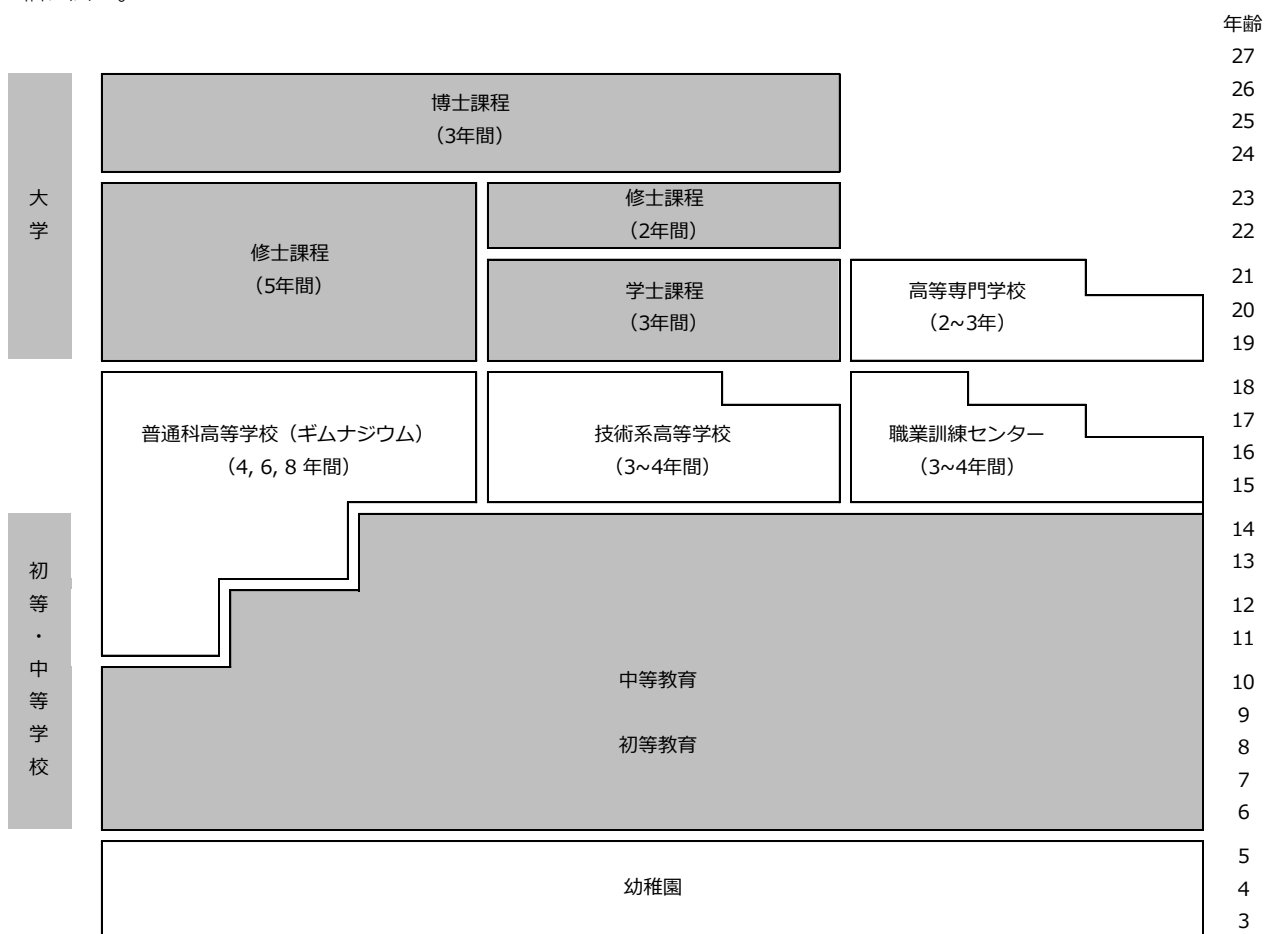


10. 教育制度

チェコは、レベルの高い一般教育を専門性の強い理工系教育と統合している。チェコの教育制度は何世代にも渡って、標準的解決が不可能だとされるような場面においても技術的問題解決が図れるような、高度な技能を持つ人材を育成してきた。

