



Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

Развитие высшего образования в Латвии

21 июня 2017 года

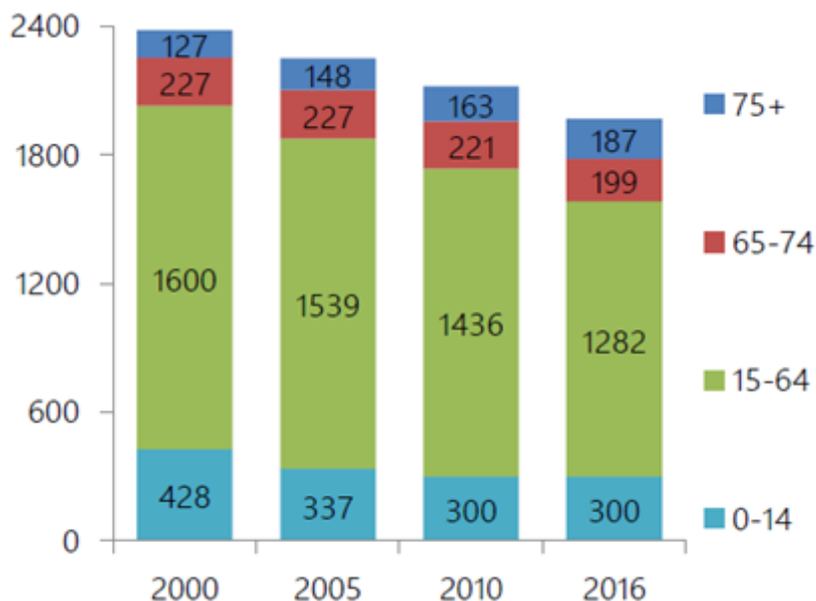


Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ КОНТЕКСТ

Общая численность населения
1 968 957

Возрастная структура населения (в тысячах, на начало 2016 года)



1/3 населения Латвии
старше 55 лет

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ:

Уменьшение численности населения
Старение населения
Миграция



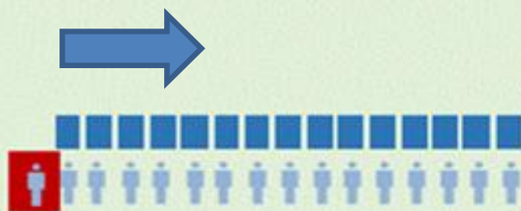


Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

ПРОГНОЗЫ РЫНКА ТРУДА и Направления развития политики образования на 2014-2020 годы

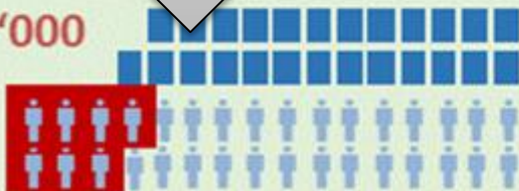
На основании
Отчета о среднесрочных и долгосрочных прогнозах на рынке труда МЭ

Избыток трудящихся



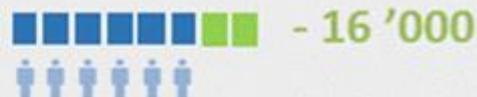
Целевые группы:
Молодежь
Низкоквалифицированные
Безработные
Люди предпенсионного возраста

+82 '000



Выпускники

Higher education (STEM)
Высшее образование (точные науки)



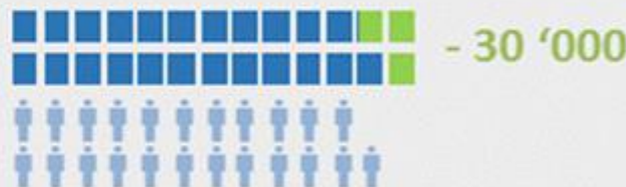
Higher education
(Social sciences and humanities)
Высшее образование
(социальные и гуманитарные науки)



Higher education (Other)
Высшее образование
(другое)



Secondary vocational education
Среднее профессиональное образование



Do not continue education after
basic or secondary school
Не продолжают обучение после
основной или средней школы



