

科目ナンバリング (薬学科)

科目名	ナンバリング
薬学演習Ⅰ	PP-GPE12-401
薬学演習Ⅱ	PP-GPE13-501
総合薬学演習	PP-GPE13-502
基礎薬学演習	PP-GPE22-401
薬学演習Ⅰ	PP-GPE22-402
薬学演習Ⅱ	PP-GPE23-501
特別実習	PP-GPE24-501
臨床病態解析学演習	PP-GPE31-401
基礎・衛生・社会薬学演習	PP-GPE32-401
医療薬学演習	PP-GPE32-402
基礎・衛生・社会薬学特別講義	PP-GPE33-501
医療薬学特別講義	PP-GPE33-502
総合薬学演習	PP-GPE33-503
卒業研究	PP-GPE34-501
事前病院・薬局実務実習	PP-GPE38-401
臨床病態解析学演習	PP-GPE41-401(5)
基礎薬学演習	PP-GPE42-401(4)
薬学特別演習Ⅰ	PP-GPE43-501(4)
薬学特別演習Ⅱ	PP-GPE43-502(4)
総合薬学演習	PP-GPE43-503(4)
卒業研究	PP-GPE44-501(456)
特別研究	PP-GPE44-502(456)
事前実務実習	PP-GPE48-401(126)
病院実務実習	PP-GPE48-501(ALL)
薬局実務実習	PP-GPE48-502(ALL)
実務実習事後演習	PP-GPE48-503(13467)
薬理学Ⅰ	PP-MEP21-401
薬理学Ⅱ	PP-MEP21-402
基礎薬理学	PP-MEP31-301
薬効薬理学Ⅰ	PP-MEP31-401
薬効薬理学Ⅱ	PP-MEP31-402
薬効薬理学Ⅲ	PP-MEP31-403
漢方医薬学総論	PP-MEP33-301
病態生化学Ⅰ	PP-MEP33-302
病態生理学Ⅰ	PP-MEP33-303
漢方治療学	PP-MEP33-401
再生移植医療・薬物療法学	PP-MEP33-402
微生物学Ⅱ	PP-MEP33-403
病態生化学Ⅱ	PP-MEP33-404
病態生理学Ⅱ	PP-MEP33-405
分子創薬・新薬論	PP-MEP33-406
免疫学Ⅱ	PP-MEP33-407
薬物治療学Ⅰ	PP-MEP33-408
薬物治療学Ⅱ	PP-MEP33-409
臨床生理・診断学	PP-MEP33-410
製剤学Ⅰ	PP-MEP34-301
臨床薬剤学Ⅰ	PP-MEP34-302
製剤学Ⅱ	PP-MEP34-401
臨床薬剤学Ⅱ	PP-MEP34-402
臨床薬剤学Ⅲ	PP-MEP34-403
薬物動態学Ⅰ	PP-MEP35-301
薬物動態学Ⅱ	PP-MEP35-401
薬物動態学Ⅲ	PP-MEP35-402
薬剤学実習	PP-MEP38-401
薬物治療学実習	PP-MEP38-402
薬理学実習	PP-MEP38-403
臨床薬剤学実習	PP-MEP38-404
薬理学導入	PP-MEP41-201(14)

