

Biomedische Wetenschappen jaar 1 (2022-2023)

Lijst boeken per blok

Vak	Periode	Lijst opleidingsbrede boeken	Lijst vakspecifieke boeken
Start.BW	7 september t/m 16 september 2022	Molecular Biology of Biochemistry Larsen's Human Embryology	-
Humane Biologie	19 september t/m 7 oktober 2022	Medical Physiology Larsen's Human Embryology Moore's Clinically Oriented Anatomy	-
Biomoleculen	10 oktober t/m 11 november 2022	Molecular Biology of the Cell Biochemistry Histology	-
Introduction in R	14 november t/m 18 november 2022		
Moleculaire Biologie	21 november t/m 22 december 2022	Molecular Biology of the Cell Biochemistry	-
Metabolisme 1 Metabolisme 2	9 januari t/m 3 maart 2023	Medical Physiology Biochemistry Histology	-
Methoden en Technieken	6 maart t/m 24 maart 2023	Medical Statistics at a Glance	-
Cellulaire Communicatie	3 april t/m 28 april 2023	Molecular Biology of the Cell Medical Physiology Histology Pharmacology	-
Biomedisch Onderzoek in de Geneeskunde	15 mei t/m 19 mei 2023	-	-
Medische Genetica	22 mei t/m 30 juni 2023	Molecular Biology of the Cell Genetics in Medicine	-
Biomedical Academic Scientific Training (BAST)	Het hele jaar door	-	Wat is Wetenschap?
Communication in Science (CiS)	Het hele jaar door	-	-