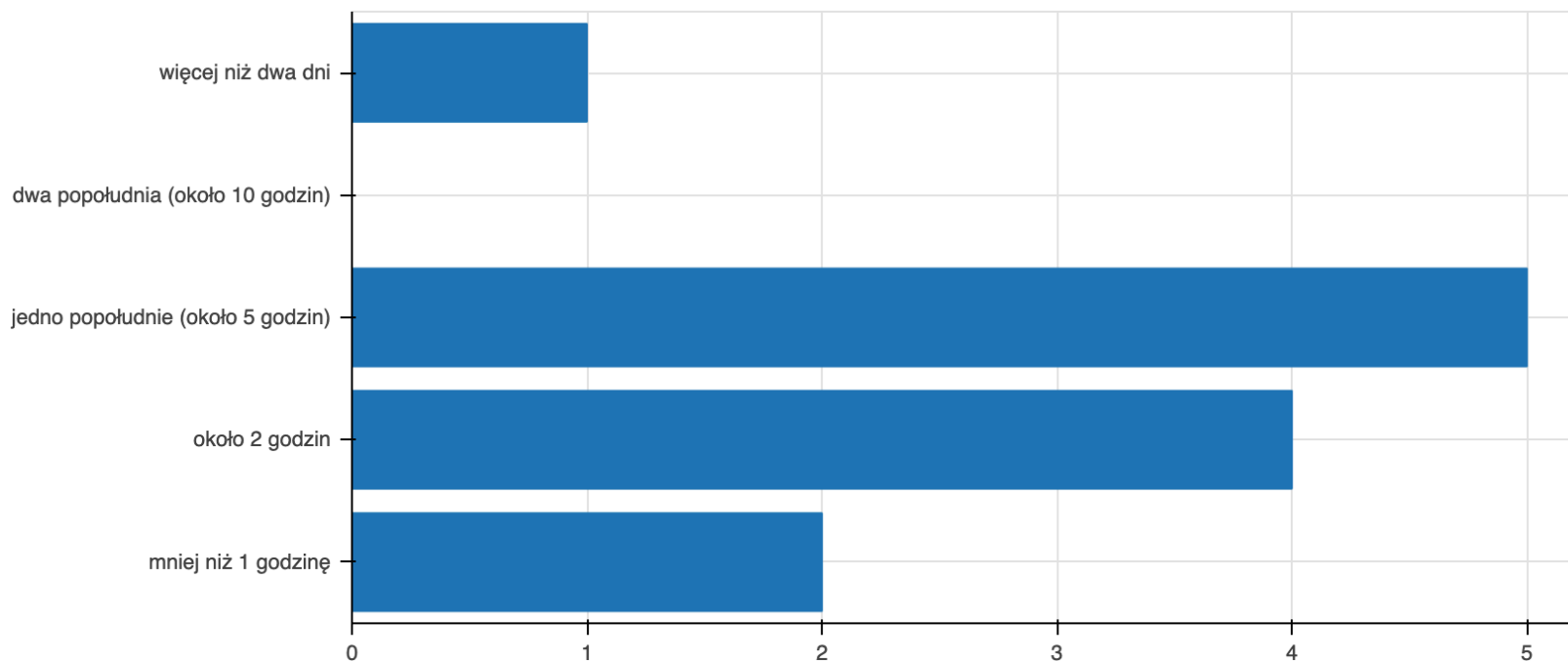


Podsumowanie: Ćwiczenia: Bartosz Bednarczyk

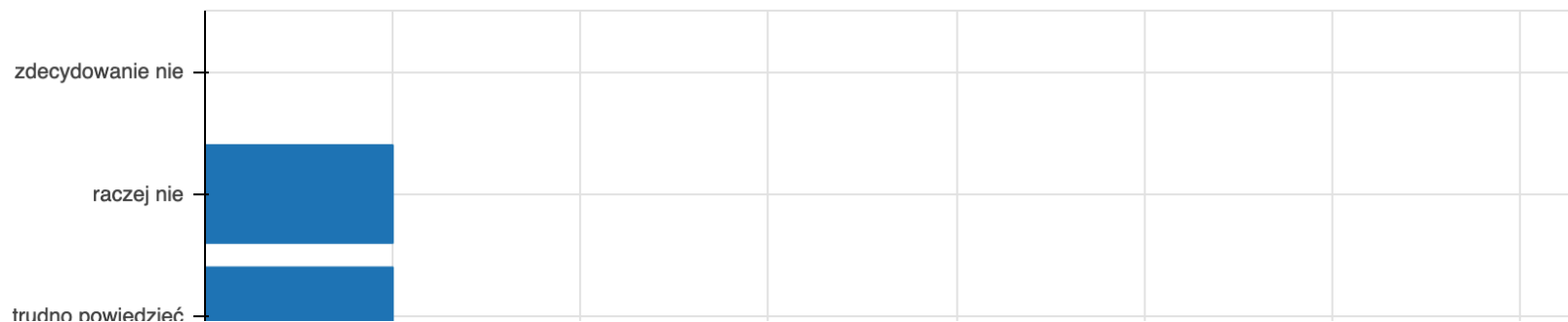
Kategoria: Logika 2: Wstęp do klasycznej i skończonej teorii modeli