科目名	ナンバリング
基礎薬理学	PP-MEP41-301(1345)
薬物治療学Ⅰ	PP-MEP42-401(1345)
薬物治療学Ⅱ	PP-MEP42-402(1345)
薬物治療学Ⅲ	PP-MEP42-403(1345)
薬物治療学Ⅳ	PP-MEP42-404(1345)
薬物治療学Ⅴ	PP-MEP42-405(1345)
薬物治療学Ⅵ	PP-MEP42-406(1345)
薬物治療学Ⅶ	PP-MEP42-407(1345)
薬物治療学Ⅷ	PP-MEP42-408(1345)
漢方医薬学総論	PP-MEP43-301(1345)
漢方治療学	PP-MEP43-401(1345)
再生移植医療学	PP-MEP43-402(1345)
実践医療薬学Ⅰ	PP-MEP43-403(1345)
実践医療薬学Ⅱ	PP-MEP43-404(1345)
病態生化学	PP-MEP43-405(1345)
臨床生理・診断学	PP-MEP43-406(1345)
製剤学Ⅰ	PP-MEP44-301(1345)
臨床薬剤学Ⅰ	PP-MEP44-302(1345)
製剤学Ⅱ	PP-MEP44-401(1345)
臨床薬剤学Ⅱ	PP-MEP44-402(1345)
薬物動態学Ⅰ	PP-MEP45-301(1345)
薬物動態学Ⅱ	PP-MEP45-401(1345)
薬物動態学演習	PP-MEP45-402(1345)
調剤学実習	PP-MEP48-401(1345)
薬剤学・化粧品科学実習	PP-MEP48-402(1345)
薬理学・薬物治療学実習	PP-MEP48-403(1345)
臨床栄養学	PP-MEP49-401(1345)
バイオスタティスティクス	PP-PCA15-301
救急災害薬学	PP-PCA31-301
フィジカルアセスメント演習	PP-PCA31-401
救急災害薬学演習	PP-PCA31-402
災害時チーム医療演習	PP-PCA31-403
医学概論	PP-PCA34-401
医薬品情報・評価学	PP-PCA34-402
一般用医薬品学 (OTC)	PP-PCA34-403
癌緩和療法	PP-PCA34-404
個別化医療学	PP-PCA34-405
病態内科学	PP-PCA34-406
薬局管理学	PP-PCA34-407
統計学	PP-PCA35-301
基礎科学演習	PP-PCA39-301
薬学英语	PP-PCA39-401
救命救助法入門	PP-PCA41-201(7)
救急・災害薬学	PP-PCA41-301(7)
フィジカルアセスメント	PP-PCA41-401(17)
救急・災害時チーム医療演習	PP-PCA41-402(7)
医療専門職連携導入	PP-PCA42-201(27)
医療専門職連携発展	PP-PCA42-401(27)
医療特別講義	PP-PCA42-402(12)
化粧品学Ⅰ	PP-PCA43-301(3)
化粧品学Ⅱ	PP-PCA43-401(3)
医学概論	PP-PCA44-401(23)
医薬品情報・評価学	PP-PCA44-402(5)
一般用医薬品学 (OTC)	PP-PCA44-403(13)
癌緩和療法	PP-PCA44-404(1)
個別化医療学	PP-PCA44-405(1)
高齢者薬剤学	PP-PCA44-406(1)
薬局管理学	PP-PCA44-407(1)

科目ナンバリング (薬学科)

科目名	ナンバリング
予防医学・セルフケア演習	PP-PCA44-408(37)
統計学	PP-PCA45-301(5)
医療経済学	PP-PCA45-401(1)
創薬科学	PP-PCA49-301(5)
キャリアプランニング	PP-PCA49-401(6)
薬物乱用防止啓発活動	PP-PCA99-001(N)
生物学Ⅱ	PP-PFO23-201
化学Ⅰ	PP-PFO31-201
化学Ⅱ	PP-PFO31-202
物理学Ⅰ	PP-PFO32-201
物理学Ⅱ	PP-PFO32-202
生物学	PP-PFO33-001
化学実験	PP-PFO38-201
生物学実験	PP-PFO38-202
物理学実験	PP-PFO38-203
化学入門	PP-PFO41-001(45)
基礎化学	PP-PFO41-201(145)
基礎物理学	PP-PFO42-201(45)
基礎生物学	PP-PFO43-201(45)
情報処理入門	PP-PFO44-001(15)
基礎数学	PP-PFO44-201(5)
情報処理演習	PP-PFO44-202(15)
科学実験体験	PP-PFO48-001(5)
薬学基礎実習	PP-PFO48-201(56)
化粧品概論	PP-PFO49-201(3)
報告文作成	PP-PFO49-202(15)
論文作成	PP-PFO49-203(15)
生化学Ⅰ	PP-PLS31-201
生化学Ⅱ	PP-PLS31-202
代謝異常学	PP-PLS31-301
機能形態学Ⅰ	PP-PLS32-201
機能形態学Ⅱ	PP-PLS32-202
分子生物学Ⅰ	PP-PLS33-201
分子生物学Ⅱ	PP-PLS33-301
微生物学Ⅰ	PP-PLS34-301
免疫学Ⅰ	PP-PLS34-302
衛生薬学Ⅰ	PP-PLS35-201
衛生薬学Ⅱ	PP-PLS35-301
衛生薬学Ⅲ	PP-PLS35-302
衛生薬学Ⅳ	PP-PLS35-401
病態生化学実習	PP-PLS38-201
衛生薬学実習	PP-PLS38-301
分子生物学実習	PP-PLS38-302
免疫/微生物学実習	PP-PLS38-303
生化学Ⅰ	PP-PLS41-201(145)
生化学Ⅱ	PP-PLS41-202(145)
代謝異常学	PP-PLS41-301(145)
機能形態学	PP-PLS42-201(145)
生体機能調節学	PP-PLS42-202(145)
分子生物学Ⅰ	PP-PLS43-201(145)
遺伝子工学	PP-PLS43-301(145)
構造生物学	PP-PLS43-302(145)
分子生物学Ⅱ	PP-PLS43-303(145)
微生物学	PP-PLS44-301(145)
免疫学	PP-PLS44-302(145)
衛生薬学Ⅰ	PP-PLS45-201(1345)
衛生薬学Ⅱ	PP-PLS45-301(1345)
衛生薬学Ⅲ	PP-PLS45-302(1345)

