

## PETE 450 INTR. TO GEOTHERMAL RESERVOIR ENG

2165447  
2303378  
2303691  
2231082  
2230589  
2230878  
2231058  
2029726  
2165637  
2303469  
2230787  
2303303  
2092872  
1847821  
2348993  
2303774  
2303501  
2303709  
2278695  
2230837  
2165280  
2092682  
2230647  
2029775  
2230639  
2165249  
2247666  
2125995  
2303618  
2230712  
2093060  
2230969

## PETE 451 SPECIAL TOPICS: CHEMISTRY IN GEOTHERMAL SYSTEMS

2230662  
2165314  
2029775  
2230639  
2230878  
2230910  
2230936  
2231058  
2029726  
2165637  
2303469  
2230787  
2230738  
2092872  
2092690  
2348993  
2247716  
2278695  
1847821  
2092682  
2230670  
2230712  
2093060

## PETE 490 PETROLEUM ENGINEERING RESEARCH

2348993

2303774

2230894

2230605

2303709

2278695

2231017

2287225

2092682

2230670

2165249

2230969

2230738

2303311

2231082

2303568

2247716

2230589

# PETE 507 NUMERICAL RESERVOIR SIMULATION I

2303311  
2230670  
2230886  
2165363  
2105682  
2303584  
2303303  
1847821  
2092690  
2165637  
2165249  
2230787  
2092872  
2092260  
2041754  
2230910  
1935741  
2165371

## PETE 563 RESERVOIR MANAGEMENT

2303501  
2303568  
2247716  
2230837  
2230910  
2230936  
2165280  
2230647  
2230886  
2165363  
2247666  
2125995  
2230845  
2105682  
2303618  
2230712  
2303584  
2093060  
2105708  
2230894  
2230605  
2165447  
2303378  
2231017  
1935741  
2092799