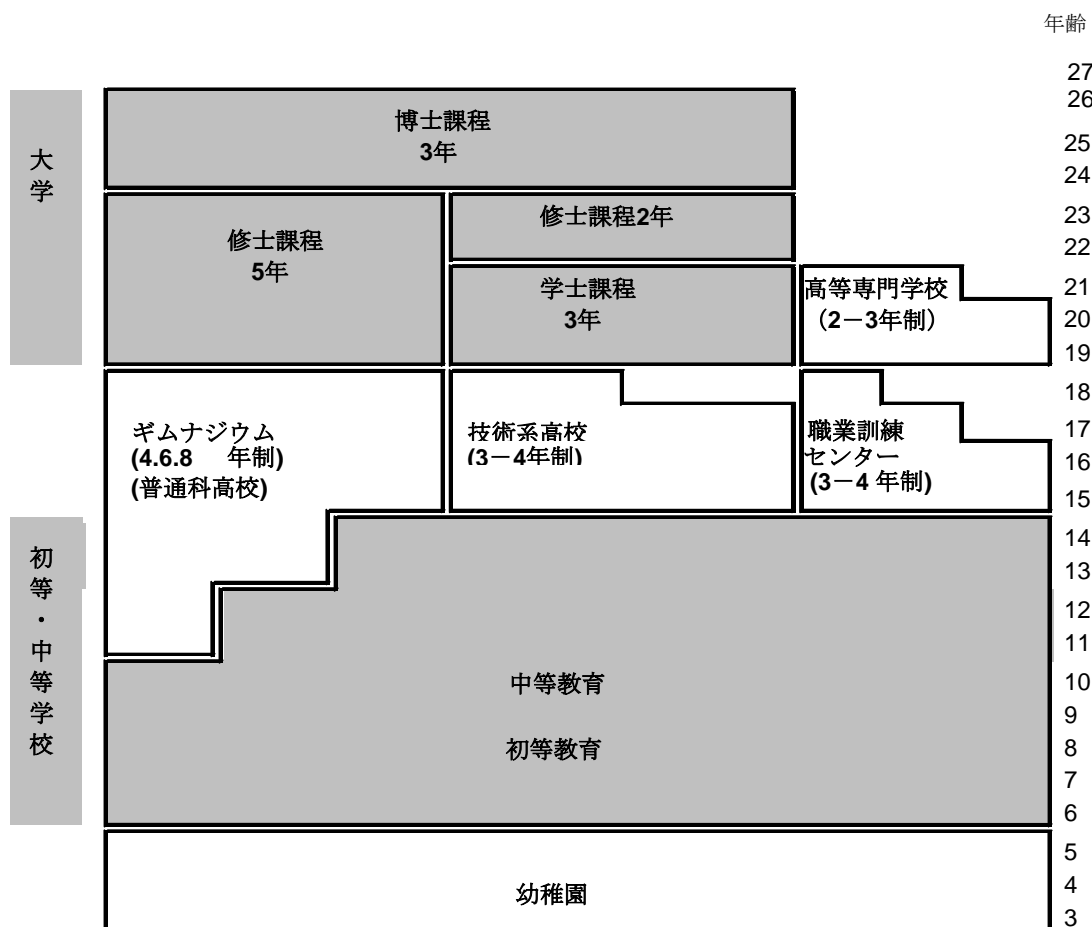


10. 教育制度

チェコの教育制度は、レベルの高い普通教育と専門性の強い理工系教育がうまく融合している。チェコの教育制度は何世代にもわたって、ハイレベルの技能を習得し、標準的解決だけでは不十分だとされる環境に置かれても、技術的に問題解決を図れるような人材を育成してきた。

教育制度－基本的な構成

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、3つのコース、すなわち、職業訓練センター、技術系高等学校、ギムナジウム(普通科高等学校)へ進学が選択できる。大学教育は3-4年の学士課程の短期大学、さらには修士課程、博士課程までと選択の幅は広い。



いかに教育システムが競争的経済の需要に応えているか

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*
チェコ	5.64	6.05	4.77	5.26	6.12	4.67	5.06	5.68	5.58	5.00
ハンガリー	6.67	6.12	5.42	5.86	4.83	5.13	4.32	4.46	3.46	4.40
ポーランド	3.64	3.82	4.79	3.82	3.47	3.67	4.49	4.03	5.05	5.02
スロヴァキア	6.23	5.76	5.73	5.04	3.73	3.67	3.60	4.14	3.14	3.53

出所：IMD, 2010年

注：管理職の意見調査 (1-10点)

説明：

ランキングは各国の平均値から導かれた。データは1-6点までの点数方式(回答者はこの六段階より最も適切だと考える点数を選んだ)から1-10点の点数方式に換算されている。その後ランキングの決定に当たって、標準偏差値が計算された。

