

## Erratum PTA Biologie

### Havo 4

Bi1411 ET Inleiding biologie en cellen	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1421 ET Voortplanting en genetica	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1431 ET Evolutie en regeling	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1441 ET Waarneming, ecologie en milieu	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>

### Havo 5

Bi1511 ET Stofwisseling en DNA + herhaling inleiding	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1521 ET Mens en milieu, voeding + herhaling ecologie	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1531 ET Transport, gaswisseling en bescherming	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>

### VWO4

Bi1411 ET Inleiding in de biologie	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1421 ET Voortplanting en genetica	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1431 ET Evolutie	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1441 ET Ecologie en mens en milieu	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>

### VWO5

Bi1511 ET Stofwisseling	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1521 ET DNA	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1531 ET Planten, Mens en milieu	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1541 ET Regeling en waarneming, Gedrag	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>

### VWO6

Bi1611 ET Voeding en Transport	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1621 ET Gaswisseling, uitscheiding, bescherming	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>
Bi1631 ET Evenwicht en ecologie, Mens en milieu	<b>weefactor 10 wordt weefactor 1</b>