## 令和7年度 大阪大学大学院薬学研究科 科目等履修生高度プログラム 「死因究明のための高度薬物分析能の涵養」 募集要項

死因究明は犯罪死見逃し防止や公衆衛生向上のために極めて重要ですが、我が国の死因究明制度は諸外国に比べ十分とは言い難く、近年でも犯罪死を見逃した事例が報道されています。この状況を打破するため令和 2 年 4 月から「死因究明等推進基本法」が施行されましたが、その任にあたる専門家は極めて少ないのが現状です。特に薬毒物による犯罪は見逃しやすく、高度分析能を有する専門家の育成は急務となっております。また、医薬品、日用化成品の誤使用による中毒に対応する救急医療機関、異物添加による事件、事故に対応する科捜研や医薬品・食品・化学メーカーの品質管理部門においても、薬毒物中毒の専門知識と高度な薬物分析能を有する人材が求められています。

これらの問題を解決するため、本教育プログラムは、特に薬中毒分析を専門とする医療機関勤務の薬剤師や科捜研研究員、さらには、民間企業や行政機関等で薬物分析に携わる専門家を対象に、薬毒物分析能の向上、薬毒物中毒の専門知識の深化を目指し、倫理性、社会性、専門性、応用力、リーダーシップを兼ね備えた高度薬毒物分析者の育成を行います。

このプログラムは、学校教育法(第 105 条等)に定められた履修証明制度に基づくプログラムで、定められた期間内にプログラムが定める授業科目を履修し、所定の単位を修得することで、大阪大学総長から修了認定証(履修証明書)が授与されます。

#### 1. 出願資格

- (1) 令和7年3月までに大学を卒業しあるいは卒業見込みの者で、薬剤師免許を取得した者
- (2)上記の者と同等以上の学力を有すると認められた者

#### 2. 出願資格認定審查

上記「1. 出願資格」の(1)を満たさずに出願しようとする者については、学歴・職歴・現在の職務内容・志望理由を記載した書類(A4、様式任意)を、下記「6. 出願手続」の(1)出願手続書類とともに提出してください。

#### 3. 履修授業科目 単位認定

- (1)履修できる授業科目は、別紙のプログラム科目一覧のうち、履修を許可された授業科目のみ となります。
- (2)履修した授業科目については、試験に合格すれば所定の単位が付与されます。
- (3) 定められた期間内にプログラムが定める授業科目を履修し、所定の単位を修得した者には、 科目等履修生高度プログラム「死因究明のための高度薬物分析能の涵養」の修了認定証(履 修証明書)が授与されます。

#### 【注意】

- 1. 本プログラムと医学系研究科が開設する科目等履修生高度プログラム「在宅医療の充実における看取り向上のための検案能の涵養」「多死社会における死後画像診断能力の向上」を同年度に履修することはできません。
- 2. 本プログラムで修得した科目を、医学系研究科科目等履修生高度プログラム「在宅医療の充実における看取り向上のための検案能の涵養」「多死社会における死後画像診断能力の向上」の既修得科目とすることはできません。

#### 4. プログラム修了要件・履修期間

- (1)別紙のプログラム科目より <u>必修科目 2 単位、選択必修 1 単位を含む、4 単位以上</u>修得するものとします。
- (2)科目等履修生として履修できる期間は、原則として1年とします。

#### 5. 募集定員

10名

#### 6. 出願手続

入学志願者は、次の必要書類を、薬学研究科教務室教務係に願書受付期間内に直接持参するか、郵送してください。郵送で出願する場合は、封筒【角形2号(縦33cm、横24cm)】に「科目等履修生願書在中」と朱書きの上、簡易書留にて送付してください。

なお、願書受付期間終了後は受理しません。

#### (1)出願手続書類等

出願書類等	注意事項等		
入学願書(所定様式)	履修を希望する科目を選択してください。		
検定料振込済領収書の写	別紙にしたがい、検定料(9,800円)を振り込み、領収書		
L	の写しを提出してください。		
志望理由書(所定様式)	志望動機を具体的に記入してください。		
	出身学校において作成したもの。		
┃	改姓(改名)により卒業証明書等と氏名が異なっている場合		
千未	は、変更の事実を証明できるもの(戸籍抄本等)を添付して		
	ください。		

#### (2) 願書受付期間

令和7年2月3日(月)~2月7日(金) 17時まで(土・日・祝日を除く)