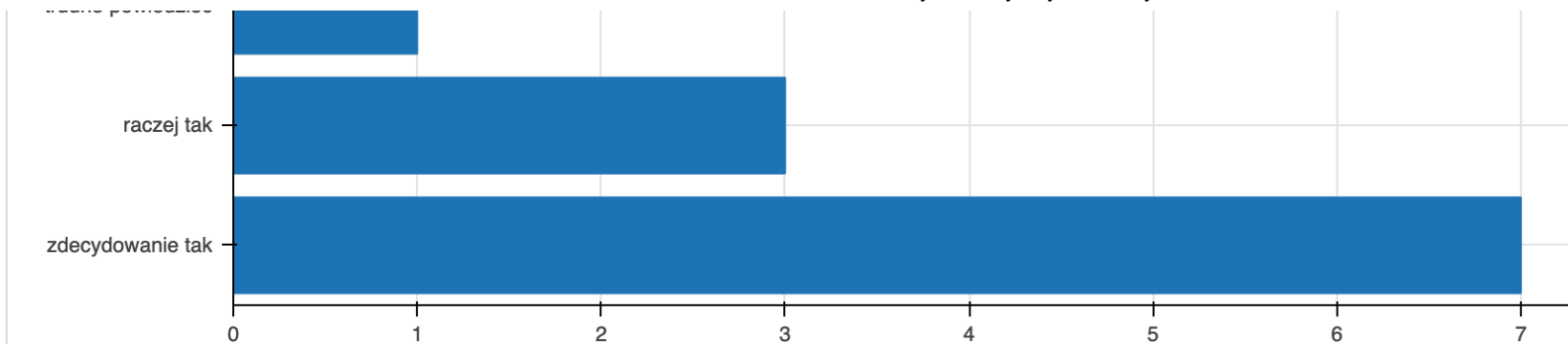
Ile średnio czasu tygodniowo poświęcałeś na przygotowanie się do zajęć?



Udzielonych odpowiedzi: 12

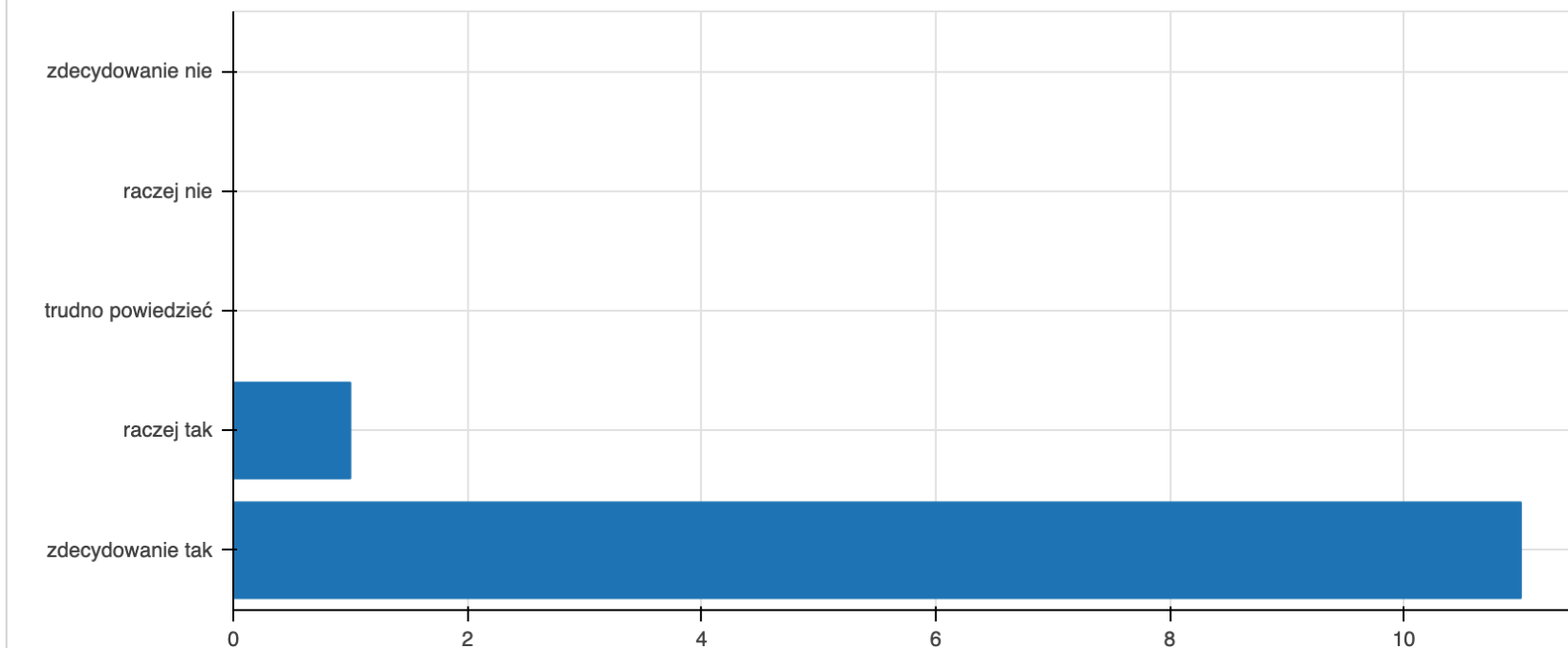
Czy zajęcia pomogły Ci w opanowaniu materiału?





