

Curriculum vitae Eppo Bruins

Familienaam : Bruins
Voornamen : Eppo Egbert Willem
Woonplaats : Ermelo
Burgerlijke staat : getrouwd
Geboortedatum : 19 september 1969

Loopbaan

April 2022 – juni 2024 : Voorzitter van Adviesraad voor Wetenschap, Technologie en Innovatie (AWTI), Den Haag

April 2021 – juni 2024 : Zelfstandig consultant (zzp) op het gebied van strategie, management en leiderschap.

December 2015 – maart 2021 : Lid van de Tweede Kamer der Staten Generaal, ChristenUnie, Den Haag

Mei 2008 – december 2015 : Directeur van Technologiestichting STW (onderdeel van NWO), Utrecht

Februari 2004 - mei 2008 : Instituutmanager van het Leids Instituut voor Onderzoek in de Natuurkunde (LION), Faculteit der Wiskunde en Natuurwetenschappen, Universiteit Leiden

Februari 2004 – december 2006 : Science manager, Lorentz Center, Faculteit der Wiskunde en Natuurwetenschappen, Universiteit Leiden

Maart 1997 – februari 2004 : Programmacoördinator, Stichting voor Fundamenteel Onderzoek der Materie (FOM), Utrecht

Juli 1995 - maart 1997 : Postdoctoral Associate, Massachusetts Institute of Technology (MIT), Cambridge MA, USA

September 1991 - juli 1995 : Onderzoeker in opleiding, Stichting voor Fundamenteel Onderzoek der Materie (FOM), Utrecht

Voor de volledigheid meld ik u het volgende: Het College van Bestuur van de Universiteit Leiden heeft besloten om mij per 1 mei 2024 te benoemen tot deeltijdhoogleraar Science in Politics and Public Policy en daarvoor een leerstoel in te stellen in de faculteiten der Wiskunde en Natuurwetenschappen en der Sociale Wetenschappen. In overleg is besloten dat ik de leerstoel niet langer zal bekleden vanwege mijn voordracht als bewindspersoon.

Nevenfuncties

Alle bezoldigde en onbezoldigde nevenfuncties en -taken zijn gestopt per juni 2024.

Tot juni 2024 had ik de volgende bezoldigde nevenfuncties:

- Voorzitter van de Strategische Adviesraad van TNO Healthy Living and Work (sinds januari 2022)
- Lid van de Commissie Analytics van het Ministerie van Financiën (sinds maart 2023)

Opleidingen

1991-1995 : Promotieonderzoek Universiteit Utrecht
Verlening doctorsgraad: 3 oktober 1995
Proefschrift "The neutron magnetic form factor"

1987-1991 : Studie Natuurkunde, Universiteit Utrecht
Afstudeerrichting: Experimentele kernfysica
Diploma: 26 augustus 1991

1985-1987 : Vooropleiding Stedelijk Conservatorium, Zwolle, hoofdvak piano

1981-1987 : VWO (Atheneum), Myrtus College, Apeldoorn
Diploma: juni 1987