

7de leerjaar Bekapper/hoefsmid

De studierichting 7de leerjaar Bekapper/hoefsmid

1. De studierichting in de matrix

Graad	7de leerjaar gericht op instroom arbeidsmarkt na OK3
Finaliteit	A-finaliteit
Studiedomein	Land- en tuinbouw
Duurtijd	2 semesters o.v.
Samenstelling	BK Bekapper/hoefsmid

2. Korte beschrijving van de studierichting

Het 7de leerjaar Bekapper/hoefsmid is een studierichting gericht op instroom op de arbeidsmarkt. De leerlingen begeleiden paardachtigen op een veilige en diervriendelijke manier. Ze identificeren aandoeningen of afwijkingen en selecteren mogelijke behandelingen volgens de discipline of noden. De leerlingen maken handgesmeden hoefijzers of kiezen machinale hoefijzers en passen die aan naar de vorm van de voet. Ze bekappen en beslaan de voeten of hoeven om de beenstand en de gezondheid van de dieren te garanderen. De leerlingen geven informatie en advies over een behandeling, nabehandeling en verzorgingsproducten.

3. Leerlingenprofiel

Leerlingen Bekapper/hoefsmid leren graag in concrete contexten eigen aan het studiedomein en de studierichting. Ze verdiepen en overstijgen de praktische zijde van de studierichting door meer theoretische inzichten en concepten te verwerven. Zij zijn in staat om effectieve handelingen te stellen om concrete uitdagingen aan te pakken. Fijn-motorische vaardigheden helpen leerlingen om tot realisaties in de praktijk te komen. Ze bekappen en beslaan de voeten of hoeven van paardachtigen volgens hun discipline en de noden om de beenstand en de gezondheid van de dieren te garanderen. Ze zijn nieuwsgierig om de toegepaste technieken en processen technologisch-wetenschappelijk te onderbouwen.

4. Specifiek voor de studierichting

- Bekappen en beslaan van de voeten of hoeven van paardachtigen
- Fysiologie en anatomie van paardachtigen
- Dierenwelzijn-, hygiëne- en veiligheidsregelgeving
- Manuele en machinale bewerkings- en smeedtechnieken van hoefijzers
- Adviseren, informeren en innoveren

5. De minimummodellesentabel

Het richtingsspecifieke leerplan richt zich op 22 lessen.

6. Infrastructuur

- Metaal, legeringen, machines en gereedschappen in functie van smeden of bewerken van hoefijzers
- Bekap- of beslagplaats met bijhorende (mobiele) uitrusting
- Machines, gereedschappen, materiaal en uitrusting, eigendom van de school of ter beschikking op (praktijk)bedrijven

7. Regelgeving specifiek voor de studierichting

-