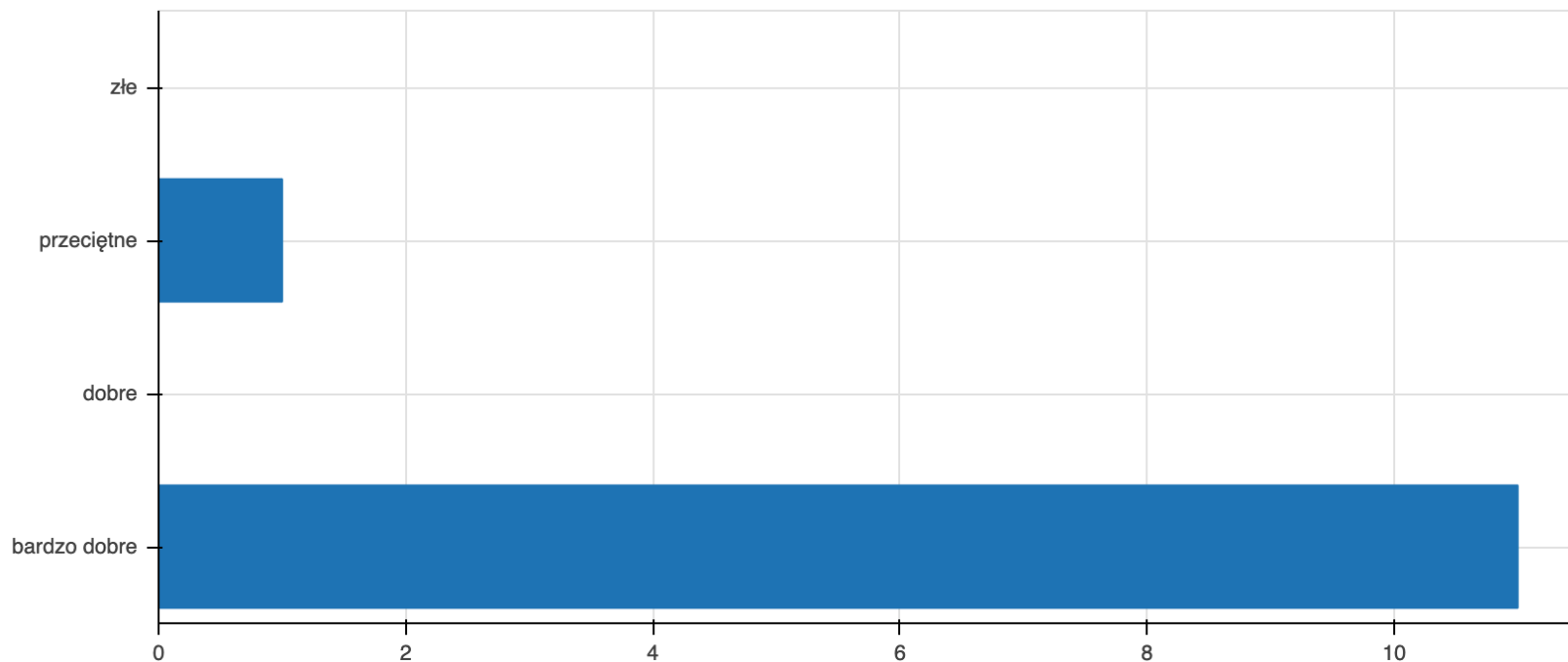
Udzielonych odpowiedzi: 12

Czy prowadzący był pomocny w opanowaniu materiału i nabyciu wiedzy?



Udzielonych odpowiedzi: 12

Jak oceniasz rozwiązania techniczne wykorzystywane przy prowadzeniu tych zajęć?



Udzielonych odpowiedzi: 12

Jeśli masz dodatkowe uwagi na temat rozwiązań technicznych wykorzystywanych przy prowadzeniu tych zajęć, to wpisz je poniżej

Udzielonych odpowiedzi: 0

Inne uwagi na temat zajęć

Ćwiczenia lekko za mało wymagające, za to fajna luźna i przyjazna atmosfera

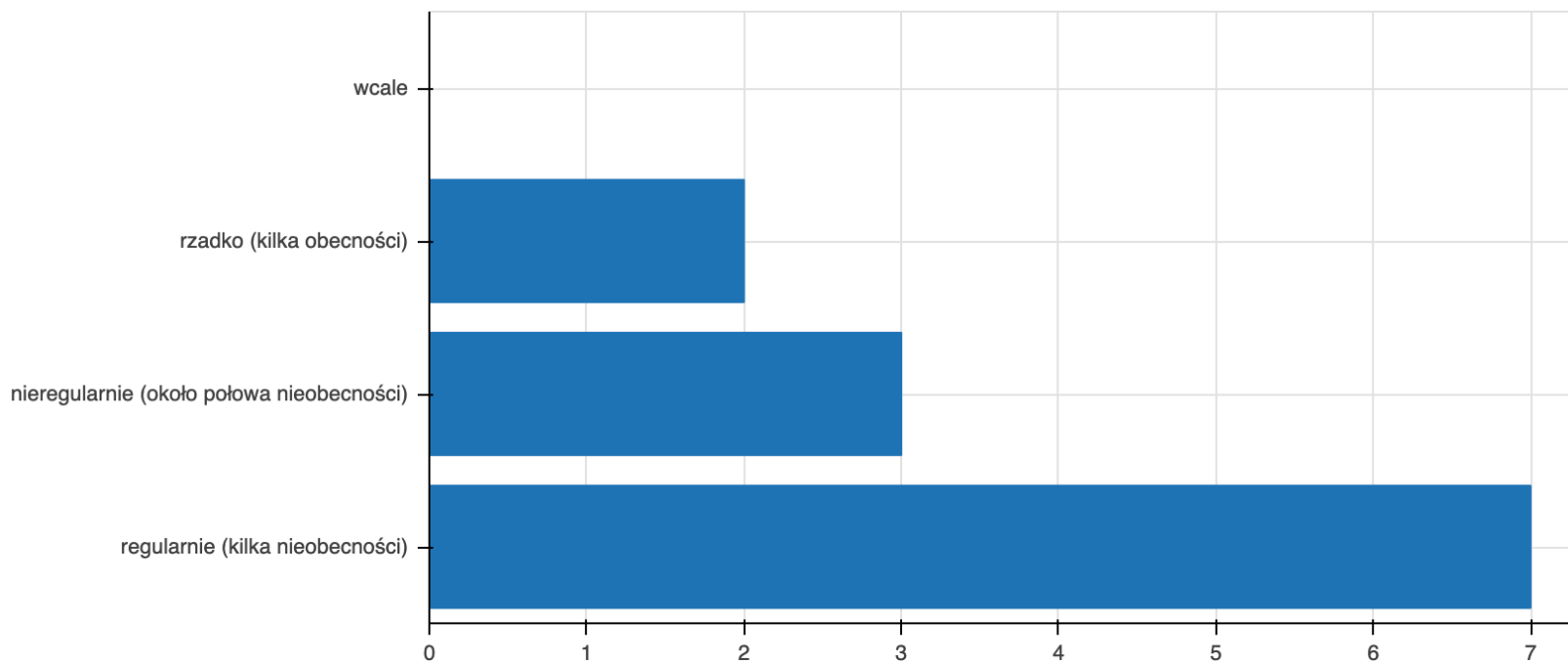
Bardzo trudne listy ale taki był zamysł tego przedmiotu. Pan prowadzący był bardzo pomocny.

