

イノベーションに向けた意識を自らが変化させるための基盤のプログラム

# 科学力養成講座

生物が進化の過程で獲得した「進化のデザイン」と現代社会の様々なトピックを、テクノロジー、サイエンス、デザインの観点から学ぶ中で、自らが“なぜ”と繰り返し疑問に思うことで論理的思考力、価値創造力、批判的思考力といった科学力の修得を図る講座を開設



- 1～2ヶ月に1回程度
- 金沢工業大学12号館アントレプレナーズラボ 他
- 参加無料
- 学生・教職員・一般対象(定員50名程度)
- 講師 バイオ・化学部 応用バイオ学科 長尾 隆司 教授 / 河原 哲夫 教授

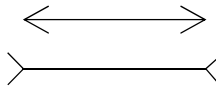


なぜ皇帝ペンギンは南極にしかないの？



太陽にも寿命があるの？

長い？短い？



なぜ目の錯覚が起こるの？



なぜ病気になるの？



平成26年度

	日時	講師	テーマ
1	7月26日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	人類の進化と科学(1)
2	9月6日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	人類の進化と科学(2)
3	10月13日(月)13時～14時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	私たちはなぜ病気になるのだろう(1)
4	11月29日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	私たちはなぜ病気になるのだろう(2)
5	12月27日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 河原 哲夫	どうして目の錯覚が起こるのだろう
6	1月31日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	どうし寿命があるのだろう
7	3月7日(土)14時～15時30分	応用バイオ学科 長尾 隆司	毒と薬は紙一重？ そもそも毒って何だろう？

**K.I.T. 金沢工業大学**