教育制度（基本構成）

義務教育は6歳から15歳までの9年間（初等・中等教育）である。義務教育終了後は、「職業訓練センター」「技術系高等学校」「普通科高等学校（ギムナジウム）」への進学が選択できる。大学教育は、3～4年の学士課程、修士課程、博士課程までと選択の幅は広い。



教育制度が競争経済の需要に応えている度合い（国別比較）

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
チェコ	6.12	4.67	5.06	5.68	5.58	5.00	5.00	5.15	5.02	5.46	5.57	5.32
ハンガリー	4.83	5.13	4.32	4.46	3.46	4.40	4.11	4.08	4.19	3.90	3.65	3.35
ポーランド	3.47	3.67	4.49	4.03	5.05	5.02	5.15	7.16	5.57	5.40	5.61	4.95
スロバキア	3.73	3.67	3.60	4.14	3.14	3.53	2.67	3.42	3.28	3.65	4.27	4.40

出所: IMD World Competitiveness Centre (2017年10月)

注釈: 管理職の意見調査/1~10点

説明: 各国の平均値から算出されたランキング。1~6までの点数方式（回答者が選択）を1~10の点数方式に換算し、そこから標準偏差値を計算している。

チェコの教育制度は高等教育に重点が置かれており、労働市場に直結した実践的な準備をはじめ、応用学習及び訓練機会の基盤を形成している。チェコでは24歳から64歳の人口の93%が高等教育以上を修了しているのに対し、OECDの平均は76%に留まっている。(出所: 2013年OECD教育一覧)

高等教育および高等教育以上の機能を統合した職業訓練教育機関への入学者は、OECD標準と比較し極めて高い。チェコは大学教育にも強みを持っており、最終学歴調査によると、成人人口における大学教育レベルは上昇の一途を辿っている。

大学教育

国公立大学が情報通信技術 (ICT) や電子工学から生命科学、人文科学まで、幅広い専攻を提供している一方、いくつかの私立大学では、主に経営学や経済学を専攻することができる。大学教育は一般的に、競争的経済の需要を満たすことに重点が置かれており、近年では産学協同が活発になってきている。

大学教育が競争的経済の需要に応えている度合い (国別比較)

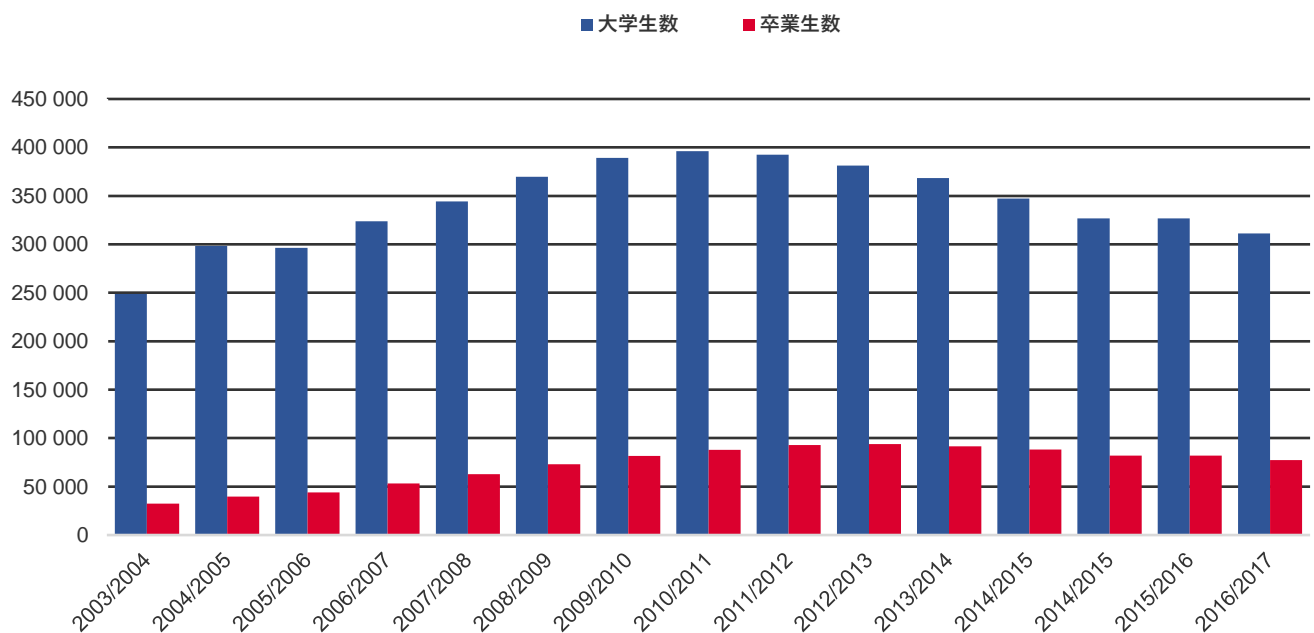
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
チェコ	6.12	4.87	5.64	5.84	5.70	5.21	5.33	5.55	4.98	5.45	5.77	5.66
ハンガリー	5.47	5.74	5.04	4.87	4.27	5.02	5.14	4.35	4.72	4.46	4.73	4.35
ポーランド	4.77	4.59	5.13	4.64	5.39	5.43	5.10	4.98	5.57	5.47	5.47	5.47
スロバキア	4.04	4.13	3.85	4.00	3.56	3.82	2.71	3.09	3.62	3.38	4.20	4.57