Wielkie dzięki za zajęcia, było super :)

Podsumowanie: Wykład: Bartosz Bednarczyk

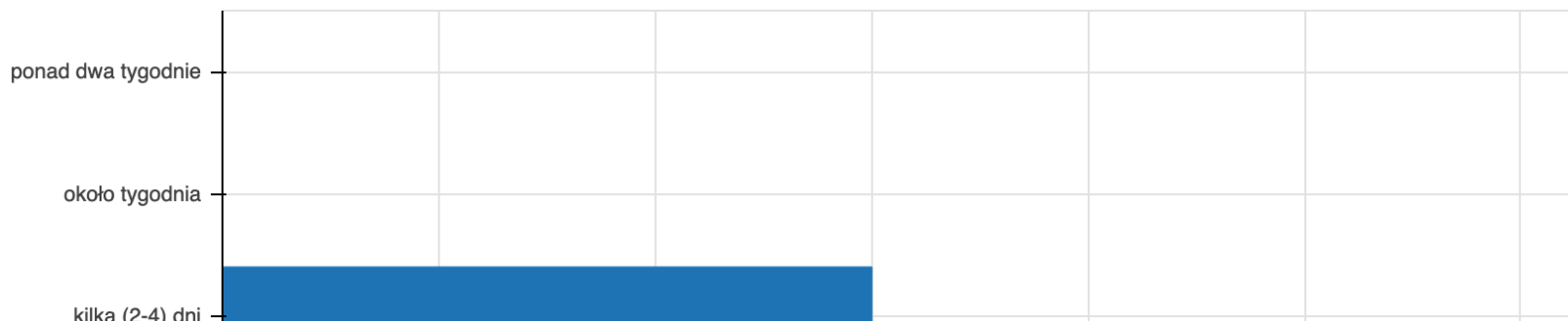
Kategoria: Logika 2: Wstęp do klasycznej i skończonej teorii modeli

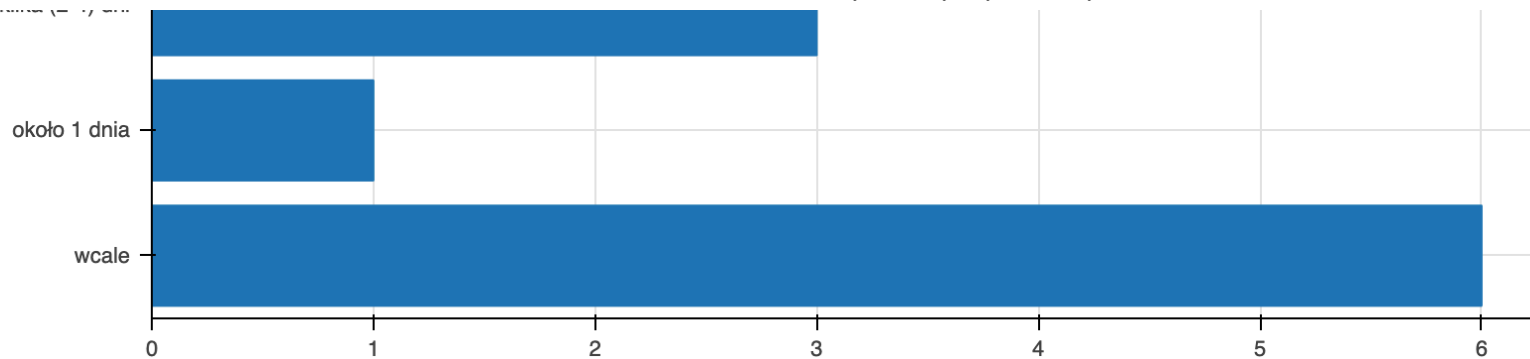
Jak często chodziłeś/chodziłaś na wykłady?



