

2002-05-15, ALa

2D1435 Neuronnätts- och Biomodellering, övriga läsanvisningar

Anvisningar: 1 = detaljkunskap; 2 = kunskap, 3= orienterande. Siffra angiven för överordnat kapitel avser endast den inledande delen av detta kapitel, ej separat angivna underavsnitt.

Läsanvisningar för Westermark, P.: Biochemisty in silico

	PART 1	1
2.2.1	Some words on diffusion and rate constants...	3
3.1.1	The Gillespie algorithm for Mesoscopic Simulations	3
	PART 2	1
1.2.2	Conserved Moieties	3

Läsanvisningar för Sandberg, A.: Models of Development

1	INTRODUCTION	2
2	REACTION-DIFFUSION SYSTEMS	2
3	NEURITE FORMATION	2
4	DENDRITES	3
5	AXONOGENESIS	2
6	CELLULAR APPROACHES TO DEVELOPMENT MODELLING	3
7	PHENOMENOLOGICAL MODELS	3