

## Agrarische bedrijfseconomie (1002519)

**Cursusomvang** (nominale waarden; effectieve waarden kunnen verschillen per opleiding)

**Studiepunten 5.0** **Studietijd 150 u**

**Aanbodsessies en werkvormen in academiejaar 2024-2025**

A (semester 2)	Nederlands	Gent	groepswerk werkcollege hoorcollege zelfstandig werk
----------------	------------	------	--

**Lesgevers in academiejaar 2024-2025**

Schouteten, Joachim	LA27	Verantwoordelijk lesgever
---------------------	------	---------------------------

**Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2024-2025**

	stptn	aanbodsessie
<a href="#">Bachelor of Science in de bio-ingenieurswetenschappen</a>	5	A
<a href="#">Postgraduaat Innoverend Ondernemen voor Ingenieurs – Advanced</a>	5	A
<a href="#">Postgraduaat Innoverend Ondernemen voor Ingenieurs – Foundations</a>	5	A

**Onderwijstalen**

Nederlands

**Trefwoorden**

Agrarisch bedrijfsbeheer, productiebeheer, kostenanalyse, rendabiliteit, efficiëntie-analyse, integrale bedrijfsplanning, financiële planning, risicomanagement, markt-en beleidsomgeving

**Situering**

Het doel van dit vak is om studenten in de landbouwkunde inzicht te geven in de theorieën die de keuze van landbouwproducenten met betrekking tot productie en gebruik van productiefactoren verklaren. Daarbij staat het beheer van land- en tuinbouwbedrijven als onderneming centraal. Inzet, kwantificering en waardering van de verschillende productiefactoren, de analyse van de rendabiliteit en kostenstructuur, bedrijfsadministratie en management, planning en financiering van het bedrijf zijn daarbij belangrijke elementen. Verder worden inzichten in het toenemend belang van risico in de bedrijfsvoering gegeven. Ook de wisselwerking tussen het bedrijf en gezin, tussen bedrijf en beleid en tussen bedrijf en zijn externe omgeving (maatschappij, milieu) komen aan bod. In het meer praktisch georiënteerd gedeelte wordt ingegaan op rendabiliteits- en kostprijsberekening en -analyse, investeringsanalyse, budgettering, financiële planning en andere praktische managementinstrumenten.

**Inhoud**

1. Landbouw en bedrijfseconomie
2. De productietheorie
3. Ondernemen en organisatieleer
4. Bedrijfsboekhouding
5. Bedrijfsanalyse: rendabiliteit en efficiëntie-analyse
6. Bedrijfsplanning en planningstechnieken
7. Financiële analyse en planning
8. Betekenis van risico en onzekerheid in de bedrijfsvoering
9. Impact van marktontwikkelingen op landbouwbedrijfsvoering
10. Impact van maatschappelijke ontwikkelingen en beleid op landbouwbedrijfsvoering

**Begincompetenties**

Agrarische bedrijfseconomie bouwt verder op bepaalde eindcompetenties van opleidingsonderdeel Economie ; of de eindcompetenties werden op een andere manier

verworven.

### **Eindcompetenties**

- 1 De theorie van landbouwbedrijfsbeheer beheersen en toepassen
- 2 Keuzes op landbouwbedrijven op een integrale en wetenschappelijke manier onderbouwen
- 3 Basisprincipes en documenten van de landbouwbedrijfsboekhouding interpreteren
- 4 Op zelfstandige basis een aantal managementtechnieken (kostprijsanalyse, efficiëntie-analyse, bedrijfsplanning, financieringsplan) toepassen
- 5 Rendabiliteit van een landbouwbedrijf berekenen
- 6 Optimalisatie van bedrijven uitvoeren en sub optima interpreteren
- 7 Invloed van markt en maatschappelijke veranderingen op de bedrijfsvoering identificeren
- 8 De complexiteit van keuzes op gezinsbedrijven begrijpen
- 9 Actuele problemen begrijpen vanuit een bedrijfseconomisch perspectief

### **Creditcontractvoorwaarde**

Toelating tot dit opleidingsonderdeel via creditcontract is mogelijk mits gunstige beoordeling van de competenties

### **Examencontractvoorwaarde**

Dit opleidingsonderdeel kan niet via examencontract gevolgd worden

### **Didactische werkvormen**

Groepswerk, Werkcollege, Hoorcollege, Zelfstandig werk

### **Toelichtingen bij de didactische werkvormen**

Theorie: hoorcolleges

Oefeningen: rekenoefeningen, bezoeken aan landbouwbedrijven en case studies. Het groepswerk dient om de theoretische concepten te oefenen op een concreet bedrijf. Facultatief mag het groepswerk gaan over een bedrijf dat ook in het kader van het groepswerk Dierlijke Productiesystemen bezocht wordt.

### **Studiemateriaal**

Type: Syllabus

Naam: Agrarische bedrijfseconomie

Richtprijs: € 12

Optioneel: nee

Taal : Nederlands

Aantal pagina's : 305

Beschikbaar via studentenvereniging : Ja

### **Referenties**

- Boehlje and Eidman (1994) Farm management. John Wiley (0-471-04688-4)
- Casavant, K.L and Infanger, C.L. (1999) Agricultural economics and management/ Deborah E. Bridges. Upper Saddle River (N.J.): Prentice-Hall, 434 p.
- Kay, R.D. and Edwards, W.E. (1999) Farm management. WBC/McGraw Hill (0-07-092035-4)
- Ray (1999) Agricultural management economics. Activity analysis and decision making. CAB (0-85198-768-0)
- Turner and Taylor (2000). Applied Farm Management (0-632-03603-6)

### **Vakinhoudelijke studiebegeleiding**

Interactieve ondersteuning via UFORA.

Op afspraak specifieke begeleiding door assistent of lesgever.

### **Evaluatiemomenten**

periodegebonden en niet-periodegebonden evaluatie

### **Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode**

Schriftelijke evaluatie

### **Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode**

Schriftelijke evaluatie

### **Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie**

Mondelinge evaluatie, Werkstuk

### **Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie**

Examen in de tweede examenperiode is mogelijk

### **Toelichtingen bij de evaluatievormen**

Theorie: periodegebonden evaluatie

Oefeningen: periodegebonden en niet-periodegebonden evaluatie

Theorie: schriftelijk examen

Oefeningen: schriftelijk (gesloten boek) examen; beoordeling van een groepswerk omvattende een case studie na presentatie

### **Eindscoreberekening**

theorie: 40%, oefeningen: 40%, groepswerk: 20%

De examiner kan de student die zich onttrekt aan periodegebonden en/of niet-periodegebonden evaluaties voor dit opleidingsonderdeel niet-geslaagd verklaren. De punten van groepswerk worden meegenomen naar 2<sup>o</sup> zit, studenten kunnen geen nieuw groepswerk maken in 2<sup>o</sup> zit.