Udzielonych odpowiedzi: 12

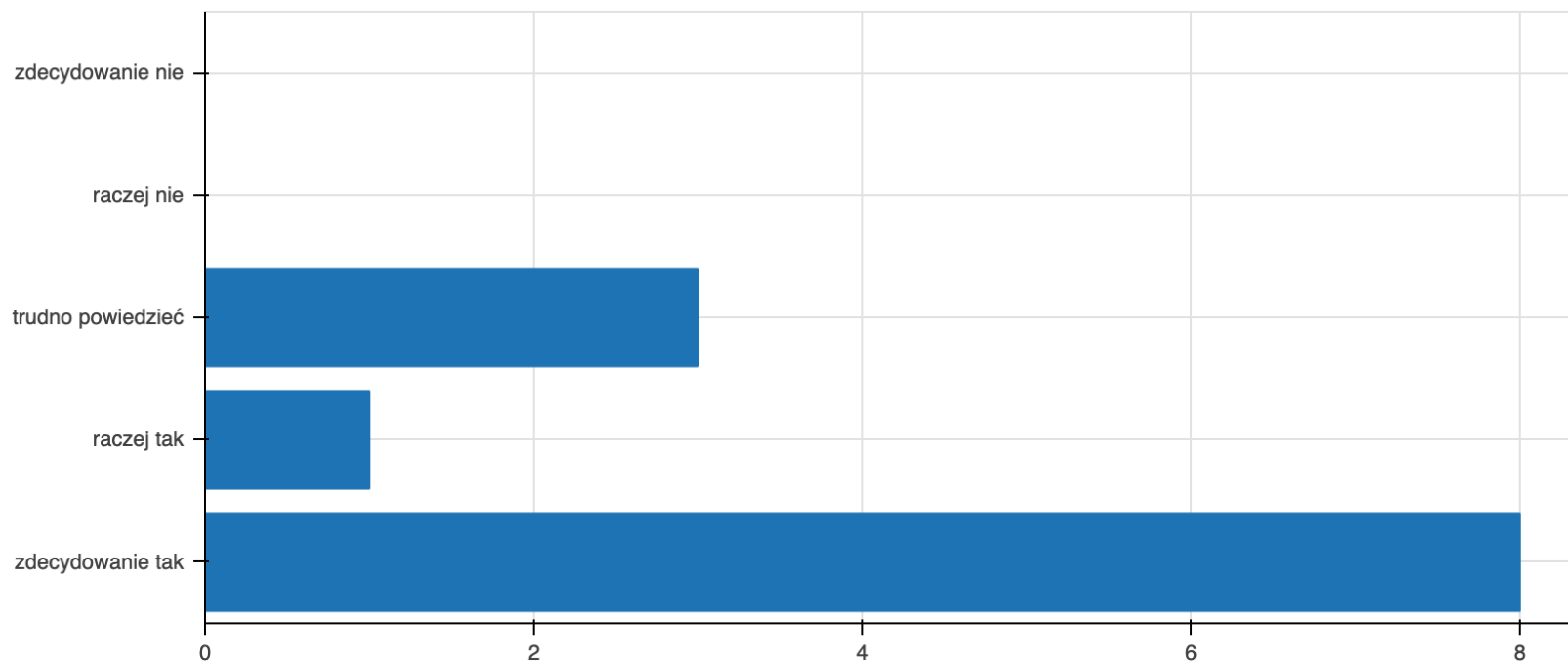
Ile czasu spędziłeś/spędziłaś przygotowując się do egzaminu lub przygotowując pracę końcową (projekt itp.)





