

Module 1: Forensisch labo		Postgraduaat	Forensisch onderzoek	Examen na kerstvakantie	Dinsdag 16/01/2024		
DAG 1 Module 1 +2BMLT Dinsdag 19/09/2023	DAG 2 Module 1 +2BMLT Dinsdag 26/09/2023	DAG 3 Module 1 +2BMLT Dinsdag 03/10/2023	DAG 4 Module 1 +2BMLT Dinsdag 10/10/2023	DAG 5 Module 1 +2BMLT Dinsdag 17/10/2023	DAG 6 Module 1 +2BMLT Dinsdag 24/10/2023	DAG 7 Module 1 Dinsdag 09/01/2024	DAG 8 Module 1 Dinsdag 30/01/2024
9u-9u30 Inleiding en praktische afspraken I. Cansse 9u30-12u30 Kwaliteitszorg (ISO 17025 norm) Thierry De Baere NICC	9-12 u Ballistiek Jan De Ceuster NICC	9-12 u Niet humane sporen: Brand- en vluchtige componenten Gino Van Vaerenbergh NICC	9-12 u Toxicologie + speekseltesten Drugs Evi Ruyssinckx NICC	9-13 u Humane sporen: DNA Genetische identificatie en interpretatie Stijn Desmyter NICC	9-11 u Gebruik van beelden in gezichtsvergelijking Kaiser Dries 11-13 u Document- en schrift-onderzoek Gerrit Volckeryck Wouter Gielen FGP Antwerpen	9-12 u Les binnen module 2 Zie rooster Recht	9-12 u Practicum toxicologie/ genetische identificatie
13u-16u Vezelonderzoek Kyra Lunstroot NICC	13-16 u Toepassingen van elektronen-microscopie (kruitsporen) Bart Nys NICC	13u- 16u Humane sporen: microsporen: haaranalyse en entomologie 3 u Sofie Vanpoucke NICC	13u-16u Niet humane sporen: verf-/glas analyse 3 u Florian Vanneste NICC	14-16u Gecoördineerde dossiers Toelichting bij deskundigenverslagen Lore George NICC	14u-16u Presumptieve testen Charlotte Aelbrecht, NICC	13u-16u Lesvrij of Inhaalmoment lessen module 1 en 2	13u- 16u Practicum toxicologie/ genetische identificatie
16u00-16u30 Uitleg stages							