出所: IMD World Competitiveness Centre (2017年10月)

注釈: 管理職の意見調査/1~10点

説明: 各国の平均値から算出されたランキング。1~6までの点数方式 (回答者が選択) を1~10の点数方式に換算し、そこから標準偏差値を計算している。

チェコの大学生数と卒業生数



出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017年)

技術教育

チェコは、技術の高い熟練労働者を多く輩出している。技術分野に伝統的な強みを持つチェコでは、約3分の1の大学卒業生が技術系学士を習得している。詳細は「Fact Sheet No. 11 技術教育」を参照のこと。

技術教育 (2016 年/2017 年)	大学生数	卒業生数
職業訓練センター	45,241	11,619
技術系高等学校	65,552	10,693
高等専門学校	1,570	416
大学	91,525	21,929

出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017 年) CzechInvest (2017 年) 注釈: チェコインベストが選択した学習プログラムに基づき算出

経済及び金融教育

国立大学が経済、統計、行政から金融、会計、国際関係、マーケティングまで幅広いカリキュラムを提供している一方、多くの私立教育機関は経営管理学コースを提供している。いくつかの教育機関は、外国の大学とも提携している。

経済・金融 (2016 年/2017 年)	大学生数	卒業生数
職業訓練センター	3,596	837
技術系高等学校	64,025	11,361
高等専門学校	4,298	1,227
大学	67,497	20,075

出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017 年) CzechInvest (2017 年) 注釈: チェコインベストが選択した学習プログラムに基づき算出

ライフサイエンス（生命科学）教育

チェコの大学（学士、修士、博士課程）は、工業化学、化学工学、薬学、食品・生化学技術といった分野における研究開発を推進している。チェコは整備された研究機関ネットワークを誇っており、2007年末時点で、プラハと南モラヴィア地域を中心に308箇所の生命科学機関が存在した。

生命科学 (2016 年/2017 年)	大学生数	卒業生数
技術系高等学校	19,040	3,298
高等専門学校	6,655	1,602
大学	53,175	10,493

出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017 年) CzechInvest (2017 年) 注釈: チェコインベストが選択した学習プログラムに基づき算出

ICT（情報通信技術）教育

ICT教育プログラムを持つ大学は多く、学生数は着実に増加している。チェコの大学生は、様々な最先端技術の研究開発に携り実用的な経験を積むことができるため、地元の大学卒業者の質も高い。

