

Zaproszenie na szkolenie online 30 grudnia 2021 rok

[Informacje \(https://kidp.pl/aktualnosci/informacje\)](https://kidp.pl/aktualnosci/informacje)

Aktualność: Zaproszenie na szkolenie online 30 grudnia 2021 rok

ZAPROSZENIE NA SZKOLENIE

Zarząd Pomorskiego Oddziału Krajowej Izby Doradców Podatkowych
serdecznie zaprasza Koleżanki i Kolegów
na szkolenie online

Termin szkolenia: 30 grudnia 2021 r. (czwartek), 14:00-17:00

Tematyka szkolenia: „Pensje w Polskim Ładzie”.

Prelegent: Izabela Leśniewska - Doradca Podatkowy, specjalista od tarczy antykryzysowych i rozliczeń podatkowych z tym związanych, autor artykułów na stronie prawo.pl, ekspert w Rzeczypospolitej.

Opłata za szkolenie od osoby:

- Opłata za udział w szkoleniu online doradcy podatkowego nieposiadającego zaległości w opłaceniu składek członkowskich wynosi 40,00 zł brutto,
- Opłata za udział w szkoleniu online pracownika doradcy podatkowego nieposiadającego zaległości w opłaceniu składek członkowskich wynosi 70,00 zł brutto,
- Opłata za udział w szkoleniu online doradcy podatkowego posiadającego zaległości w opłaceniu składek członkowskich wynosi 80,00 zł brutto,
- Opłata za udział w szkoleniu online pracownika doradcy podatkowego posiadającego zaległości w opłaceniu składek członkowskich wynosi 140,00 zł brutto.

Szkolenie odbywać się będzie z wykorzystaniem platformy Microsoft Teams. W dniu 29 grudnia 2021 r. osoby, które zgłoszą się na szkolenie przez panel m-Doradca otrzymają na adres e-mailowy wskazany w zgłoszeniu link umożliwiający udział w szkoleniu.

Doradcy podatkowemu biorącemu udział w powyższym szkoleniu przysługują 3 punkty.

Zgłoszenia na szkolenie wyłącznie przez panel mDoradca do dnia 28 grudnia 2021 r.
<https://mdoradca.krdp.pl> (<https://mdoradca.krdp.pl/>)

Wpłaty prosimy dokonywać przelewem na konto Pomorskiego Oddziału KIDP:
mBank 86 1140 1124 0000 4004 3000 1020

Na przelewie prosimy podać imię, nazwisko uczestnika, nr wpisu i datę szkolenia.

Z koleżeńskim pozdrowieniem
Lech Feder
Przewodniczący Zarządu
Pomorskiego Oddziału KIDP