

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

[Strona główna](#) > [Porównania międzylaboratoryjne](#)

QUALICON 2020

QUALICON 2020 - Badania biegłości poprzez międzylaboratoryjne porównania z zakresu fizyczno-chemicznych analiz wody

OZNACZENIA DOSTĘPNE W RAMACH PROGRAMU w 2020 r.

- barwa,
- mętność,
- odczyn pH,
- przewodność elektryczna właściwa,
- twardość ogólna,
- wapń,
- mangan,
- żelazo rozpuszczone lub ogólne,
- chlorki,
- jon amonowy,
- azotany,
- azoty,

- dodatkowo nowość: glin i siarczany,
- indeks nadmanganianowy,
- magnez

I RUNDA PROGRAMU w 2020 r.

Data rozpoczęcia badań: 20 lutego

Nadsyłanie zgłoszeń: do 10 lutego

II RUNDA PROGRAMU w 2020 r.

Data rozpoczęcia badań: 7 maja

Nadsyłanie zgłoszeń: do 27 kwietnia

III RUNDA PROGRAMU w 2020 r.

Data rozpoczęcia badań: 10 września

Nadsyłanie zgłoszeń: do 31 sierpnia

IV RUNDA PROGRAMU w 2020 r.

Data rozpoczęcia badań: 26 listopada

Nadsyłanie zgłoszeń: do 16 listopada

Dodatkowych informacji udziela

Koordynator merytoryczny programu : Elżbieta Kiejno , 58 305 54 30, 691 114 312, e-mail:

ela.k@gfw.pl

Z- ca koordynatora: Magdalena Westreska-Kłós , tel. 58 305 54 30, 605 157 187, e-mail:

magda.w@gfw.pl

<http://laboratoria.net/porownania-miedzylaboratoryjne/29383.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy