

H30 グリーン・イノベーション／ライフ・イノベーション実験講座 (理数科2-1, 7/3実施)
 生徒アンケート 集計結果

	質問	回答番号					合計	
		①	②	③	④	⑤		
Q1	受講した講座を選んでください	痛くない注射針の実現(伊藤先生)	火災・爆発現象の科学(桑名先生)	蛍光タンパク質遺伝子(堀田先生)	グリーンエレクトロニクス技術(成田先生)	社会現象のモデルシミュレーション(田中先生)	34	
		7 17.5%	7 17.5%	7 17.5%	3 7.5%	3 7.5%		
Q2	受講して、科学についてどのように思うようになりましたか？	筋肉タンパク質の運動試験(羽鳥先生)	自己組織化する巨大生体分子(真壁先生)				34	
		5 12.5%	2 5.0%					
Q3	面白かったですか？	面白かった	どちらかといえば面白かった	どちらともいえない	どちらかといえば面白くない	面白くなかった	33	
		28 84.8%	4 12.1%	1 3.0%	0 0.0%	0 0.0%		
Q4	内容を、自分なりに理解できましたか？	理解できた	どちらかといえば理解できた	どちらともいえない	どちらかといえば理解できなかった	理解できなかった	34	
		19 55.9%	13 38.2%	2 5.9%	0 0.0%	0 0.0%		
Q5	科学技術開発の意義や重要性を感じましたか？	強く感じた	少し感じた	あまりそう思わない	全く感じなかった	そのような場面がなかった	34	
		27 79.4%	5 14.7%	2 5.9%	0 0.0%	0 0.0%		
Q6	大学で行っている科学研究に対して関心が増しましたか？	受講前も興味・関心はあり、受講後はもっと興味・関心が増した	受講前も興味・関心はあり、受講後もあまり変わらない	受講前は興味・関心はなかったが、受講後は興味・関心をもつようになった	受講前は興味・関心はなくて、受講後もあまり変わらない	受講前よりも興味・関心はなくなった	34	
		25 73.5%	5 14.7%	4 11.8%	0 0.0%	0 0.0%		
Q7	科学研究や新技術の開発に対して、自分自身が参加したい・経験してみたいという関心が増しましたか？	受講前も興味・関心はあり、受講後はもっと興味・関心が増した	受講前も興味・関心はあり、受講後もあまり変わらない	受講前は興味・関心はなかったが、受講後は興味・関心をもつようになった	受講前は興味・関心はなくて、受講後もあまり変わらない	受講前よりも興味・関心はなくなった	34	
		21 61.8%	7 20.6%	6 17.6%	0 0.0%	0 0.0%		
Q8	GLI講座への参加で、将来、科学に関連する職業に就きたいと思われましたか？	受講前も考えており、受講後はもっと考えるようになった	受講前も考えていたが、受講後もあまりかわらない	受講前は考えていなかったが、受講後は考えるようになった	受講前は考えていなかったが、受講後もあまりかわらない	受講前よりも考えなくなった	34	
		20 58.8%	10 29.4%	3 8.8%	1 2.9%	0 0.0%		

Q9	科学を学習することは将来の仕事の可能性を広げてくれるので、自分にとってやりがいがあると思うようになりましたか？	受講前も思っており、受講後にもっと思ふようになった	受講前も思っていたが、受講後もあまりかわらない	受講前は思っていなかったが、受講後は思ふようになった	受講前は思っておらず、受講後もあまりかわらない	受講前よりも思わなくなった	34	<p> <input type="checkbox"/> 受講前も思っており、受講後にもっと思ふようになった <input type="checkbox"/> 受講前も思っていたが、受講後もあまりかわらない <input type="checkbox"/> 受講前は思っていなかったが、受講後は思ふようになった <input type="checkbox"/> 受講前は思っておらず、受講後もあまりかわらない <input type="checkbox"/> 受講前よりも思わなくなった </p>
		21 61.8%	11 32.4%	2 5.9%	0 0.0%	0 0.0%		
Q10	社会の各分野で、科学を深く理解する人材が必要だと思ふようになりましたか？	受講前も思っており、受講後にもっと思ふようになった	受講前も思っていたが、受講後もあまりかわらない	受講前は思っていなかったが、受講後は思ふようになった	受講前は思っておらず、受講後もあまりかわらない	受講前よりも思わなくなった	34	<p> <input type="checkbox"/> 受講前も思っており、受講後にもっと思ふようになった <input type="checkbox"/> 受講前も思っていたが、受講後もあまりかわらない <input type="checkbox"/> 受講前は思っていなかったが、受講後は思ふようになった <input type="checkbox"/> 受講前は思っておらず、受講後もあまりかわらない <input type="checkbox"/> 受講前よりも思わなくなった </p>
		26 76.5%	6 17.6%	2 5.9%	0 0.0%	0 0.0%		
Q11	大学・研究機関等の研究者による講義や実験実習などがあつたら、また参加したいと思ふますか？	参加したい	どちらかといえば参加したい	どちらともいえない	どちらかといえば参加したくない	参加したくない	34	<p> <input type="checkbox"/> 参加したい <input type="checkbox"/> どちらかといえば参加したい </p>
		25 73.5%	5 14.7%	4 11.8%	0 0.0%	0 0.0%		



