|  |
| --- |
| **Vědeckovýzkumné a pedagogické projekty členů institutu** |
| **Vědecko-výzkumné projekty** |
| VŠE Praha | Investiční požadavky v generelu životního prostředí Hlavního města Prahy. Studie pro Útvar hlavního architekta Hlavního města Prahy | ČR | 1981-82 |
| VŠE Praha | Využití dřeva poškozeného imisemi. Studie k ekonomické části projektu pro Výzkumný a vývojový ústav dřevařský Praha (RVT P 17‑322‑823) | ČR | 1985-87 |
| EÚ ČSAV Praha | Nástin ekonomiky životního prostředí, výzkumná studie Ekonomického ústavu ČSAV Praha | ČR | 1988 |
| EÚ ČSAV Praha | Sociální politika, životní úroveň a ekologický faktor intenzifikace, výzkumná studie Ekonomického ústavu ČSAV Praha | ČR | 1989 |
| EÚ ČSAV Praha | Ekonomická stránka ekoprogramu města, projekt Ekonomického ústavu ČSAV Praha; řešeno ve spolupráci s Českou komisí pro vědeckotechnický a investiční rozvoj, Výzkumným ústavem výstavby a architektury Praha a VŠE Praha | ČR | 1988-89 |
| VÚ vodohospodářský Praha | Oceňování přírodních zdrojů (voda, půda, les, ovzduší) jako základ racionálního hospodaření s tímto bohatstvím, projekt pro Výzkumný ústav vodohospodářský, Praha (spolupráce v týmu z více institucí) | ČR | 1989 |
| VŠE Praha | Hodnocení vlivu investičních akcí na životní prostředí (EIA), studie pro Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | 1990 |
| VŠE Praha | Studie nepříznivých vlivů motorové a elektrické trakce na životní prostředí, studie pro Federální ministerstvo dopravy | ČR | 1991 |
| VŠE Praha | Decentralized Environmental Policy in the Czech Republic; Case Study: Economic Approaches to Urban Environmental Management in Decin, North Bohemia, projekt USAID, spolupráce s University of North Carolina at Chapel Hill and Foundation Project North, Ústí nad Labem | USA- USAID | 1992-94 |
| VŠE Praha | Rozšíření odpovědnosti výrobců a dovozců zboží za zneškodňování vybraných druhů zboží po jeho upotřebení cestou zálohových system – aplikace CVM na problematiku snížení rizika z ukládání nebezpečných odpadů na skládky, projekt Ministerstva životního prostředí ČR | ČR | 1995 |
| VŠE Praha | F&E, Innovation und Stadtentwicklung. Die edeutung von Infrastrukturvorleistungen und Netzwerken. Interdisziplinares Institut fur Umwelt und Wirtschaft, Vídeň 1995. Grant Bundesministerium fur Wissenschaft und Forschung | Rakousko | 1995 |
| VŠE Praha | Environmentální politika České republiky, Série studií v rámci projektu “Česká ekonomika v 90. letech” | ČR | 1993-99 |
| VŠE Praha | Oceňování přírodních statků a složek životního prostředí, externí spolupráce na projektu GAČR No. 402/93/1024 (nositel ČEU) | ČR | 1993-95 |
| VŠE Praha | Možnosti decentralizace a demokratizace ekologické politiky v České republice, grant GAČR č. 402/95/00908 | ČR | 1995-96 |
| VŠE Praha | Ekologická politika – vyjednávání mezi znečišťovateli a autoritou, grant GAČR, č. 402/97/0793 | ČR | 1997-99 |
| VŠE Praha | The Visnova EIA: CBA of antifloods measures. Project PHARE. Ministerstvo životního prostředí ČR/Aquatest Stavebni geologie a.s., Prague  | EÚ | 1996 |
| VŠE Praha | Environmental Cooperation 2002 - German-Czech Environmental Information Programme Seminars (DTUIP) | German-Czech Future Fund | 2002 |
| VŠE Praha | Evaluation of Sustainability European Conference (EASY-ECO), série konferencí k tématu s výraznou účastí mladých vědecko-výzkumných pracovníků, prezentace výsledků projektů VaV | EÚ | 2002-10 |
| VŠE Praha | Ekonomické aspekty rozšíření metody dobrovolného vyjednávání při řešení environmentálních problémů a plnění mezinárodních standardů v ochraně životního prostředí, projekt VaV/320/1/98, Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | 1997-99 |
| Aquatest, a.s. Praha | The implementation of Czech legislation in the field of industrial accident prevention which approximates European Union (EU) legislation particularly Council Directive 96/82/EC on the control of major-accidents hazards involving dangerous substances. Spolupráce s Aqutest a.s. Praha na hodnocení ekonomických aspektů) | EÚ | 1998 |