チェコの教育制度は高等教育に特に重点が置かれ、労働市場にそのまま入る為の準備コースと、また更に上級の学習、訓練機会の基礎づくりにも対応できるシステムになっている。24歳から64歳の人口の88%が最低、高等教育を修了しているが、因みにOECD平均は82%である。（出所：2010年OECD教育一覧）

職業指導訓練教育は高等教育およびさらに上位の高等教育機関で一貫しており、職業訓練教育機関への入学者はOECD標準に照らしても極めて高い。チェコ共和国は大学教育も重視している。大学教育レベルを受けた成人人口もここにきて増加している。

大学教育

国公立大学は情報通信技術（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。また、いくつかある私立大学では、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目的が置かれており、大学と私企業の当該部署の協力は近年増え続けている。

いかに大学教育が競争的経済の需要に応えているか

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*
チェコ	6.03	6.33	5.13	5.70	6.12	4.87	5.64	5.84	5.70	5.21
ハンガリー	6.96	6.67	6.06	6.37	5.47	5.74	5.04	4.87	4.27	5.02
ポーランド	3.94	4.71	5.33	4.26	4.77	4.59	5.13	4.64	5.39	5.43
スロヴァキア	6.43	5.86	5.73	5.22	4.04	4.13	3.85	4.00	3.56	3.82

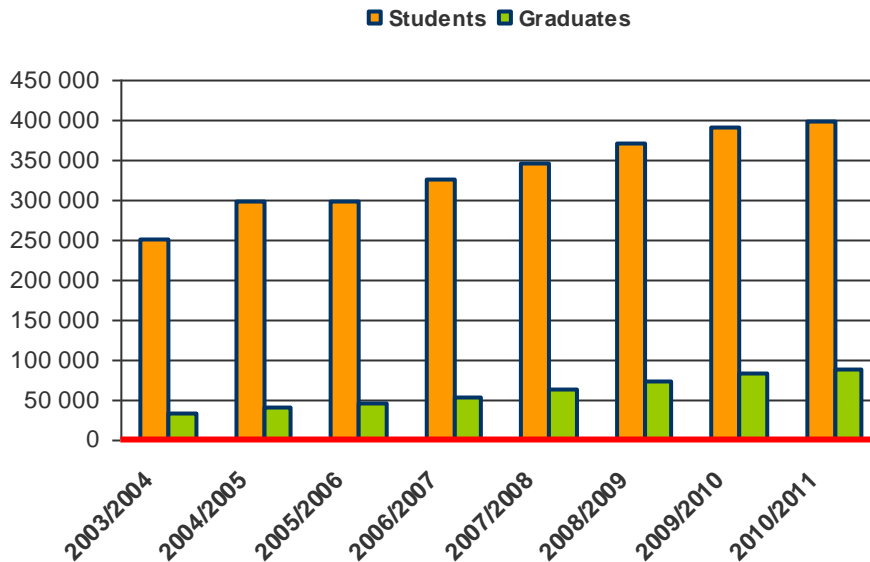
出所：IMD, 2010年

注：管理職の意見調査（1-10点）

説明：

ランキングは各国の平均価値から導かれた。データは1-6点までの点数方式（回答者はこの六段階より最も適切だと考える点数を選んだ）から1-10点の点数方式に換算されている。その後ランキングの決定に当たって、標準偏差値が計算された。

チェコ共和国の大学生と大学卒業生数



出所：教育情報研究所，2011年

技術教育

チェコはかなり多くの熟練した技術労働力を提供している。詳細は基礎情報「技術教育」をご参照。

技術教育(2010/2011年)	学生	卒業者
職業訓練センター	57,024	14,569
技術系高等学校	82,755	19,065
高等専門学校	3,556	762
大学	83,626	17,249

出所: 2011年 教育情報研究所

注記: チェコインベストの選出した学習プログラムに基づく大学教育分野

ビジネス・マネージメントスクール等

国立大学が経済、統計、行政はじめ金融、会計、国際関係、マーケティングに至るまで幅広いカリキュラムを揃えているが、他に私立大学や民間機関が経営者管理専門コースを提供している。大学の幾つかは良質のMBAプログラムを持ち、外国の大学と提携しているところもある。

経済・金融(2010/2011年)	学生	卒業者
職業訓練センター	6,715	1,894
技術系高等学校	83,906	21,542
高等専門学校	5,787	1,318
大学	98,382	23,735

出所: 2011年 教育情報研究所

注記: チェコインベストの選出した学習プログラムに基づく大学教育分野

生命科学教育

チェコ共和国の大学は応用化学、化学工学、薬学、食品・生化学テクノロジーといった分野の学士、修士、博士課程教育と同時に、同分野の研究活動も行なっている。チェコには完成度の高い研究機関ネットワークもあり、2007年末の時点で、プラハと南モラヴィア地域を中心に308個の生命科学研究機関が存在している。

生命科学(2010/2011年)	学生	卒業者
職業訓練センター	6,512	1,592
技術系高等学校	17,167	4,067
高等専門学校	6,624	1,328
大学	45,720	8,458

