Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc., 2. 3. 1952 Svitavy

Vzdělání:

1971-76 ing. Vysoká škola zemědělská v Brně, Agronomická fakulta, obor fytotechnický

1978-83 Přírodovědecká fakulta Karlovy Univerzity v Praze, obor systematická biologie a ekologie, specializace entomologie (promovaný biolog)

1986 RNDr. Přírodovědecká fakulta Karlovy Univerzity v Praze,

1988 CSc. kandidát zemědělsko-lesnických věd, ČSAV,

obor zemědělská a lesnická fytopatologie a ochrana rostlin

1999 Doc. pro obor ochrana rostlin - Česká zemědělská univerzita v Praze

2008 Prof. pro obor ochrana rostlin - Česká zemědělská univerzita v Praze

Průběh zaměstnání:

1976-1981 Agrochemický podnik Svitavy, agronom výživy rostlin, agronom ochrany rostlin

1981- dosud Výzkumný ústav rostlinné výroby v Praze

1981- 84 asistent odd. prognózy a signalizace

1984- 1991 vědecký pracovník odd. entomologie

1991-2007 vedoucí odd. entomologie

1993-2002 zástupce ředitele Odboru rostlinolékařství

2007 – 2011 ředitel Výzkumného ústavu rostlinné výroby, v.v.i.

2011 – 2014 vědecký pracovník odd. entomologie

2014 – 2017 vedoucí výzkumného týmu integrovaná ochrana proti škůdcům zemědělských plodin

Výzkumné zaměření: Zemědělská entomologie a integrovaná ochrana rostlin.

Citační analýza: Web of Science Index: 420, Hirshův index 12.

Výsledky výzkumu

Původní vědecké práce: 100. Práce v odborných časopisech: více než 100. Odborné studie pro vědecké výbory: 2. Vysokoškolská skripta: 3. Odborné knihy 1, Kapitoly v knihách a skriptech: 5. Metodiky pro praxi: 17. Technologie: 4. Software na licenci: 3. Udělené patenty: 2.

Projekty výzkumu: Zahraniční: USDA USA Maximizing biological kontrol..(1992-1994) - koordinátor za ČR. Národní projekty: odpovědný řešitel nebo řešitel více než 20 projektů MZe – NAZV, 2 projektů TA ČR a 2 projektů GA ČR.

Popularizační činnost: Pravidelné přednášky pro zemědělskou praxi. Úzká spolupráce s uživateli výsledků výzkumu. Expertní a poradenská činnost pro státní správu a odborné organizace. Školení akreditovaných poradců, oponování projektů poradenství. Připomínkování a podíl na tvorbě legislativy a koncepčích materiálů MZe a RVVI.

Pedagogická činnost:

ČZU Praha – Katedra ochrany rostlin. Přednášky v tématu Integrovaná ochran rostlin na inženýrském a doktorandském studium. Vedení ukončených diplomových prací: 18. Školitel specialista studentů, kteří získali hodnost PhD.: 12. Člen oborových rad pro doktorandské studium ČZU, ZF JU, AF Mendelu, přededa komisí pro obhajoby doktorandských prací, člen zkušebních komisí pro doktorandké zkušky an těchto univerzitách. Předseda komise pro státní závěrečné zkoušky ČZU (2005 – dosud).

Členství a funkce v odborných komisích a společnostech:

Komise pro vědy živé přírody Rady vlády pro výzkum a vývoj – člen (2010 – dosud), Rostlinolékařská rada MZe ČR - člen (2005 – dosud), předseda 2015 – dosud). Česká akademie zemědělských věd - člen (1993 - dosud), předseda Odboru rostlinolékařství, člen předsednictva (1995 - 2009), místopředseda ČAZV (1997 - 2002), Rostlinolékařská rada MZe ČR (člen 1999 - 2015, předseda 2016 – dosud), Vědecký výbor fytosanitární a životního prostředí (2002 – dosud), Vědecký výbor pro geneticky modifikované potraviny a krmiva (2006 – 2007), Česká komise pro nakládání s geneticky modifikovanými organismy a genetickými produkty (od 2005 - 2007), předtím Komise transgenóze rostlin, poradní orgán ministra Ministerstva životního prostředí - člen (1999 – 2002), Česká (Československá) entomologická společnost při AV ČR (ČSAV) - člen (1970 - dosud), Vědecká rada VÚRV- člen (2008-2011). Vědecká rada VÚRV- oborová sekce rostlinolékařství - člen (1989-dosud), Vědecká rada Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský v Holovousích - člen (1996- 2008), Vědecká rada Výzkumný ústav lesního hospodářství, Strnady - člen (1999 – 2006), Vědecká rada Ústav zemědělské ekonomiky a informací (2008 – 2011), Vědecké rada Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého (2010 – dosud). Expertní panel pro hodnocení výsledků výzkumu Rady vlády pro VVI (2015 – 2017). Koordinační pracovní skupina pro plnění Národního akčního plánu (NAP) za účelem dosažení udržitelného používání pesticidů v ČR (2011 – dosud). Rada pro zemědělský aplikovaný výzkum a vývoj MZe ČR, člen (2009 - 2017), Rada veřejných výzkumných institucí aplikovaného výzkumu, místopředseda (2009 - 2010), Programová rada MZe 2005 – 2008 - předseda, Hodnotitelská komise pro výzkumné projekty NAZV – člen (2007 – 2010).