



Departement Biochemie

datum
ons kenmerk
uw kenmerk
tel. inkiesnr. 820.2....

VAN OSTA Peter

GAS Biochemie.

AKADEMIEJAAR 1992 - 1993 Deliberatie 1e zitting op 06-07-93.

		TH	PR
BCH100	Moleculaire Biologie I	13.0	
BCH101	Practicum Moleculaire Biologie I		4.0
BCH106	Fysische Biochemie	14.0	
BCH108	Microbiologie	16.0	
BCH109	Practicum Microbiologie		3.8
BCH138	Neurogenetica	16.5	
BIOCH006	Enzymologie I, kinetiek	12.0	
BIOCH013	Enzymologie II	12.0	
BIOCH014	Moleculaire Biologie II	16.0	
BIOCH015	Practicum Moleculaire Biologie II		3.5
BIOCH024	Virologie	17.5	
BIOCH030	Metabolisme II	16.0	
BIOCH053	Capita Selecta Moleculaire Biologie	17.0	
BIOCH058	Practicum Capita Selecta Moleculaire Biologie		3.5
BIOCH070	Gentechnologie	14.0	
BIOCH071	Practicum Gentechnologie		3.5
BIOCH075	Practicum Biochemische Technieken		3.8
BIOCH086	Toepassingen van de Gentechnologie	16.0	
FAR103	Ontwikkelingsdiagnostica	13.5	
GEN360	Toegepaste immunologie	15.0	
GEN361	Hybridomatechnologie	15.0	
TOTAAL		245.5 / 330	
			74.4 %

VAN OSTA Peter

GAS Biochemie.

AKADEMIEJAAR 1992 - 1993 Deliberatie 1e zitting op 06-07-93.

THESIS

- Promotor	15.0 / 20 x 2.50 = 37.50 / 50
- 1e lezer	15.0 / 20 x 1.25 = 18.75 / 25
- 2e lezer	14.0 / 20 x 1.25 = 17.50 / 25

Totaal thesis	73.75 / 100
als 1/3 van het totaal	121.69 / 165

ALGEMEEN TOTAAL

367.19 / 495

74.2 %