出所: 2011年 教育情報研究所

注記: チェコインベストの選出した学習プログラムに基づく大学教育分野

情報通信技術 (ICT) 教育

ICTに関する教育プログラムを持つ大学は幅広く存在しており、ICT教育を受けた学生数は着実に増加している。チェコの大学にて教育を受けている学生達は、様々な最先端テクノロジーの研究開発に携わっている。これは学生達がそれらのテクノロジーに関する実用的な経験を積むことを可能にし、地域の大学卒業者の質の向上に貢献している。

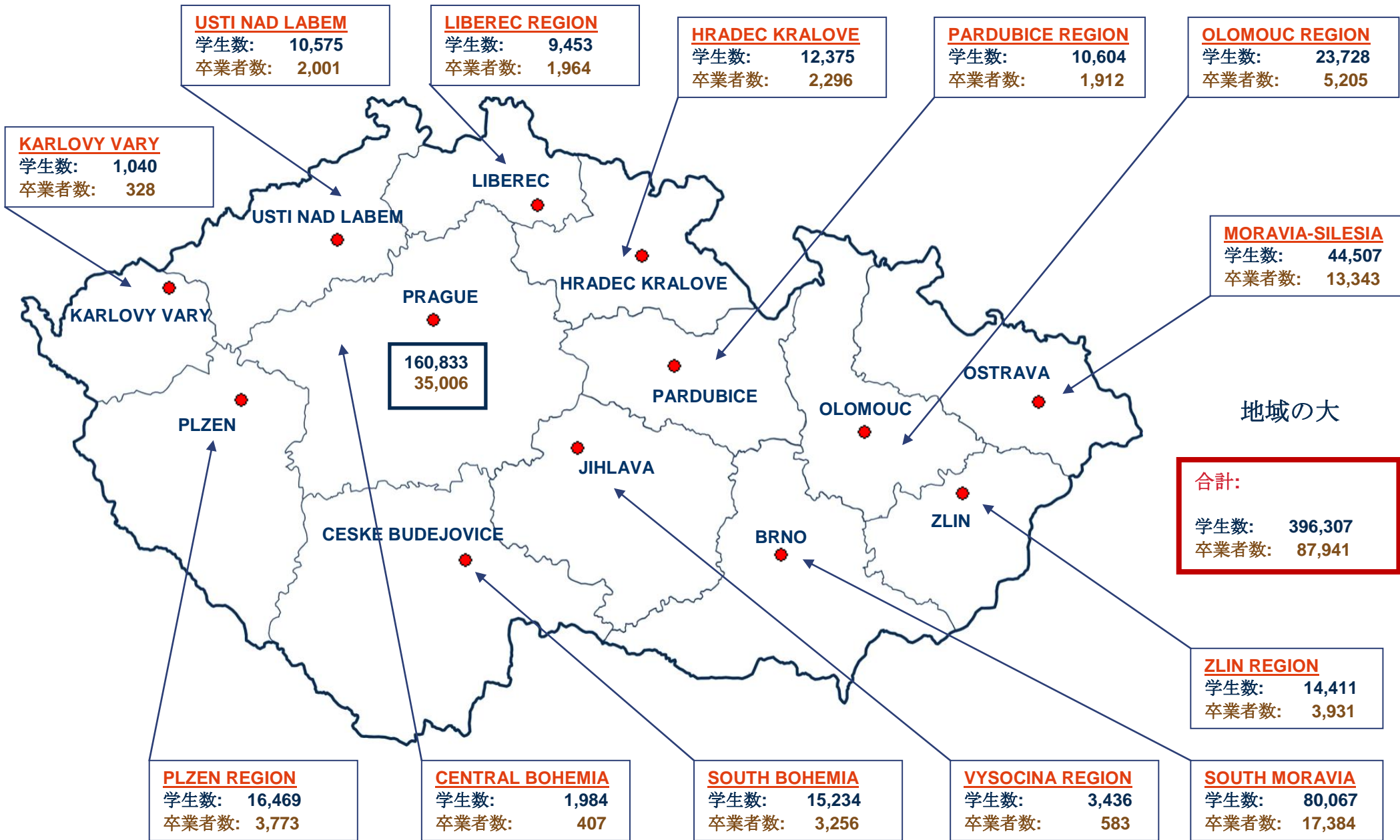
ICT(2010/2011年)	学生	卒業者
職業訓練センター	7,883	2,188
技術系高等学校	26,336	6,660
高等専門学校	1,160	296
大学	33,100	6,288

出所: 2011年 教育情報研究所

注記: チェコインベストの選出した学習プログラムに基づく大学教育分野

生涯教育

チェコでは自由で柔軟な選択肢をもって、継続的な教育環境を整えている。私立や非営利団体の運営する訓練施設が、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、殆どの教育コースにはパソコン、経理、経営学、マーケティング、外国語等の科目が含まれている



出所: 教育情報局 ; チェコインベスト, 2011年

