

2020年度 富山県立大学 地域協働授業成果発表会

開催日時

1日目 2021年1月21日 (木) 13:10~14:40

2日目 2021年1月22日 (金) 14:50~16:20

ポスター展示期間
(アカデミックモール)

1月21日(木) ~ 2月5日(金)

会場： 中央棟 1F
大講義室・アカデミックモール



公立大学法人 富山県立大学 地域協働支援室
〒939-0398 富山県射水市黒河5180
TEL:0766-56-7500 (内線 1255)
FAX:0766-56-8022
Mail: coc1@pu-toyama.ac.jp
URL: <http://www.pu-toyama.ac.jp/coc/>



1日目

1月21日（木） 13：10～14：40

タイトル	団体名	教員名
滑川の魅力発信第4弾 —ふるさと納税サイトリニューアルで滑川特産品を全国にアピール—	教養ゼミ	教養教育 清水義彦 准教授
高岡市関係人口創出のためのホームページ作成とSNSの活用	教養ゼミ	教養教育 林智 講師
まちの賑わいづくりへ 小杉でイベントを開催*	教養ゼミ	教養教育 小林一也 教授
富山のクスリ	教養ゼミ	教養教育 碓井エリザベス 講師
SDGsとわたし：誰一人取り残さない社会の実現とわたしの人生	専門ゼミ	環境・社会基盤 中村秀規 准教授
「たいやき 世界一に挑戦！」の成功の方策	専門ゼミ	知能ロボット 岩井学 教授
小矢部市の山間部における大気環境観測*	専門ゼミ	環境・社会基盤 渡辺幸一 教授
日本の伝統を世界に伝える「DEN-DEN」	DEN-DEN	
2020年度のCOCOS*	地域協働研究会 COCOS	
SIS for 就活生	Core Creative Manager (CCM)	

2日目

1月22日（金） 14：50～16：20

タイトル	団体名	教員名
地域の健康診断データと レーダー運動計測データの関連分析	卒業研究	知能ロボット 佐保賢志 講師
富山市西町商店街の活性化について —SNSによる街の魅力の情報発信—	トピックゼミ	教養教育 濱貴子 講師
日本の伝統を世界に伝える「DEN-DEN」	DEN-DEN	
2020年度のCOCOS*	地域協働研究会 COCOS	
SIS for 就活生	Core Creative Manager (CCM)	
里山再考プロジェクトのアーカイブ展示	TIP	

ポスター 展示のみ

タイトル	団体名	教員名
南砺市の富山干柿づくりの課題に対する 電子・情報工学的な解決方法の考案	トピックゼミ	電気電子 高屋智久 講師
トピックゼミ：県内企業見学を終えて*	トピックゼミ	知能ロボット 本吉達郎 准教授

*：仮題