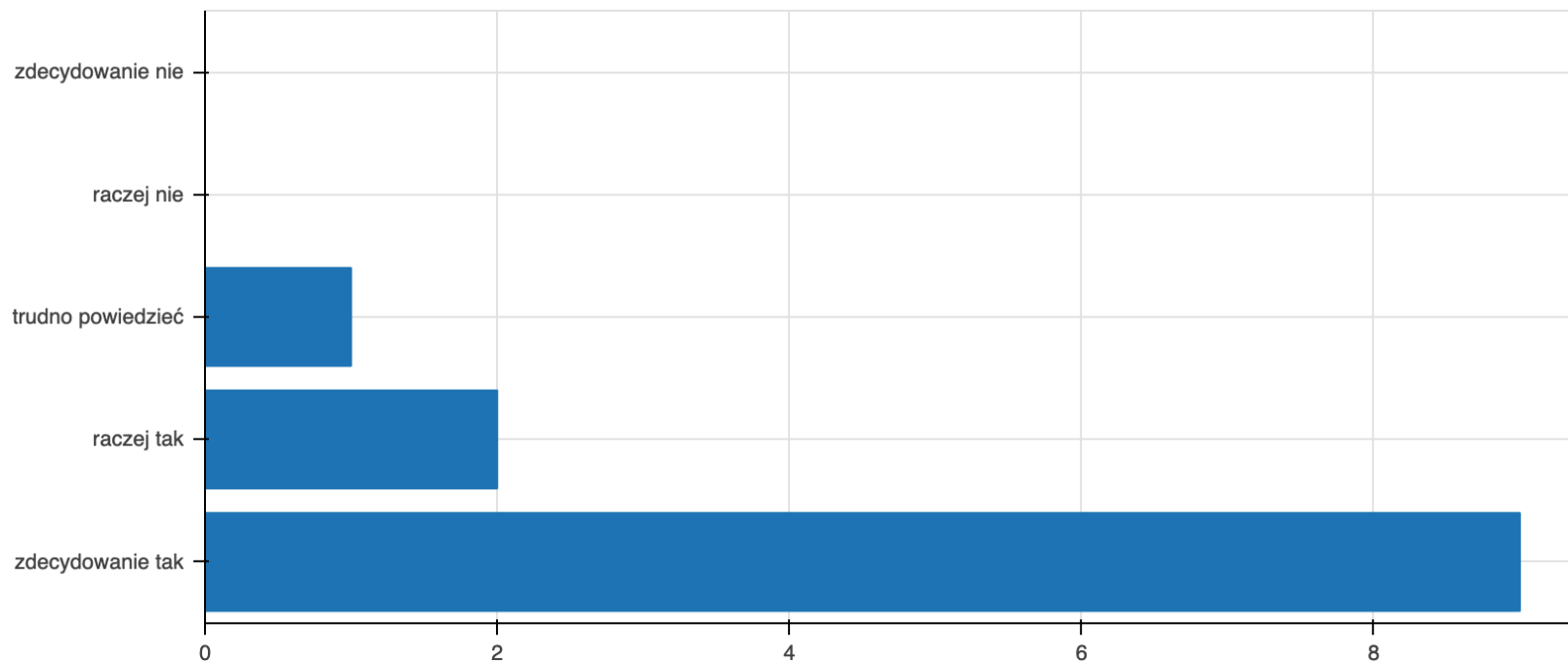
Udzielonych odpowiedzi: 10

Czy polecilibyś/polecilibyś ten przedmiot innym studentom?



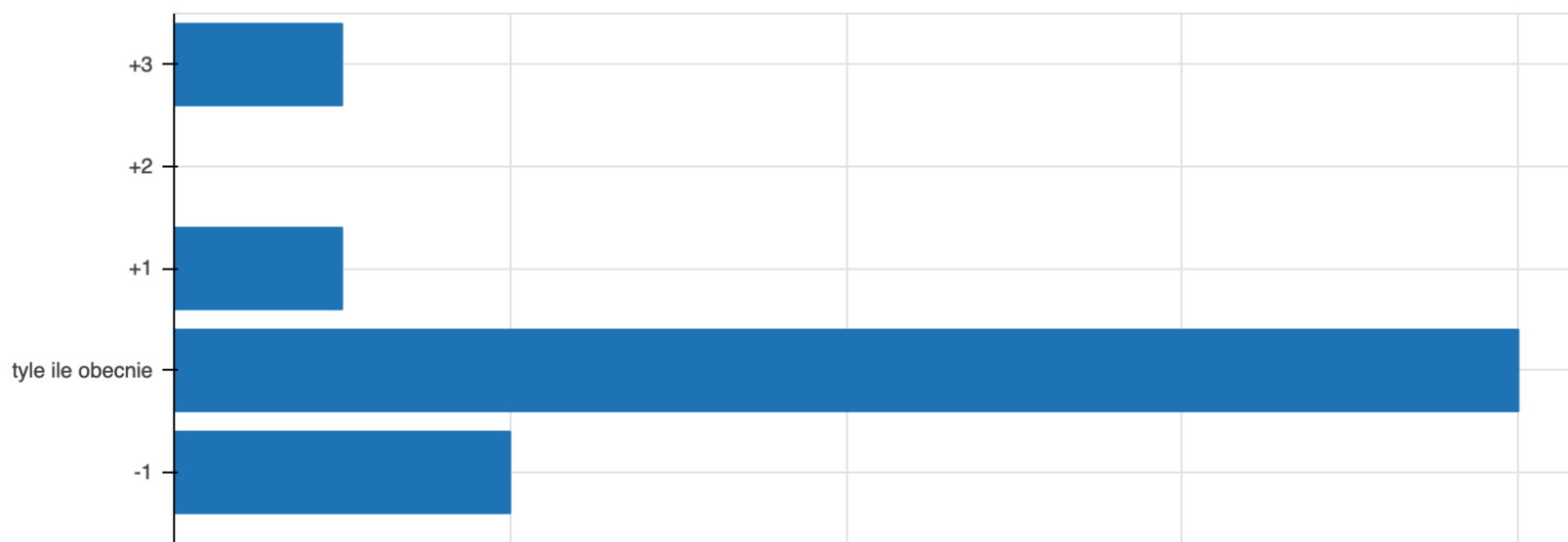
Udzielonych odpowiedzi: 12

Czy chętnie poszedłbyś na kolejny przedmiot do tego prowadzącego?



