

CIS260-201/204–Spring 2008

L^AT_EX Symbol Set #6 The Greek Alphabet

Friday, February 29

1 Symbols

1.1 Lowercase Greek

Symbol	L ^A T _E X Code	Equivalent	
		T ¹	S ²
α	<code>\alpha</code>	a	a
β	<code>\beta</code>	b	b
γ	<code>\gamma</code>	g	g
δ	<code>\delta</code>	d	d
ε	<code>\varepsilon</code>	e	e
ζ	<code>\zeta</code>	z	z
η	<code>\eta</code>	e	h
θ	<code>\theta</code>	th	q
ι	<code>\iota</code>	i	i
κ	<code>\kappa</code>	k	k
λ	<code>\lambda</code>	l	l
μ	<code>\mu</code>	m	m
ν	<code>\nu</code>	n	n
ξ	<code>\xi</code>	x	x
\omicron	<code>\o</code>	o	o
π	<code>\pi</code>	p	p
ρ	<code>\rho</code>	r	r
σ	<code>\sigma</code>	s	s
τ	<code>\tau</code>	t	t
υ	<code>\upsilon</code>	u	u
ϕ	<code>\phi</code>	ph	f
χ	<code>\chi</code>	ch	c
ψ	<code>\psi</code>	ps	y
ω	<code>\omega</code>	o	w
ϵ	<code>\epsilon</code>	e	e
ϱ	<code>\varrho</code>	r	r
φ	<code>\varphi</code>	ph	f

1.2 Uppercase Greek

Symbol	L ^A T _E X Code	Name
A	<code>\A</code>	alpha
B	<code>\B</code>	beta
Γ	<code>\Gamma</code>	gamma
Δ	<code>\Delta</code>	delta
E	<code>\E</code>	epsilon
Z	<code>\Z</code>	zeta
H	<code>\H</code>	eta
Θ	<code>\Theta</code>	theta
I	<code>\I</code>	iota
K	<code>\K</code>	kappa
Λ	<code>\Lambda</code>	lambda
M	<code>\M</code>	mu
N	<code>\N</code>	nu
Ξ	<code>\Xi</code>	xi
O	<code>\O</code>	omicron
Π	<code>\Pi</code>	pi
P	<code>\P</code>	rho
Σ	<code>\Sigma</code>	sigma
T	<code>\T</code>	tau
Υ	<code>\Upsilon</code>	upsilon
Φ	<code>\Phi</code>	phi
X	<code>\X</code>	chi
Ψ	<code>\Psi</code>	psi
Ω	<code>\Omega</code>	omega
Y	<code>\Y</code>	upsilon

Remarks: T means translation equivalent. S means symbol font equivalent.