

BAMA-PROEF

Wetenschappelijk onderzoek verrichten dat leidt tot een BaMa-proef is niet eenvoudig. Bovendien is wetenschappelijk onderzoek divers van aard. Wel zijn er **algemene methodologische principes** die in alle vakgebieden kunnen en moeten worden nageleefd. Op de **keerzijde** vind je alvast een aantal **handige tips** die je kunnen helpen bij je BaMa-proef.

Een vlotte start

De beginfase van een onderzoek is vaak het moeilijkst, een goede voorbereiding is dan ook noodzakelijk. Je weet hoe je het onderwerp moet afbakenen en hoe je de probleemstelling (hoofdvraag), onderzoeksvragen (bijvragen) en de kernbegrippen zo goed mogelijk concretiseert.

Een vlotte zoektocht

Je weet waar en hoe je het informatiemateriaal - wetenschappelijke literatuur en bronnen - zoekt en vindt. Hoe je naar het gevonden materiaal op een wetenschappelijke manier verwijst en hoe je paraphraseert en citeert.

Uitvoeren van het onderzoek

Je kent binnen al de onderzoeksmethoden de verschillende verzameltechnieken, die bepalend zijn voor de manier waarop je enerzijds je informatiemateriaal gaat verzamelen, alsook voor de manier waarop je de verzamelde gegevens zult analyseren en aldus je probleemstelling en onderzoeksvragen kunt beantwoorden.

Een vlot eindverslag

Je weet dat een eindverslag informatief, goed geschreven en verzorgd moet zijn. Je kent de inhoudelijke- en de vormvoorwaarden.

Relevante websites

- EHBO-kit: <https://canvas.vub.be/courses/4647>
- Academisch Nederlands: <https://canvas.instructure.com/enroll/TTA8HH>
- Bibliotheek: <https://canvas.vub.be/courses/10421> én consultebiblio.vub.ac.be



TIPS & TRICKS



Doe aan zelfreflectie

- Waar zit je vast?
- Laat je niet ontmoedigen, laat het even bezinken
- Maak tijd vrij voor feedback
 - Promotor
 - Familie, vrienden
- Zoek hulp
 - Promotor/assistenten
 - Studiebegeleiding: workshops en/of individuele begeleiding



Ligt het aan de start van het onderzoek?

- Is je onderwerp voldoende afgebakend?
- Heb je je probleemstelling/hoofdvraag voldoende geconcretiseerd?
- Zijn ook je onderzoeksvragen/subvragen concreet en duidelijk?
- Heb je een onderzoeksplan met de structuur van je paper uitgewerkt?



Ligt het aan het verwerken van je informatiemateriaal (data/inhoud)?

- Rangschik het gevonden materiaal per onderzoeksvraag.
- Gebruik je de juiste onderzoeksmethode en verzameltechnieken?
- Kijk na of je onderzoek beantwoordt aan de kwaliteitscriteria!



Heb je problemen met het schrijven zelf?

- Argumenteren en concluderen? Je conclusie formuleer je duidelijk en ondubbelzinnig op basis van de belangrijkste punten en/of argumenten.
- Woordkeuze? Vermijd archaïsch en informeel woordgebruik!
- Spelling en grammatica? Laat nalezen door familie en of vrienden.
- Last van writers' block? Zet IETS op papier (begin desnoods met het herschrijven van iets wat je al eerder schreef)

Nóg meer weten? Ga naar onze [Canvaspagina](#):

