

Technical Writing (A704029)

Wegens Covid19 kan mogelijk afgeweken worden van de onderwijs- en evaluatievormen. Dergelijke afwijkingen zullen via Ufora worden gecommuniceerd.

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

Studiepunten 5.0 **Studietijd** 150 u **Contacturen** 45.0 u

Aanbodsessies in academiejaar 2020-2021

B (semester 2) Engels Gent

Lesgevers in academiejaar 2020-2021

Hoste, Veronique LW22 Verantwoordelijk lesgever
Daems, Joke LW22 Medelesgever

Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2020-2021

	stptn	aanbodsessie
Postgraduate Certificate Computer-Assisted Language Mediation	5	B

Onderwijstalen

Engels

Trefwoorden

Gestructureerd schrijven, documentmodellen, DITA

Situering

Kennis overbrengen, hoe doe je dat? In deze lessenreeks gaan we in op de basisprincipes achter technisch schrijven. In hands-on sessies leren we de competenties aan om technische documentatie te schrijven en gaan we na welke tools en documentmodellen hierbij een ondersteuning kunnen bieden.

Inhoud

De studenten wordt aangeleerd om:

- duidelijke en efficiënte technische documenten en rapporten te schrijven
- documenten te schrijven die tegemoetkomen aan de behoeftes van het doelpubliek
- gebruik te maken van documentmodellen om gestructureerd te schrijven (vb. DITA Darwin Information Typing Architecture)
- software te gebruiken (vb. Oxygen) voor het schrijven van technische documentatie

Begincompetenties

De student:

- beschikt over een goede kennis van het Engels
- is computervaardig

Eindcompetenties

- 1 De student beschikt over de nodige vaardigheden om technische documentatie efficiënt over te brengen.
- 2 Hij kent de basisprincipes achter technisch schrijven en kan de beschikbare hulpmiddelen gebruiken voor gestructureerd schrijven.

Creditcontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via creditcontract gevolgd worden

Examencontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via examencontract gevolgd worden

Didactische werkvormen

Leermateriaal

Slides

Electronische leeromgeving: online documentatiemateriaal, oefeningen

Geraamde totaalprijs: 0 €

Referenties

dita.xml.org

Vakinhoudelijke studiebegeleiding

Individuele feedback

Evaluatiemomenten

periodegebonden en niet-periodegebonden evaluatie

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode

Schriftelijk examen

Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie

Werkstuk, vaardigheidstest

Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie

Examen in de tweede examenperiode is mogelijk

Toelichtingen bij de evaluatievormen

De studenten krijgen door het semester heen een aantal praktijkopdrachten. Als finaal project werken ze een volledig project uit van begin tot eind en rapporteren kritisch over de verschillende stappen. Dit finaal project wordt mondeling verdedigd.

Eindscoreberekening

Eerste examenperiode:

- vaardigheidstest (40%)

- werkstuk (60%)

Tweede examenperiode: examen 100%

Om te kunnen slagen dienen alle studenten deel te nemen aan minstens 80% van alle evaluaties en verplichte activiteiten zoals gastcolleges. Bij gewettigde afwezigheid kan een individuele vervangtaak voorzien worden.

Faciliteiten voor werkstudenten

Aanwezigheid in de lessen is ten sterkste aanbevolen.

Beperkte mogelijkheid tot feedback per e-mail voor concrete vragen.