\* 令和7年2月5日(水)以前の発信局(日本国内)消印のある場合に限り、期間終了後 に到着した場合でも受理します。

#### 7. 選考方法

書類選考により、履修許可の可否について決定します。なお、書類選考上必要と認めた場合は、面接等を行うことがあります。

#### 8. 履修許可発表

令和7年3月7日(金)以降、履修許可の可否通知書を本人宛て通知します。

\* 3月10日(月)を過ぎても届かない場合は、薬学研究科教務係までご連絡ください。

#### 9. 入学手続

- (1)入学料を入学手続期限までに振込みの上、必要書類を薬学研究科教務係に郵送または直接 提出することで入学手続が完了します。入学手続期限までに手続を完了しない場合は、入学を 辞退したものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認められません。
- (2)入学料 : 28.200円

【注意】\* 振込手数料は、振込人負担となります。

- \* 振り込まれた入学料は次の場合を除き、返還できません。
- ・入学手続を行わなかった場合 ・入学料を誤って二重に振り込んだ場合
- \* 入学手続に関しての詳細は、別途通知します。

#### 10. 授業料の納付

授業料の額

1単位につき14,400円

プログラム修了(4単位)に必要な授業料: <u>57,600円</u>(1単位14,400円×4単位分) 金額は令和6年度実績額。金額が改定された場合は、改訂時から新授業料が適用されます。

\* 納付方法等については、別途通知します。

#### 11. 個人情報の取り扱いについて

- (1)出願時に提出のあった氏名、住所、その他の個人情報については、「入学者選抜(出願処理、選抜試験実施)」、「履修許可発表」及び「入学手続」等の入試業務を行うために利用します。 なお、入学者については、「教務関係(学籍管理、修学指導)」、「学生支援関係(健康管理等)」、「授業料徴収に関する業務」及び「BP(職業実践力育成プログラム)に関する調査・報告関係」を行うためにも利用します。
- (2)入学者選抜に用いた試験成績等の個人情報は、入試結果の集計・分析及び入学者選抜方法の調査・研究のために利用します。
- (3)上記の業務を行うにあたり、一部の業務を外部の事業者に委託する場合があります。 この場合、外部の事業者と個人情報の取扱いが適切に行われるよう契約を結んだ上で、当該 事業者に対して、提出された個人情報の全部または一部を提供します。

#### 12. その他

- (1) 履修を許可された授業科目は、原則として変更できません。
- (2)「通学証明書」、「学校学生生徒旅客運賃割引証(学割証)」は発行できません。
- (3)本プログラム履修者は、学生教育研究災害傷害保険(学研災(がっけんさい))の加入が必要です。詳細は入学手続き時にお知らせしますので、必ず加入してください。
- (4)本要項に記載している検定料・入学料・授業料の額は、要項作成時点のものです。改定があれば、改定後の額が適用されます。
- (5)本プログラムで修得した科目の単位については、薬学研究科博士前期課程に入学した際に、 4単位を超えない範囲で既修得単位として認められる場合があります。詳細は、薬学研究科博士前期課程の入学試験合格後に、薬学研究科教務係にお問い合わせください。
- (6)安全保障輸出管理について

本学では「外国為替及び外国貿易法」に基づき「大阪大学安全保障輸出管理規程」を定めて貨物の輸出、技術の提供(人の受入を含む)について厳格な審査を実施しています。

規制事項に該当する場合は、合格しても入学が認められない場合や、希望する教育が受けられない又は研究が実施できない等の制限がかかる場合がありますのでご留意ください。詳細については、ウェブサイトを参照してください。

(日本語)https://www.osaka-u.ac.jp/ja/research/secur\_exp/outline

(英語)https://www.osaka-u.ac.jp/en/research/secur\_exp/outline

#### 【本件照会先】

〒565-0871

吹田市山田丘1番6号

大阪大学薬学研究科教務係

TEL: 06-6879-8142(直通)

