

## Studenterkollokvier i 2014

Titel TESS: Finder vi snart Jorden 2?  
Ved Sara Mia Christiansen  
Vejleder Hans Kjeldsen  
Dato 1. december

Titel Wave energy and how to harvest it  
Ved Martin Arpe Hansen  
Vejleder Martin Greiner  
Dato 27. november

Titel Shors algoritme  
Ved Astrid Krabbe  
Vejleder Klaus Mølmer  
Dato 17. november

Titel ROSETTA: The Art Of Landing On A Comet  
Ved René Tronsgaard Rasmussen  
Vejleder Hans Kjeldsen  
Dato 10. november

Titel Asteroseismologi af exoplanet værtsstjerner  
Ved Christina Vang Christensen  
Vejleder Jørgen Christensen-Dalsgaard  
Dato 3. november

Titel Walking with Coffee  
Ved Emil Haldrup Eriksen  
Vejleder Axel Svane  
Dato 30. oktober

Titel Superkontinuum  
Ved Kathrine Glerup Bay  
Vejleder Søren R. Keiding  
Dato 6. oktober

Titel Kombineret PET og MRI  
Ved Christian Østergaard Mariager  
Vejleder Jesper Følsted Kallehauge  
Dato 2. oktober

Titel Sammenhængen mellem intelligens og entropi  
Ved Mettte Gross  
Vejleder Alberto Imperato  
Dato 29. september

Titel Geothermal energy  
Ved Pietu Benjamin Kjems Sairanen  
Vejleder Niels Balling  
Dato 8. september

Titel Temperaturmetrologi og tyndfilmssensorer  
Ved Lauge Andreas Kjær  
Vejleder Peter Balling  
Dato 26. juni

Titel SkyTEM og Neurale Netværk  
Ved Jens Lønborg Petersen  
Vejleder Ukendt  
Dato 5. juni

Titel Mindstevirkningsprincippet  
Ved Magnus Dahl  
Vejleder Nikolaj Zinner  
Dato 26. maj

Titel  $\gamma$ -lasing  
Ved Michael Munch  
Vejleder Helge Knudsen  
Dato 15. maj

Titel Bulk metallic glasses (BMG)  
Ved Smail Kozarcanin  
Vejleder Axel Svane  
Dato 12. maj

Titel Kunsten at Fotografere et Molekyle  
Ved Kenneth Christian K. Hansen  
Vejleder Henrik Pedersen  
Dato 8. maj

Titel "Maxwells dæmon"  
Ved Leonhard Kristian Printz Madsen  
Vejleder Ukendt  
Dato 7. maj

Titel Kerne- og kulkraftværker  
Ved Bjarke Spangsberg Bak  
Vejleder Ukendt  
Dato 1. maj

Titel Gömböc-en og skildpadden – Om hvordan geometri kan redde liv  
Ved Rasmus Nicolajsen  
Vejleder Helge Kragh  
Dato 10. april

Titel Neutroner  
Ved Trine Poulsen  
Vejleder SPM  
Dato 3. april

Titel Tre-legemeproblemet  
Ved Jens Svensmark  
Vejleder NZI  
Dato 6. marts

Titel Boltzmann-hjerner  
Ved Jeppe Mosgaard Dakin  
Vejleder SHA  
Dato 3. marts

Titel Standard cosmology and cosmic horizons  
Ved Ottó Eliasson  
Vejleder SHA  
Dato 27. februar

Titel Kvantetyngdekraft  
Ved Tobias Nyholm Wistisen  
Vejleder NZI  
Dato 24. februar

Titel Hvorfor spaghetti ikke knækker i to dele  
Ved Jens Egebjerg Bækhøj  
Vejleder SBN  
Dato 10. februar

Titel Syntetisering af lyd  
Ved Tilo Planke  
Vejleder KVR  
Dato 6. februar

Titel Kuglehobe  
Ved Jens Jessen-Hansen  
Vejleder FGR  
Dato 30. januar

Titel Øjets fysik / synets fysik  
Ved Vanja Artak  
Vejleder LHA  
Dato 27. januar