

## Math 313 – Introduction to Analysis

### The Greek Alphabet

$\alpha$	$A$	alpha
$\beta$	$B$	beta
$\gamma$	$\Gamma$	gamma
$\delta$	$\Delta$	delta
$\epsilon$	$E$	epsilon
$\zeta$	$Z$	zeta
$\eta$	$H$	eta
$\theta, \vartheta$	$\Theta$	theta
$\xi$	$\Xi$	xi
$\iota$	$I$	iota
$\kappa$	$K$	kappa
$\lambda$	$\Lambda$	lambda
$\mu$	$M$	mu
$\nu$	$N$	nu
$\omicron$	$O$	omicron
$\pi$	$\Pi$	pi
$\rho$	$P$	rho
$\sigma$	$\Sigma$	sigma
$\tau$	$T$	tau
$\upsilon$	$\Upsilon$	upsilon
$\phi, \varphi$	$\Phi$	phi
$\psi$	$\Psi$	psi
$\chi$	$X$	chi
$\omega$	$\Omega$	omega