Udzielonych odpowiedzi: 12

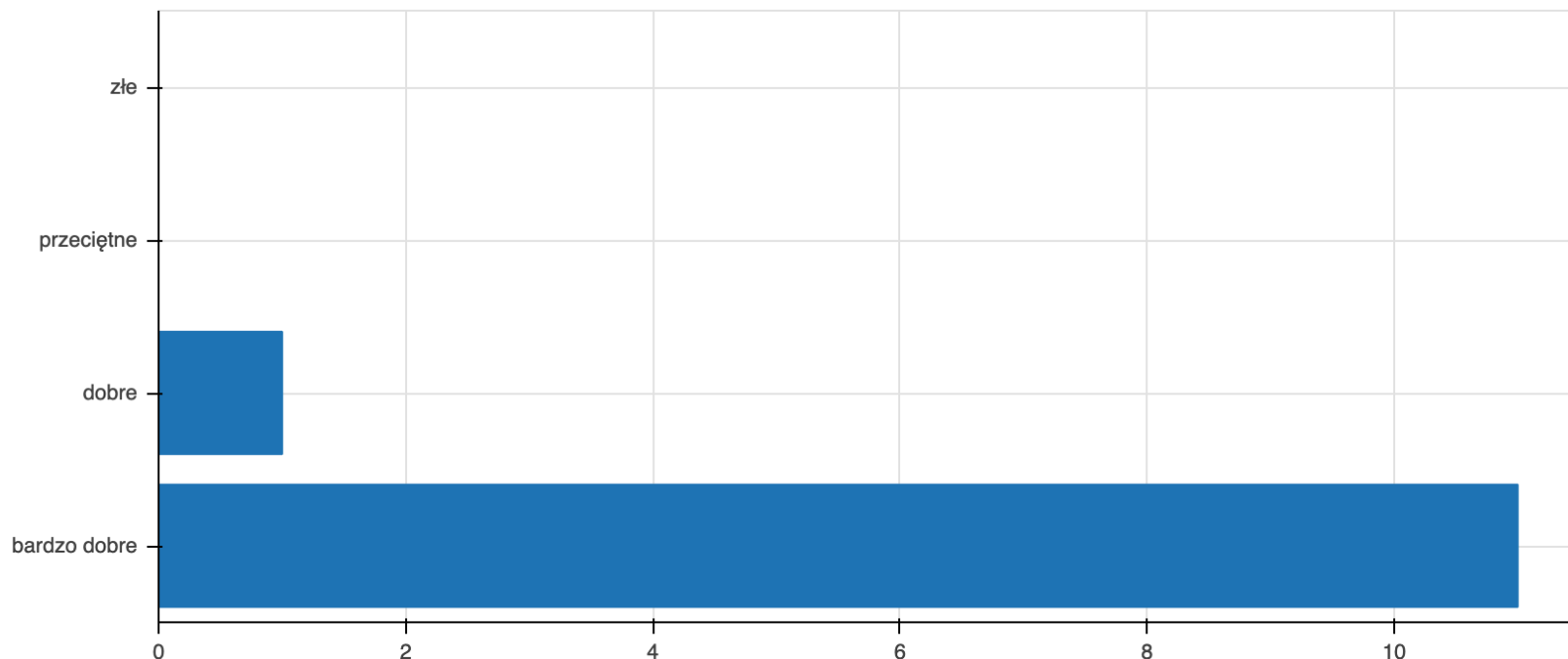
Ile Twoim zdaniem, biorąc pod uwagę nakład pracy, powinno się otrzymywać punktów ECTS za ten przedmiot?





Udzielonych odpowiedzi: 12

Jak oceniasz rozwiązania techniczne wykorzystywane przy prowadzeniu tych zajęć?



Udzielonych odpowiedzi: 12

Jeśli masz dodatkowe uwagi na temat rozwiązań technicznych wykorzystywanych przy prowadzeniu tych zajęć, to wpisz je poniżej

Bardzo trudny przedmiot ale Pan prowadzący zapewnił wiele materiałów pomocniczych i nagrania wykładów, które były bardzo pomocne w opanowaniu materiału. Mimo tego uważam, że przedmiot powinien mieć znacznie więcej ECTS.

Ogromny plus dla BBe za nagrywanie wykładów :)

Udzielonych odpowiedzi: 2

Inne uwagi na temat przedmiotu

Zdecydowanie najlepszy prowadzący, zaangażowany, pomocny. Zajęcia zostały poprowadzone fenomenalnie

Super ciekawy, jeden z najlepiej prowadzonych wykładów w II. Dokładne i eleganckie slajdy bardzo ułatwiały zrozumienie materiału.

