

Academics

[Overview](#)

[Calendar](#)

[Regulations](#)

[Services](#)

[Programs](#)

[Minors](#)

[Courses](#)

[Faculty](#)

Course Index

[A](#)

[B](#)

[C](#)

[D](#)

[E](#)

[F](#)

[G](#)

[H](#)

[I](#)

[J](#)

[L](#)

[M](#)

[N](#)

[O](#)

[P](#)

[R](#)

[S](#)

[T](#)

[U](#)

[V](#)

[W](#)

- [Geol 101: Physical Geology](#)
- [Geol 102: Historical Geology](#)
- [Geol 103: Earth Dynamics](#)
- [Geol 104: Environmental Geology I](#)
- [Geol 105: Environmental Geology - Resources](#)
- [Geol 107: Introduction to Oceanography](#)
- [Geol 111: Physical Geology Laboratory](#)
- [Geol 112: Historical Geology Laboratory](#)
- [Geol 114: Environmental Geology Laboratory I](#)
- [Geol 115: Environmental Geology - Resources Lab](#)
- [Geol 120: Dinosaurs](#)
- [Geol 221: Mineralogy](#)
- [Geol 222: Elementary Petrology](#)
- [Geol 225: Mineralogy & Elementary Petrology](#)
- [Geol 303: Structural and Tectonic Geology](#)
- [Geol 305: Geomorphology](#)



- [Geol 309: Invertebrate Paleontology](#)
- [Geol 314: Sedimentology and Stratigraphy](#)
- [Geol 406: Petrology](#)
- [Geol 410: Coastal and Reef Dynamics](#)
- [Geol 420: Optical Mineralogy](#)
- [Geol 500: Intro. to Geographic Information Systems](#)
- [Geol 505: Hydrogeology](#)
- [Geol 506: Advanced Petrology](#)
- [Geol 515: Directed Studies](#)
- [Geol 517: Global Tectonics](#)
- [Geol 518: Quantitative Methods in Geo. & Geo Eng](#)
- [Geol 520: Advanced Igneous and Metamorphic Petrolo](#)
- [Geol 530: Geology Field Studies](#)
- [Geol 535: Geochemistry](#)
- [Geol 550: Oceanography and Marine Geology](#)
- [Geol 555: Geology and Geol. Engineering Seminar](#)
- [Geol 603: Earth Sciences I](#)
- [Geol 604: Earth Sciences II](#)
- [Geol 609: Earth Science Projects](#)
- [Geol 611: Advanced Studies in Geology](#)
- [Geol 613: Instrumental and Analytical Procedure](#)
- [Geol 614: Advanced Geographic Information Systems](#)
- [Geol 615: Geostatistics](#)
- [Geol 630: Coastal Plain Geology](#)
- [Geol 641: Clay Petrology](#)
- [Geol 642: X-Ray Diff Analysis Inorg Crys Materials](#)
- [Geol 643: Advanced Geomorphology](#)
- [Geol 644: Advanced Paleontology](#)
- [Geol 645: Advanced Sedimentation](#)
- [Geol 646: Advanced Stratigraphy](#)
- [Geol 647: Sedimentary Petrology](#)
- [Geol 648: Metamorphic Petrology](#)
- [Geol 649: Pedology](#)
- [Geol 690: Scientific Writing Seminar](#)
- [Geol 697: Thesis](#)

