

# Wetenschapper – Beoefenaar (opleiding).

---

## Inhoud.

Is onderverdeeld:

- 1 Inleiding.
- 2 Uitgangspunt.
- 3 Samenvatting.
- 4 Onderbouwing.
- 5 Bijlagen.

## 1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Opleiding beoefenaars wetenschap.

## 2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

## 3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

### 3.1 Algemeen.

Voor **moderne** wetenschapper geldt: is **wél** academisch opgeleid.

Voor **neomoderne** wetenschapper geldt: is **niét** academisch opgeleid.

### 3.2 Conclusie.

Niet van toepassing.

## 4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor Isaac Newton en Albert Einstein als moderne wetenschapper geldt: is wél academisch opgeleid.

2a Voor prof. dr. Frits ... als moderne wetenschapper geldt: is wél academisch opgeleid.

3a Er is geen moderne wetenschapper die niét academisch is opgeleid.

4i Voor moderne wetenschapper geldt: is wél academisch opgeleid.

4a Voor **moderne** wetenschapper geldt: is **wél** academisch opgeleid.

5i Voor **neomoderne** wetenschapper geldt: is **niét** academisch opgeleid.

Toelichting:

- Voor neomoderne wetenschap geldt: er is één beoefenaar [Wetenschapper – Beoefenaar (aantal)].
- Hiermee is 'zowel niét al wél academisch opgeleid' uitgesloten.

## **Wetenschapper – Beoefenaar (opleiding).**

---

5 Bijlagen.

Geen.