| VŠE Praha | Project to Assist the Slovak Republic in the preparation of an Integrated EU Aproximation Strategy in the Environment Sector. Slovak, Joint Venture Carl Bro International a/s NIRAS | EÚ | 2000-01 |
| VŠE Praha | “K ekonomii a politice ekologických problemů”. Série, zpravidla ročních, interních projektů VŠE k dané problematice (různé konkrétní názvy odpovídající řešenému problému) | ČR | 2000-09 |
| VŠE Praha | Strategies for Regional Sustainable Development, An Integrated Approach beyond Best Practices (REGIONET); EU ", 5th Framework project (project partner) | EÚ | 2000-02 |
| VŠE Praha | Variable Rate Pricing based on Pay-As-You-Throu as a Tool of Urban Waste Management (PAYT), projekt řešený v rámci programu Key Action 4 "The City of Tomorrow", RTD Priority 4.1.3 "Waste Reduction and Its Life Cycle Management", 5th Framework Programme Energy, Environment and Sustainable Development, No. EVK4-CT-2000-0021 | EÚ | 2001-03 |
| VŠE Praha | Supporting and promoting integrated tourism in Europe`s lagging rural regions (SPRITE)” EU 5th framework project No. QLK5-CT-2000-01211 | EÚ | 2001-04 |
| VŠE Praha | Systémová dynamika a tržní struktury (podíl na modelování udržitelného rozvoje) projekt GAČR 402/05/0502 | ČR | 2004-06 |
| VŠE Praha | Optimalizace nákladů na ochranu životního prostředí, projekt VaV, Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | 2004-05 |
| VŠE Praha | Metodologie ex-post analýz v politice životního prostředí, grant GAČR č. 402/06/0806 | ČR | 2006-08 |
| VŠE Praha | Environmental Policy Integration and Multi-level Governance (EPIGOV), EU project 6th framework, coordination action, NO.028661 | EÚ | 2006-09 |
| VŠE Praha | Návrh metodiky posuzování efektivnosti implementace politik a legislativy v oblasti životního prostředí, projekt VaV č. SP-4i1-63-07, Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | 2007-09 |
| VŠE Praha | Resource productivity, environmental tax reform and sustainable growth in Europe, grant Anglo-German Foundation | zahraniční nadace | 2006-10 |

|  |
| --- |
| **Pedagogické projekty** (pro podporu výuky na vysokých školách) |
| VŠE Praha | Výuka o životním prostředí na VŠE Praha | ČR | 1981-85 |
| VŠE Praha | TEMPUS project on Cleaner Production, vzdělávací projekt s Erasmus University Rotterdam a Technical University Lyngby, Denmark | EÚ | 1992-94 |
| VŠE Praha | Industry Oriented Interdisciplinary Higher Education, Project TEMPUS S-JEP 09212-95 | EÚ | 1996-98 |
| VŠE Praha | Environmental Training Project (ETP): Curricula development in environmental economics and policy | USA-USAID | 1994-96 |
| VŠE Praha | Network of Environmental Sciences (ESSENCE), EU Themtic Network of leading higher education partners (curricula development in environmental sciences in the EU). | EÚ | 1998-02 |
| UK Praha/VŠE Praha | Vytváření kapacit pro rozvoj nových forem vzdělávání k udržitelnému rozvoji a podporu spolupráce pražských vysokých škol v této oblasti, projekt JPD3 č. CZ 04.3.07/3.1.01.1/0178 | ČR | 2005-07 |
| UK Praha/VŠE Praha | Virtual Campus for a Sustainable Europe (VCSE) – e-learning project co-funded under the eLearning 2006 Program, European Commission, DG Education and Culture, Education, Audiovisual and Culture Executive Agency (EACEA).  | EÚ | od 2007 |
| UK Praha/VŠE Praha | Návrh aktualizovaných výukových modelů, rozvinutí metody počítačem podporované výuky (e-learning) a zavedení evaluačních mechanizmů pro celoživotní vzdělávání v oblasti životního prostředí, projekt VaV No. SP/4h6/142/08, Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | 2008-10 |
| VŠE Praha | Strategie vzdělávání pro udržitelný rozvoj České republiky, Ministerstvo životního prostředí ČR | ČR | od 2008 |