

Curriculum vitae: ir. Albert P. B. Uiterwijk Winkel;

- 1) geboren : 22 juni 1942 te Leiden, Nederland; roepnaam Berry.
- 2) 1962 - 1964 : Middelbare school Leiden, HBS –B + Militaire dienst.
- 3) 1973 : Landbouw Universiteit Wageningen: Waterzuivering, Technologie, Bodemkunde, Microbiologie.
- 4) 1975 – 1986 : Publicaties over zwemwater en inrichten van recreatieplassen; octrooi.
- 5) 1976 – 2004 : Rijkswaterstaat: o.a onderzoek slib, sanering communale afvalwater lozingen, riolering, bodemsaneringen, sanering afvalstorten, baggerspecie, baggerspecie depots, geologisch onderzoek naar zandvoorkomens op de Noordzee.
- 6) 2004 : Pensionering.
- 7) 1985 – 2000 : De 1^e top-down analyse en bottom-up deductie van de biochemie levende materie; 1^e versie van de Wetten der Biochemie.

1995 – 2006 : Het systematisch afleiden van alle krachten op materie: het gewone atoom, het zwart gat atoom, het atoom anti materie, quarks en strings.
De unificatie van alle vormen van materie en van alle krachten in de natuur.

2000 – 2006 : De analyse van de Big/Little Bang; opstellen van de eerste versie van de Heelalcyclus/Taeutcyclus; het formuleren van de Heelalwetten.
Alle materie in het heelal is dwingend gestructureerd conform het Periodiek Systeem der elementen/ isotopen en conform de materie op aarde.

2002 – 2006 : Het afleiden van de verschillende typen van fysische, fysisch-chemische en chemische bindingen van het gewone atoom.

2007 – 2010 uitvoeren onderzoek naar basale fouten in de relativiteitstheorie.
- 8) augustus 2006: Start plaatsing van documenten op het eu domein van auteur:
www.uiterwijkwinkel.eu

2006 – 2010 : Revisie documenten; herziening top down analyse Biochemical Pathways en van de bottom up deductie van de biochemie van levende materie.
De definitieve versie Wetten der Biochemie. Bij alle levende materie in het heelal is de biochemie exact conform die van levende materie op aarde.
Herziening van de heelalcyclus en het maken van circa 80 figuren.

2007 : Opschalen Gravitatiewetten Newton van zonnestelsel tot op heelalschaal.

2007 – 2008 : String en quark modellen basisbouwstenen van het atoom. Het Elementaire of Subatomaire deeltjes model 2008. Formuleren begrippen massa/materie
- 9) 2006 – 2008 : Missies PUM in Guatemala, Panama, Filippijnen, Indonesië en Servië.