# Seminarium: Programowanie w teorii typów Sprawy organizacyjne

25 września 2011

### Plan spotkania

- Omówienie spraw organizacyjnych
- Krótka prezentacja praktycznych możliwości typów zależnych
- Przypomnienie idei Izomorfizmu Curry'ego-Howarda

### Sprawy organizacyjne

- Cel seminarium
- Wymagania wstępne
- Ogólny plan seminarium
- Oczekiwania, kryteria oceny
- 5 Lista proponowanych tematów, literatura

① Cel seminarium

## Co chcemy osiągnąć?

- Chcemy nauczyć się programować i dowodzić przy użyciu typów zależnych w języku Agda
- Chcemy zrozumieć klasyczny system teoretyczny, który za tym stoi

Wymagania wstępne

### Jakie są wymagania wstępne?

- Znajomość jakiegoś typowanego języka funkcyjnego
- Podstawowa znajomość zagadnień związanych z typami i rachunkiem lambda

Ogólny plan seminarium

• Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny

• Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa

• Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

• Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

- Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny
  - Omówienie spraw organizacyjnych

- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

- Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny
  - Omówienie spraw organizacyjnych
  - Krótka prezentacja praktycznych możliwości typów zależnych
- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

- Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny
  - Omówienie spraw organizacyjnych
  - Krótka prezentacja praktycznych możliwości typów zależnych
  - Przypomnienie idei Izomorfizmu Curry'ego-Howarda
- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

• Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny

- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
  - Paweł i Wojtek omówią polimorficzną teorię typów Martina-Lofa.
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny

- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą
  - Wprowadzenie do Agdy
- Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny

- Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa
- Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą
  - Wprowadzenie do Agdy
  - Porównanie klasycznej teorii i tego co mamy w Agdzie
- Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych

Tydzień 1. Spotkanie organizacyjne + wstęp teoretyczny

• Tygodnie 2-3. Teoria Martina-Lofa

• Tydzień 4. Zapoznanie z Agdą

- Tygodnie 5-15. Prezentacje tematów wolnych
  - Mamy listę proponowanych tematów, ale sprawa jest otwarta

4 Oczekiwania, kryteria oceny

• Bardzo dobrej frekwencji – dozwolone 3 nieobecności

- Bardzo dobrej frekwencji dozwolone 3 nieobecności
- Przygotowania porządnej prezentacji będą one oceniane

- Bardzo dobrej frekwencji dozwolone 3 nieobecności
- Przygotowania porządnej prezentacji będą one oceniane
- Przygotowania przykładowego kodu w Agdzie do prezentacji

- Bardzo dobrej frekwencji dozwolone 3 nieobecności
- Przygotowania porządnej prezentacji będą one oceniane
- Przygotowania przykładowego kodu w Agdzie do prezentacji
- Nieobowiązkowe listy zadań

5 Lista proponowanych tematów, literatura

### Proponowane tematy, literatura

• Materiały rozdane (będą dostępne na stronie wykładu)

### Proponowane tematy, literatura

- Materiały rozdane (będą dostępne na stronie wykładu)
- Do tematów TODO TODO TODO najlepiej zgłaszać się już niedługo, żeby mieć czas na przygotowanie się.