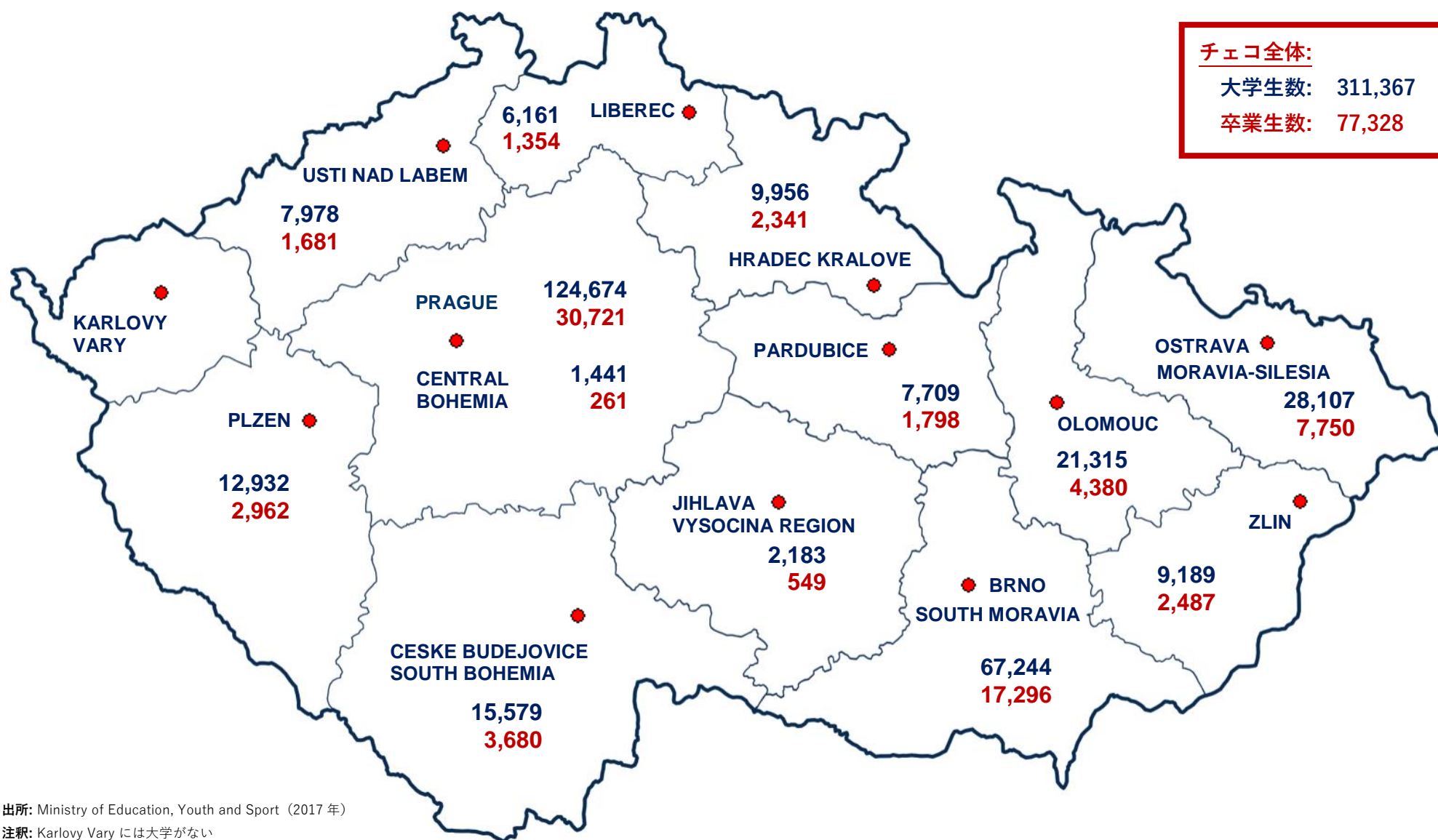
ICT (2016 年/2017 年)	大学生数	卒業生数
職業訓練センター (ICT/電気電子)	7,132	2,001
技術系高等学校 (ICT/電気電子)	30,974	5,244
高等専門学校 (ICT)	1,081	293
大学 (ICT)	30,739	6,756

出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017 年) CzechInvest (2017 年) 注釈: チェコインベストが選択した学習プログラムに基づき算出

生涯教育

チェコは、選択肢の多い生涯教育を無料で提供している。私立教育機関と非営利団体が高等学校および大学の補完的な役割を担っており、最近の調査によると、教育コースの大半は、パソコン、会計、財務、マーケティング、語学となっている。また、いくつかの機関と大学はレベルの高いMBAプログラムを提供している。

地域別 チェコの大学生および卒業生数 (2016年/2017年)



出所: Ministry of Education, Youth and Sport (2017年)

注釈: Karlovy Vary には大学がない