

富山とくすり

くすりの歴史、製造、開発に関わる幅広い知識を習得し、くすりの働き（剤型、DDS、作用機序等）について理解を深める講義を開講します。

開催日

9月28日（月）9：40～17：00
29日（火）9：40～17：00

〔授業時間〕 1時限・9：40～11：10 / 2時限・11：20～12：50
3時限・13：50～15：20 / 4時限・15：30～17：00

開催場所

CiCビル 5階 研修室2
※遠隔講義（ZOOM）に変更することがあります

講義内容

チラシ裏面参照

定員・対象

24名（学生、県民の方）
遠隔講義に変更になった場合、ZOOMで受講できる方

受講料

無料

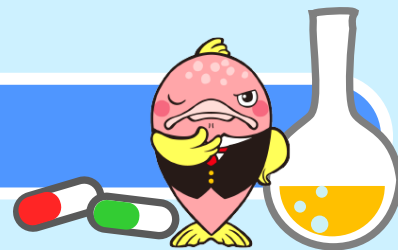
申込期限

8月26日（水）
申込方法については、チラシ裏面参照
※ 申し込み多数の場合は受講できない場合があります。ご了承ください。

受講生
募集



富山とくすり 講義内容



9/28 (月)	1 限目 9:40～11:10	1. ガイダンス/くすりの歴史と現状 講師：中島 範行（富山県立大学工学部教授）
	2 限目 11:20～12:50	2. 医薬品の設計や合成と構造活性相関 講師：濱田 昌弘（富山県立大学工学部講師）
	3 限目 13:50～15:20	3. 微生物や酵素とくすり 講師：米田 英伸（富山県立大学工学部教授）
	4 限目 15:30～17:00	4. くすりのかたちと投与 講師：福森 義信（神戸学院大学名誉教授）
9/29 (火)	1 限目 9:40～11:10	5. ナノテクノロジーと薬物送達 講師：村上 達也（富山県立大学工学部教授）
	2 限目 11:20～12:50	6. 遺伝子とくすり 講師：古澤 之裕（富山県立大学工学部准教授）
	3 限目 13:50～15:20	7. くすりが効くしくみとバイオ医薬品 講師：磯貝 泰弘（富山県立大学工学部教授）
	4 限目 15:30～17:00	8. 免疫を調節する医薬品～抗体医薬品とT細胞療法～ 講師：長井 良憲（富山県立大学工学部教授）

申込方法等

（大学コンソーシアム富山の高等教育機関に在籍する学生は、所定の履修願にてお申し込みください。）

下記申込先あてに、①氏名（ふりがな）、②ご所属（勤め先・学校など）、③緊急連絡先（電話番号）、④E-mail アドレスを、FAX、E-mail、郵送のいずれかの方法にてお知らせください。

（ふりがな）			
① お名前			
② ご所属 （勤め先・学校など）			
③ 緊急連絡先 （電話番号）		④ E-mail アドレス	

〔申込・問合せ先〕

富山県立大学 教務課教務係
〒939-0398 富山県射水市黒河5180
電話 (0766)56-7500 (内線1231)

受講決定は9月上旬頃に、原則 E-mail でお伝えします。

FAX (0766)56-6182 E-mail kyoumu@pu-toyama.ac.jp