Udzielonych odpowiedzi: 2

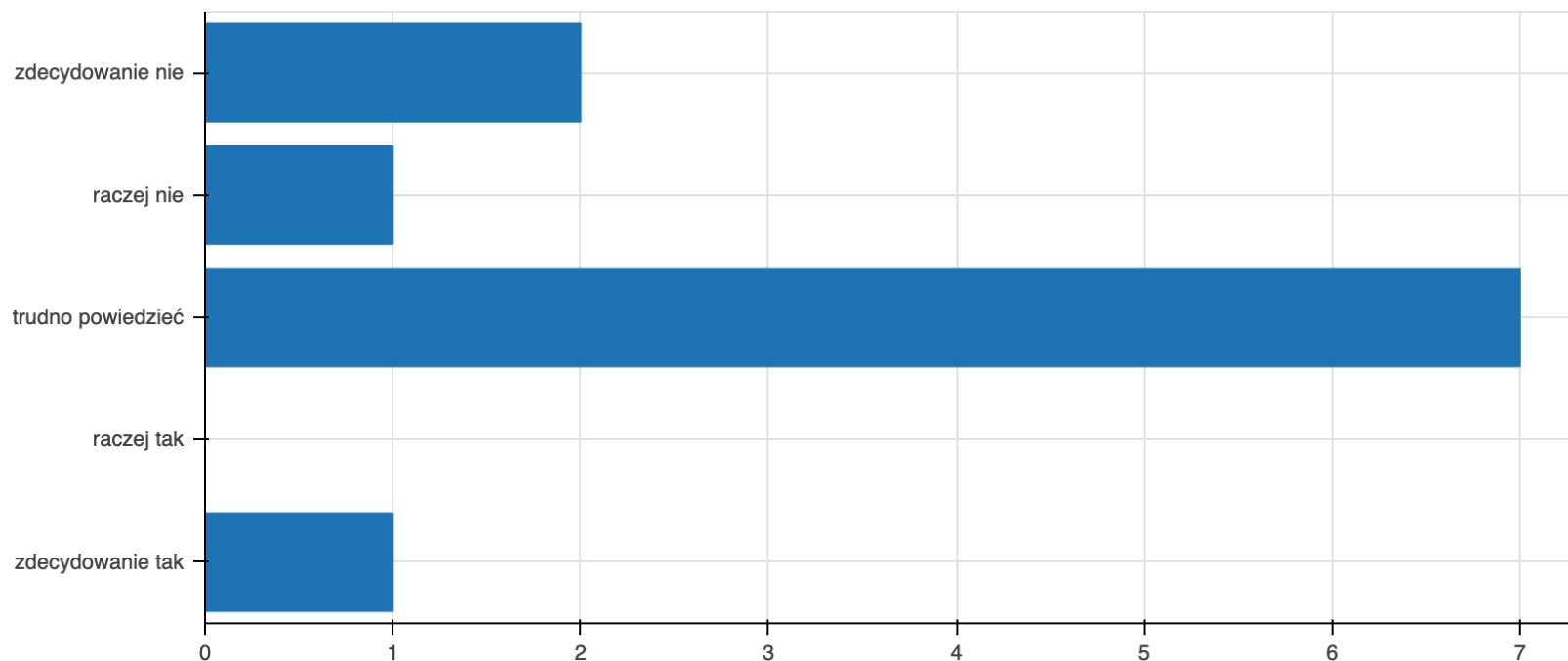
2024/25 letni

| | |
|--|-----------|
| Ankiety ogólne | 263 |
| Logika 2: Wstęp do klasycznej i skończonej teorii modeli | 36 |
| <u>Egzamin: Bartosz Bednarczyk</u> | <u>12</u> |
| Wykład: Bartosz Bednarczyk | 12 |
| <u>Ćwiczenia: Bartosz Bednarczyk</u> | <u>12</u> |
| <u>Ćwiczenia: Bartosz Bednarczyk</u> | <u>0</u> |

Podsumowanie: Egzamin: Bartosz Bednarczyk

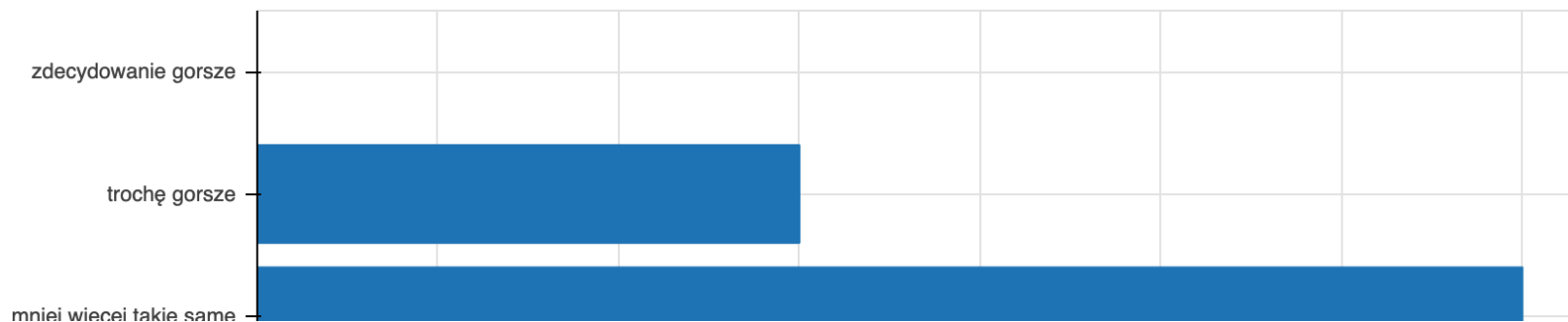
Kategoria: Logika 2: Wstęp do klasycznej i skończonej teorii modeli

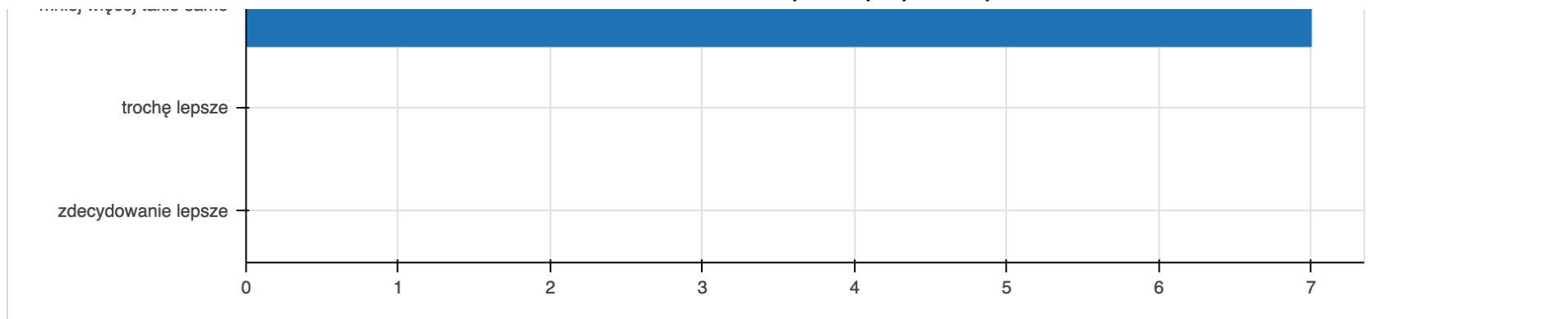
Czy egzamin był trudny?



Udzielonych odpowiedzi: 11

Uważasz, że w stosunku do otrzymanej oceny, Twoje umiejętności są





Udzielonych odpowiedzi: 10

Czy chcesz przekazać uwagi dotyczące treści egzaminu?

Świetny pomysł na przebieg egzaminów. Cieszę się, że egzaminy na instytucie informatyki uwzględniają technologie informatyczne.

Udzielonych odpowiedzi: 1

Czy chcesz przekazać uwagi dotyczące organizacji egzaminu?

Udzielonych odpowiedzi: 0

2024/25 letni

| | |
|--|-----------|
| Ankiety ogólne | 263 |
| Logika 2: Wstęp do klasycznej i skończonej teorii modeli | 36 |
| Egzamin: Bartosz Bednarczyk | 12 |
| <u>Wykład: Bartosz Bednarczyk</u> | <u>12</u> |