

**Departement Biowetenschappen en Landschapsarchitectuur  
-- HOGESCHOOL GENT --**

Master in de biowetenschappen, landbouwkunde  
- afstudeerrichting: tropische plantaardige productie  
[Academiejaar 2008 - 2009]  
(geldig vanaf het academiejaar 2008 - 2009)

| Nr. | Opleidingsonderdeel   | Sem. | DT 2J | A    | B    | C     | D          | E         |
|-----|---|------|-------|------|------|-------|------------|-----------|
| 1   | Plant- en gewaswetenschappen 1  | 1    | 1     | 24.0 |      | 24.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 2   | Plant- en gewaswetenschappen 2  | 2    | 1     | 24.0 |      | 24.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 3   | Plantenveredeling en -vermeerdering                                   | 2    | 1     | 24.0 |      | 24.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 4   | Fytofarmacie en toxicologie   | 1    | 1     | 24.0 |      | 12.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 5   | Dierlijke productiesystemen 1   | 1    | 1     | 24.0 |      | 18.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 6   | Dierlijke productiesystemen 2   | 2    | 1     | 24.0 |      | 18.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 7   | Rundveevoeding  | 1    | 2     | 48.0 | 12.0 | 12.0  | <b>180</b> | <b>6</b>  |
| 8   | Tropische plantenteelt  | 2    | 1     | 48.0 |      | 36.0  | <b>180</b> | <b>6</b>  |
| 9   | Tropische bodemkunde  | 1    | 1     | 24.0 |      | 12.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 10  | Geïntegreerde landbouwproductie in tropische en subtropische gebieden | 1    | 2     | 12.0 |      | 24.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 11  | Toegepast management  | 1    | 2     | 12.0 |      | 24.0  | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
| 12  | Masterproef   | J    | 2     |      |      | 450.0 | <b>540</b> | <b>18</b> |
| 13  | Keuze voor 3 studiepunten uit keuzelijst:                             |      |       |      |      |       | <b>90</b>  | <b>3</b>  |
|     | - Genetische identificatietechnieken                                  | 1    |       | 24.0 | 12.0 | 12.0  | 90         | 3         |
|     | - Aanvullingen landbouwmechanisatie                                   | 1    |       | 24.0 |      | 12.0  | 90         | 3         |
|     | - GIS   | 2    |       | 12.0 |      | 24.0  | 90         | 3         |

**Departement Biowetenschappen en Landschapsarchitectuur  
-- HOGESCHOOL GENT --**

Master in de biowetenschappen, landbouwkunde  
- afstudeerrichting: tropische plantaardige productie  
[Academiejaar 2008 - 2009]  
(geldig vanaf het academiejaar 2008 - 2009)

| Nr. | Opleidingsonderdeel  | Sem. | DT 2J | A    | B    | C    | D           | E         |
|-----|--|------|-------|------|------|------|-------------|-----------|
|     | - Veevoedertechnologie   | 2    |       | 24.0 |      | 12.0 | 90          | 3         |
|     | - Pluimvee en siervogels   | 1    |       | 24.0 |      | 12.0 | 90          | 3         |
|     | - Productie van jong- en vleesvee  | 2    |       | 24.0 |      | 12.0 | 90          | 3         |
|     | - Studium generale   | 2    |       | 10.0 |      | 65.0 | 75          | 3         |
|     | - Opleidingsonderdeel uit studieprogramma's van andere kwalificaties na individuele beoordeling en goedkeuring door de examencommissie |      |       |      |      |      |             |           |
|     | - Biologische land- en tuinbouw  | J    |       |      | 24.0 | 12.0 | 75          | 3         |
|     | - Tropische dierlijke productie  | 1    |       | 30.0 | 15.0 |      | 90          | 3         |
|     | Code studiejaar: BMLBKT - 00 - 01 versie : 08  |      |       |      |      |      | <b>1800</b> | <b>60</b> |

DT = deeltijds studeren mogelijk, 1 = eerste deel, 2 = tweede deel, etc