■ Jobs
Рабочие места
● Labor force
Рабочая сила

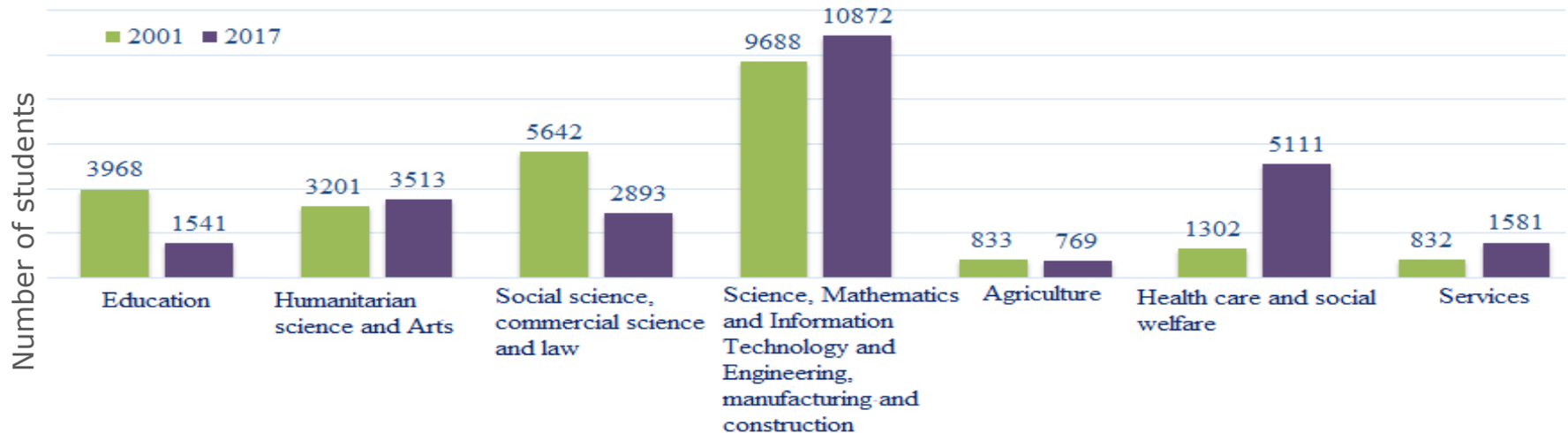


Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Основные государственные реформы 2014-2020

- ✓ Перераспределение бюджетных мест (увеличение STEM)
- ✓ Новая 3-опорная финансовая модель высшего образования
- ✓ Улучшение инфраструктуры высших учебных заведений
- ✓ Независимая система аккредитации и лицензирования
- ✓ Улучшение управления высших учебных заведений
- ✓ Консолидация научно-исследовательских ресурсов
- ✓ Интернационализация





Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

НАУКА И РАЗВИТИЕ

Стратегия «умной» специализации *Smart Specialization Strategy (RIS3)*

Программы для улучшения возможностей:

- ✓ Инвестиции в исследовательскую инфраструктуру в областях RIS3
- ✓ Прикладная исследовательская программа
- ✓ Пост-докторская программа (в том числе, мобильность)
- ✓ Международное сотрудничество в области исследований и инноваций



Академический центр естественных наук,
Латвийский Университет

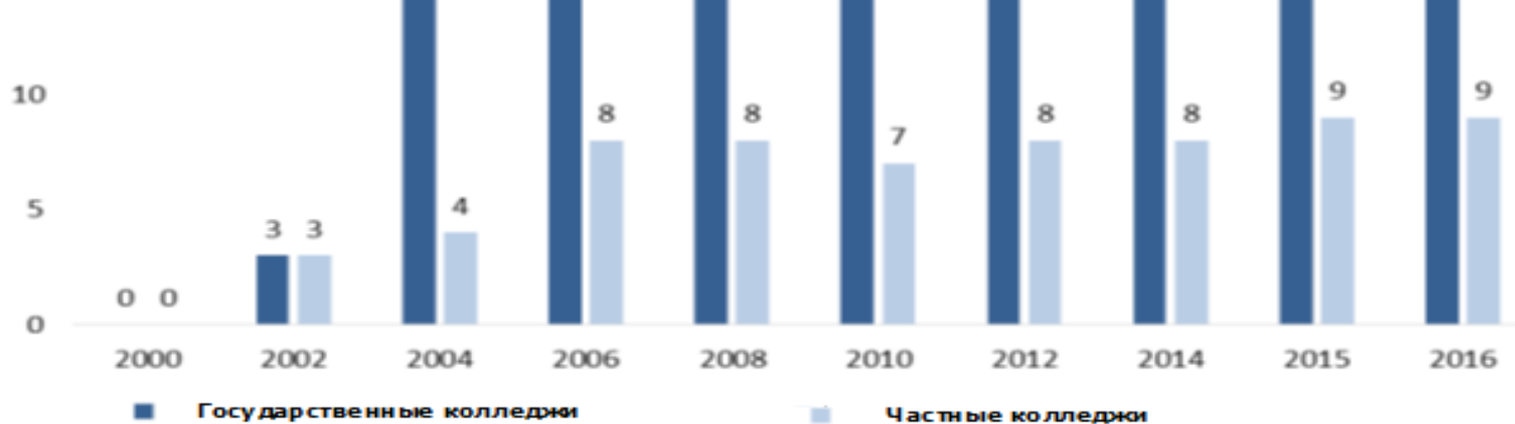
Задачи высших учебных заведений в RIS3:

