

# Algebra 2 Syllabus

---

## Teaching Philosophy

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus eu enim metus. Nullam et arcu vitae odio vulputate dictum sit amet a diam. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Donec in mattis metus. Duis euismod rutrum eros in hendrerit. Donec a nisi lacus.

## Course Description

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus eu enim metus. Nullam et arcu vitae odio vulputate dictum sit amet a diam. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Donec in mattis metus. Duis euismod rutrum eros in hendrerit. Donec a nisi lacus.

## Units of Study

Numbers	2 weeks
Complex Numbers	2 weeks
Measurement	1 week
Algebra	4 weeks
Exponents	5 weeks
Inequalities	2 weeks
Linear Equations	1 week
Quadratic Equations	2 weeks
Logarithms	3 weeks
Matrices	3 weeks
Polynomials	3 weeks

## Methodology/How the Course is Taught

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus eu enim metus. Nullam et arcu vitae odio vulputate dictum sit amet a diam. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Donec in mattis metus. Duis euismod rutrum eros in hendrerit. Donec a nisi lacus.

## Grading Guidelines/Late Work

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus eu enim metus. Nullam et arcu vitae odio vulputate dictum sit amet a diam. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Donec in mattis metus. Duis euismod rutrum eros in hendrerit. Donec a nisi lacus.