

5部

オンデマンド・
スクーリングのご案内



web上で受講可能な「オンデマンド・スクーリング」を下記の科目について、実施いたします。※同一期に複数科目の申込みができます。

●オンデマンド・スクーリング 10～11期

期	(注1)			科目名	申込締切	受講開始	受講料 納入締切	スクーリング 試験締切 (正午) (注2)	S単位	受講料
	～ 20	21 ～ 23	24 ～							
10		■		精神保健福祉の理論	10/16	10/27	11/6	11/18	1	5,000円
	◆	★		精神保健福祉論Ⅰ(旧カリ)						
	◆	★	■	就労支援サービス論(注3)						
		★	■	社会福祉援助技術総論						
		心理系 心理学概論(注3)								
	◆	★	■	発達障害者の地域支援						
11		★	■	社会福祉援助技術論A	10/30	11/10	11/20	12/9	1	5,000円
		心理系 障害児の心理								
			■	精神保健福祉の制度(注4)						
	◆	★		精神保健福祉論Ⅲ(旧カリ)(注4)						
		★	■	福祉経営論						
	◆			福祉施設管理論(旧カリ)						
	◆	★	■	心理 福祉心理学						
	◆	★	■	家族法(注4)						
							12/16	2	10,000円	

(注1) ◆=平成14～20年度入学者 ★=平成21～23年度入学者

■=平成24年度以降入学者向け科目

(注2) スクーリング試験受理連絡は、スクーリング試験をご提出いただいたメールアドレスに返信いたします。

(注3) 平成27年度配本の教科書を使用している科目。必要に応じて資料配布します。

(注4) 資料の送付はありません。

※ 受講期間中はこまめにメールをチェックしてください(必要事項はメールでご連絡します)。

※ 申込締切日以降に受付手続きを行います。受講申込者は下記のことを確認ください。

【重要】

オンデマンド・スクーリングでは、申込みからスクーリング試験提出まで、パソコンを使用して行っていただきます。

申込み・受講・単位修得方法や「TFUオンデマンド」使用方法は『学習の手引き2012-2016版』10章に記載がございます（2011年度以前入学者はホームページまたはmBookより参照してください）。必ずご理解いただいた上で受講申込みを行ってください。

送付・連絡物	通知方法	留意点
受講料納入 依頼書	郵送	申込締切後1週間以内に届かない場合は、至急お申し出ください。
試験要領	「TFUオンデマンド」上から自身でダウンロード (受講開始日以降可能)	郵送はいたしません。受講科目のコンテンツ内より自身でダウンロードし、必ず内容（スクーリング試験課題や留意事項等）を確認してから受講してください。
講義資料 (資料のある科目のみ)	郵送（一部科目は自身でダウンロード）	申込締切後1週間以内に届かない場合は、至急お申し出ください。
視聴開始連絡	「TFUオンデマンド」上の「お知らせ」および一括送信メール	受講開始日までに届くことをご確認ください（メールが届いていない方はご自身の受信設定をご確認ください）。

スクーリング・アンケートより(3)

アンケートより、スクーリング講義の感想を抜粋しました。

●精神保健福祉援助技術総論Ⅱ 志村 祐子 仙台

- ・利用者の感情や受け止め方にも気をつけて、良いところは誉めてできるだけ好ましい表現を用いて、比較をせずに関わることの大切さが理解できた。

●精神保健福祉援助技術各論 大和田 誠子 仙台

- ・アルコール依存症を家族システム理論から解説され、とても興味深かった。アダルトチルドレン、機能不全家族、共依存についての知見も大変面白く、資格取得の勉強のためだけでなく人生にも役立つ素晴らしい内容でした。

●精神保健福祉の理論（精神保健福祉論Ⅰ） 阿部 正孝 仙台

- ・日本の精神障害者への処遇において、江戸時代より国民意識である倫理観を尊重しながら健常者も障害者も一緒に地域で生活していたことを説明されたことに、深く感銘した。ならば、現在の地域包括ケアも結局は同じ価値観で進めていけるような対応を考えていきたい。
- ・先生の講義は物語のように流れがあり、専門用語の説明では具体的事例を出していただき、イメージすることができました。障害者福祉、精神保健福祉の歴史、そして今後精神保健福祉の役割について、学ぶことができました。

●精神保健福祉のサービス（精神保健福祉論Ⅱ） 阿部 正孝 仙台

- ・精神保健福祉法が成立するまでに、様々な問題や事件によって変化していることがわかり、精神保健福祉法は精神障害者の正しい理解や偏見をなくし、国民に対しての法律ということが分かった。

●情報処理Ⅰ 岩田 一樹 仙台

- ・分からないところがすぐに先生に質問でき大変良かった。インターネット接続や基本的操作方法について分かりやすく説明してもらえた。今後のパソコン操作に役立つ貴重な授業でした。