E-mail: yakugaku-kyoumu

@office.osaka-u.ac.jp

#### 「死因究明のための高度薬物分析能の涵養」プログラム科目一覧

必修·選択	時間割コード	授業科目名	単 位 数	開講期	講義日程 (令和7年度予定)	担当教員	開講場所
必	271217	薬物機器分析特論	1	夏	9/6(土)、9/13(土) 各日 1-4 限	原田 和生東阪 和馬	薬学研究科
修	271216	法臨床中毒学	1	夏	8/23(土)、8/30(土) 各日 1-4 限	原田 和生東阪 和馬	薬学研究科
選択	271215	法中毒学演習	1	夏	8/19(火)、20(水)、21(木) 26(火)、27(水)、28(木) 各日 2-5 限	原田 和生東阪 和馬	薬学研究科
必修	271284	法中毒学演習 2	1	冬	12/9(火)、10(水)、11(木) 16(火)、17(水)、18(木) 各日 2-5 限	原田 和生東阪 和馬	医学系研究科 法医学教室
	271182	衛生薬学特別講義	1	春	4/14、21、28、5/12、19、26、 6/2、6/9 (いずれも月)各日 4 限	原田 和生東阪 和馬	薬学研究科
	251522	死因究明学概論	2	春夏	6月の土日	松本 博志	中之島センター 医工東京ブランチ
選	251529	死因診断学総論	2	夏	7月の土日 各日 1-5 限	松本 博志	中之島センター 医工東京ブランチ
択	251531	死因診断学各論 I	2	秋			
	251532	死因診断学各論 Ⅱ	2	秋			
	251512	法臨床医学	2	秋	未定 各日 1-5 限	松本 博志	中之島センター 吹田キャンパス

- -講義日程等は諸事情により変更になる場合があります。
- ・薬物機器分析特論、法臨床中毒学、法中毒学演習、法中毒学演習 2 の講義日程については、相談に応じることも可能ですので、お問合せください。

問合せ先 e-mail アドレス:原田和生(harada6@phs.osaka-u.ac.jp)、東阪和馬(higashisaka@phs.osaka-u.ac.jp)

- -講義日程等の変更は、医学系研究科法医学教室のHP(http://www.legal.med.osaka-u.ac.jp/)に掲載します。
- ・各科目のシラバスは、以下から閲覧可能です。

大阪大学 シラバス公開ページ (https://koan.osaka-u.ac.jp/syllabus\_ex/campus)

【参考】 1 限 8:50 - 10:20 / 2 限 10:30 - 12:00 / 3 限 13:00 - 14:30 4 限 14:40 - 16:10 / 5 限 16:20 - 17:50 / 6 限 18:00 - 19:30

# 令和7年度大阪大学大学院薬学研究科 科目等履修生高度プログラム 「死因究明のための高度薬物分析能の涵養」入学願書

	フリガナ			本籍	都道府県名(又は国名)
	氏 名			外国人は 国籍を記入	
志	生年月日	西暦 年	月 日生	性別	男・女
願		₸			
者	現住所	TEL(自宅) E-mail		TEL(携帯	)
	勤務先∙在学校名				
出願資格		月 大学 月 大学大学院 · 無	学部 研究科	学科 卒 課程	業 · 卒業見込 修了 · 修了見込

#### プログラム科目(申請科目の欄に〇をしてください。)

		<u> </u>			
申請科目	必修·選択	授業科目名	単位数	開講期	担当教員
	必修	薬物機器分析特論	1	夏	原田 和生、東阪 和馬
	必修	法臨床中毒学	1	夏	原田 和生、東阪 和馬
	選択必修	法中毒学演習	1	夏	原田 和生、東阪 和馬
	選択必修	法中毒学演習 2	1	冬	原田 和生、東阪 和馬
	選択	衛生薬学特別講義	1	春	原田 和生、東阪 和馬
	選択	死因究明学概論	2	春夏	松本 博志
	選択	死因診断学総論	2	夏	松本 博志
	選択	死因診断学各論 I	2	秋	
	選択	死因診断学各論 Ⅱ	2	秋	
	選択	法臨床医学	2	秋	松本 博志

【注意】プログラムを修了するためには、プログラムの期間(1年)内に、必修科目2単位,選択必修1単位を含む4単位以上を修得しなければなりません。

## 科目等履修生高度プログラム「死因究明のための高度薬物分析能の涵養」

## 志望理由書

氏 名	印	

### 検定料の振込みについて

大阪大学薬学部 大阪大学大学院薬学研究科

検定料は下記の口座に振込み願います。なお、振込手数料は振込者負担です。 また、依頼人名は出願者の氏名と同一にしてください。

	銀行名	三井住友銀行		
	支店名	豊中支店		
振込口座	預金種別	普通預金		
<b>3.6</b> (C. 1. 7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	口座番号	7 4 8 5 1 0 6		
	口座名義 *	オオサカタ゛イカ゛クヤクカ゛クフ゛		
		大阪大学薬学部		
振込金額	(検定料)	9,800円		

\*ATMを利用される場合は「コクリツダイガクオオサカヤクガク」と表示されます。