

Zapraszamy do korzystania z nowej formy uiszczania opłat za nieterminowy zwrot materiałów bibliotecznych poprzez elektroniczny system płatności realizowany przez firmę



Bezpieczeństwo

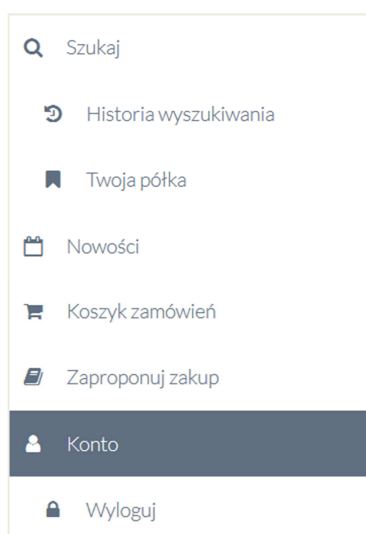
Transakcje elektroniczne dokonywane przy pomocy PayU są bezpieczne i powszechnie stosowane w różnych typach usług. Więcej szczegółowych informacji można znaleźć na stronie [PayU](#).

Minimalna kwota, od której, „Płatność online” jest realizowana to **1,00 zł**. Opłatę niższą niż 1,00 zł można dokonać bezpośrednio w Wypożyczalni.

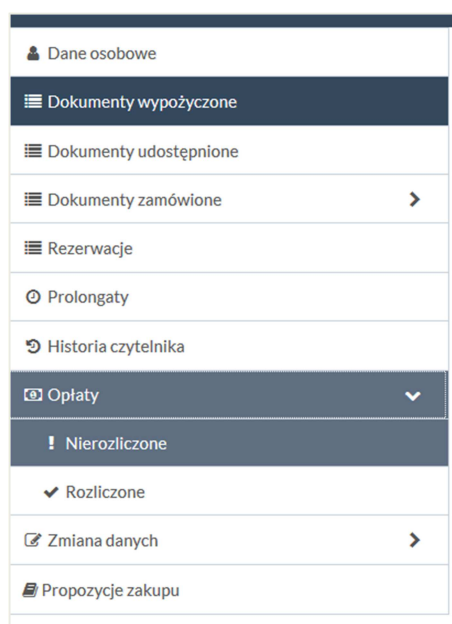
Każdy Użytkownik po zalogowaniu się na swoje konto biblioteczne do katalogu Integro będzie miał możliwość sprawdzenia czy jego konto obciążone jest opłatami za nieterminowy zwrot materiałów bibliotecznych.

Jeśli zwróciłeś już przetrzymane pozycje to wykonaj:

Krok 1: Zaloguj się na swoje konto.



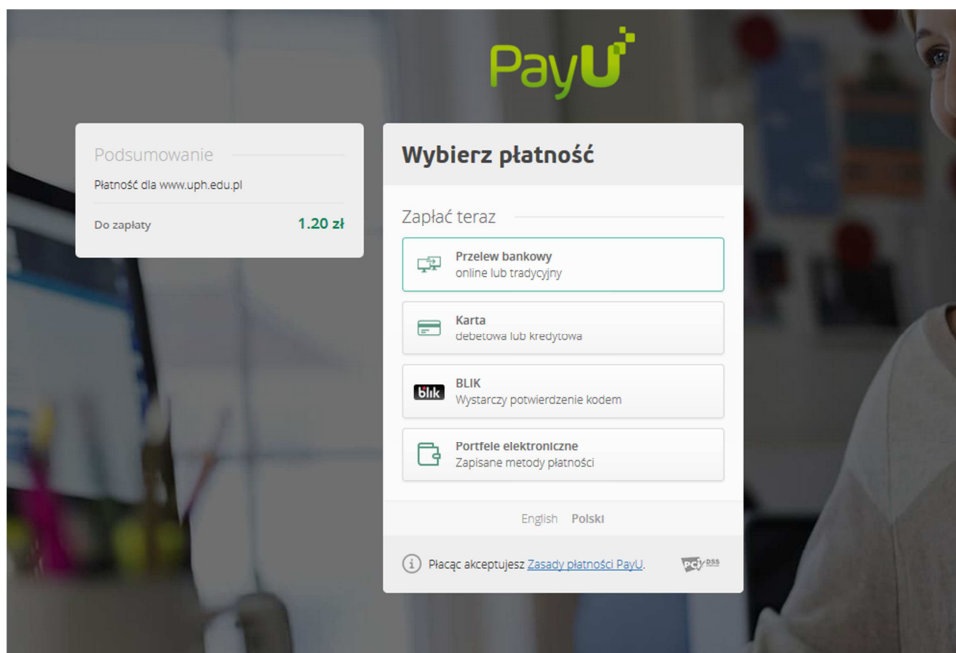
Krok 2: Wybierz zakładkę > Opłaty nierozliczone.



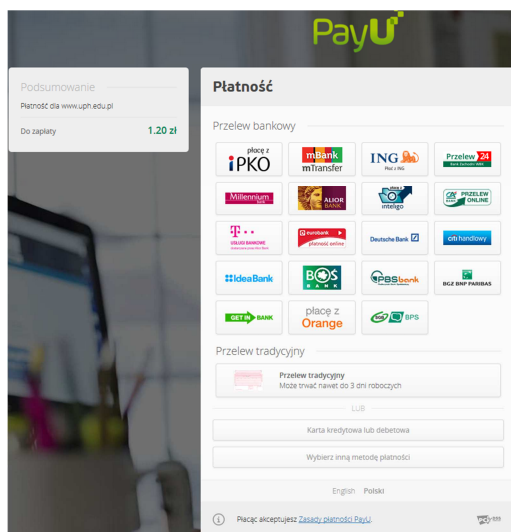
Krok 3: Wybierz opcję Zapłać. Zostaniesz przekierowany do Systemu płatności online PayU.

Agenda	Data	Rodzaj	Status	Wartość	Informacje	
Biblioteka - Wyp.Gł.	16/04/2018	Przetrzymanie	Do zaplacen	0,40 zł	Zobacz	<input checked="" type="checkbox"/>
Biblioteka - Wyp.Gł.	16/04/2018	Przetrzymanie	Do zaplacen	0,40 zł	Zobacz	<input checked="" type="checkbox"/>
Biblioteka - Wyp.Gł.	22/09/2016	Przetrzymanie	Do zaplacen	0,20 zł	Zobacz	<input checked="" type="checkbox"/>
Biblioteka - Wyp.Gł.	20/02/2015	Przetrzymanie	Do zaplacen	0,20 zł	Zobacz	<input checked="" type="checkbox"/>
Suma				1,20 zł		Zapłać

Krok 4: Wybierz przelew bankowy.



Krok 5: Wybierz bank, w którym masz konto, a system przeniesie Cię do serwisu bankowości internetowej, żeby dokonać płatności. Dane w formularzu wypełniane są automatycznie. **Bardzo ważne !!! W tytule wpłaty należy wpisać : Imię i nazwisko oraz "należność za nieterminowy zwrot zbiorów bibliotecznych".**



Po dokonaniu płatności konto Użytkownika zostaje natychmiast odblokowane.

Agenda	Data	Rodzaj	Status
Biblioteka - Wyp.Gł.	04/04/2018	Przetrzymanie	Zapłacona