wyłączony wygaszacz ekranu (*Ustawienia* → *Personalizacja* → *Ekran blokady* → *Wygaszacz ekranu* → *ustaw „Brak”* → *Zastosuj* → *OK*);
- wyłączone automatyczne wyłączenie zasilania (*Ustawienia* → *System* → *Zasilanie i bateria* → *Ekran i uśpienie* - *ustaw: Wyłącz ekran po: Nigdy* oraz *Uśpij urządzenie po: Nigdy* (ustawione zarówno dla *Na baterii* oraz dla *Po podłączeniu do zasilania*));
- zamknięte wszystkie komunikatory oraz aplikacje chmurowe (np. Teams, Discord, OneDrive);
- wyłączony dostęp do Internetu (Wi-Fi, modem LTE, Bluetooth oraz inne połączenia sieciowe);
- skalowanie ekranu ustawione na 100%;
- minimalna rozdzielczość ekranu: 1400 × 900 px;
- laptop naładowany w 100%, ale należy również mieć zasilacz.

Informacja dla zdających odnośnie do czynności, jakie są wymagane przed przystąpieniem do egzaminu.

Wymagane jest, by zdający ok. 2-3 dni przed egzaminem (tak, by w razie problemów z działaniem aplikacji możliwe było skorzystanie z pomocy informatyka) przetestowali wersję demo LexExam na sprzęcie komputerowym, z którego będą korzystali podczas egzaminu. W tym celu należy:

- wyłączyć wszystkie karty sieciowe w laptopie tak, aby komputer nie miał dostępu do Internetu (i nie należy ich włączać do czasu zakończenia egzaminu w dniu 24 kwietnia 2026 r.);
- podłączyć pendrive z wersją demonstracyjną aplikacji;
- uruchomić aplikację z pendrive'a (aplikacja demo działa tylko 10 minut w pełnej funkcjonalności).
- Program przeprowadzi test poprawności przygotowania komputera.
- Po pozytywnej weryfikacji uruchomi się edytor.
- W celu sprawdzenia zapisu należy:
 - wpisać w edytorze dowolny tekst;
 - zapisać plik klikając ikonę koperty (pierwsza od lewej strony);
 - sprawdzić czy pojawi się komunikat „zapisano” (zielony napis);

- kliknąć opcje Podgląd PDF → Zakończ egzamin - z wprowadzonego tekstu wygeneruje się plik pdf.
- Po wykonaniu testu aplikacja się zamknie.

Od momentu wykonania testu:

- nie należy włączać Internetu w laptopie, by nie dokonała się aktualizacja;
- nie należy aktualizować systemu ani sterowników.

Informacja dla zdających odnośnie do czynności, jakie są wymagane po rozpoczęciu egzaminu:

- zdający ma obowiązek przeprowadzić test działania aplikacji LexExam w pełnej wersji na swoim komputerze;
- przeprowadzenie testu ma wykazać, czy rezultat prac prawidłowo zapisuje się na pendrive'ie. W tym celu należy:
 - podłączyć komputer do zasilania;
 - podłączyć pendrive z aplikacją egzaminacyjną;
 - uruchomić aplikację, a następnie w polu „Podaj kod z koperty” należy wpisać numer kodu z koperty otrzymanej od Komisji Egzaminacyjnej;
 - zatwierdzić numer kodu z koperty klikając „Zatwierdź identyfikator”, a następnie, po weryfikacji kodu, „Rozpocznij egzamin”;
 - w edytorze wpisać wyraz „test”;
 - zapisać plik klikając ikonę koperty (dyskietki) (pierwsza od lewej strony).
- kryteria powodzenia/niepowodzenia testu:
 - pozytywny wynik – pojawił się zielony komunikat „zapisano”;
 - negatywny wynik – nie pojawił się zielony komunikat „zapisano”;
- w przypadku negatywnego wyniku testu zdający ma obowiązek zgłosić to Przewodniczącemu Komisji. W razie braku dostępu do innego prawidłowo skonfigurowanego komputera zdający winien przystąpić do rozwiązywania zadania odręcznie;
- w przypadku pozytywnego wyniku testu zdający oczekuje na dalsze instrukcje od Przewodniczącego Komisji.

Informacja dla zdających po przeprowadzeniu egzaminu w danym dniu:

- wymagane jest, aby po przeprowadzeniu egzaminu komputer pozostał w takim samym stanie, w jakim był w pierwszym dniu egzaminu (wyłączone karty sieciowe oraz wi-fi);
- niezastosowanie się do wymagań może spowodować, że w kolejnych dniach aplikacja LexExam może działać nieprawidłowo;
- w kolejnych dniach nie przewiduje się testów działania aplikacji LexExam przed rozpoczęciem egzaminu.

Uwagi:

- Aplikacja nie może być uruchamiana na maszynach wirtualnych.
- Na egzaminie dopuszczalne jest korzystanie z myszek i klawiatur **przewodowych**.
- Ekran dotykowy na czas egzaminu zostaną zablokowane przez aplikację.

Należy mieć na uwadze, że zainstalowane na komputerze zdającego i pracujące w tle inne aplikacje mogą spowolnić działanie aplikacji egzaminacyjnej, dlatego sugeruje się odinstalowanie zbędnych aplikacji na czas trwania egzaminu.

W celu rozpoczęcia testowania aplikacji LexExam demo należy:

- **Pobrać plik *wersja_demo_zip.zip*** ,
- Rozpakować plik *wersja_demo_zip.zip* na pendrive'a,
- Uruchomić plik *lexexam.exe* z katalogu *wersja_demo* .

[1] Aby sprawdzić, czy zalogowany użytkownik posiada uprawnienia administratora lokalnego do komputera, należy w Wierszu polecenia wykonać komendę: *net user %username%* i sprawdzić, czy na wyświetlonej liście znajduje się następujący wpis: „Członkostwa grup lokalnych *Administratorzy”. W celu wywołania *Wiersza polecenia* należy w oknie *Uruchamianie* (aplikacja *Uruchom* , Windows+R) wprowadzić komendę *cmd* i wcisnąć klawisz Enter lub przycisk OK.

[2] Komputer powinien być skonfigurowany w taki sposób aby w przypadku bezczynności nie używał funkcji wstrzymywania systemu (nie przechodził w tryb uśpienia) i wygaszacza ekranu.