- ✓ Развить всеобъемлющую базу знаний
- ✓ Укрепить инновационный потенциал предпринимателей через предоставление человеческого капитала и доступа к знаниям
- ✓ Создавать человеческий капитал в науке и технологиях с возможностями контактов и сотрудничества
- ✓ Концентрировать ресурсы в секторах и регионах

Количество ВУЗов (1980-2016)



Количество колледжей (2000-2016)



МОБИЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ

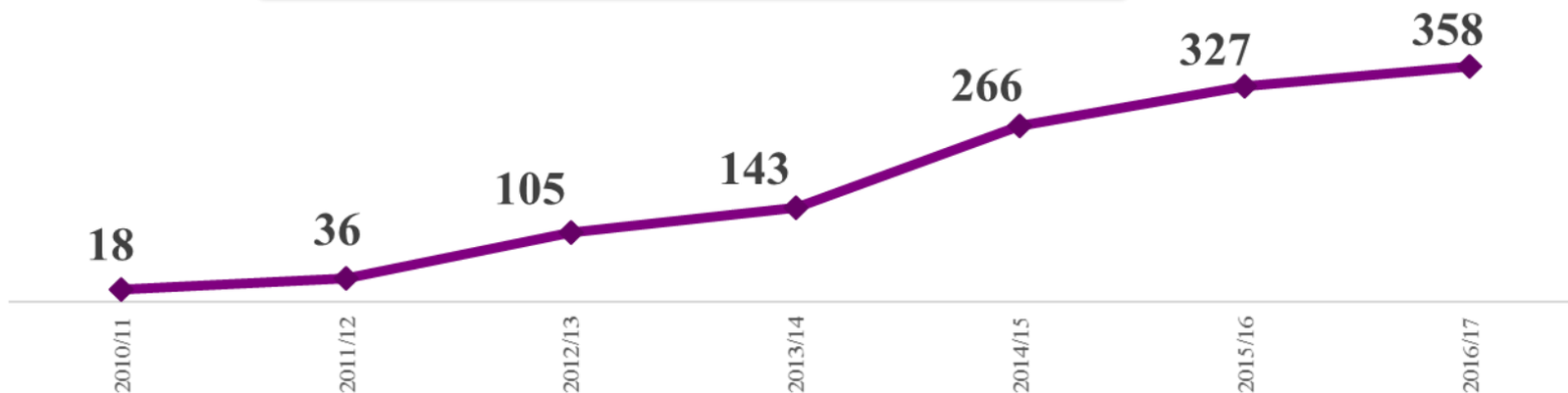


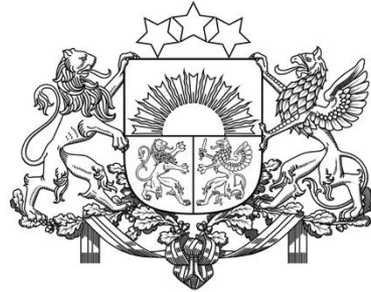
Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

Иностранные студенты в Латвии 2006/07 - 2016/17



Студенты из Казахстана в Латвии 2010/11 - 2016/17





Ministry of
Education and Science
Republic of Latvia

Спасибо за внимание!