科目名	ナンバリング
衛生薬学Ⅳ	PP-PLS45-401(1345)
生化学・分子生物学・病態生化学実習	PP-PLS48-201(356)
衛生薬学実習	PP-PLS48-301(356)
免疫/微生物学実習	PP-PLS48-302(56)
創薬化学	PP-PPC11-401
日本薬局方	PP-PPC29-301
薬化学Ⅰ	PP-PPC31-201
薬化学Ⅱ	PP-PPC31-202
薬品合成化学Ⅰ	PP-PPC31-301
薬品合成化学Ⅱ	PP-PPC31-302
医薬品化学	PP-PPC31-401
薬品物理化学Ⅰ	PP-PPC32-301
薬品物理化学Ⅱ	PP-PPC32-302
天然物化学	PP-PPC33-301
生薬学Ⅰ	PP-PPC34-301
生薬学Ⅱ	PP-PPC34-401
放射薬品化学Ⅰ	PP-PPC35-301
放射薬品化学Ⅱ	PP-PPC35-401
薬品分析学Ⅰ	PP-PPC36-301
薬品分析学Ⅱ	PP-PPC36-302
機器分析学	PP-PPC36-401
薬品合成化学実習	PP-PPC38-301
薬品分析物理学実習	PP-PPC38-302
薬用資源学実習	PP-PPC38-303
有機化学Ⅰ	PP-PPC41-201(145)
有機化学Ⅱ	PP-PPC41-202(145)
薬品合成化学Ⅰ	PP-PPC41-301(145)
薬品合成化学Ⅱ	PP-PPC41-302(145)
医薬品化学	PP-PPC41-401(145)
薬品物理化学Ⅰ	PP-PPC42-301(145)
薬品物理化学Ⅱ	PP-PPC42-302(145)
薬品物理化学発展Ⅰ	PP-PPC42-401(145)
薬品物理化学発展Ⅱ	PP-PPC42-402(145)
天然物化学	PP-PPC43-301(145)
生薬学Ⅰ	PP-PPC44-301(145)
生薬学Ⅱ	PP-PPC44-401(145)
放射薬品化学	PP-PPC45-301(145)
応用放射化学	PP-PPC45-401(145)
薬品分析学Ⅰ	PP-PPC46-301(145)
薬品分析学演習	PP-PPC46-302(145)
薬品分析学Ⅱ	PP-PPC46-401(145)
薬品合成化学実習	PP-PPC48-301(56)
薬品分析・物理化学実習	PP-PPC48-302(56)
薬用資源学実習	PP-PPC48-303(56)
早期体験学習(銚子学)	PP-SOP21-201
早期体験学習	PP-SOP31-201
薬学入門	PP-SOP31-202
ヒューマンズⅠ	PP-SOP32-301
ヒューマンズⅡ	PP-SOP32-401
コミュニケーション	PP-SOP33-201
医療コミュニケーション	PP-SOP33-301
医療人のあり方	PP-SOP34-301
医療倫理	PP-SOP34-401
薬事関係法規	PP-SOP34-402
早期体験学習・銚子学	PP-SOP41-201(12467)
薬学入門	PP-SOP41-202(1246)
ヒューマンズⅠ	PP-SOP42-201(124)
ヒューマンズⅡ	PP-SOP42-301(124)

科目ナンバリング (薬学科)

科目名	ナンバリング
コミュニケーション	PP-SOP43-201(24)
医療コミュニケーションⅠ	PP-SOP43-301(124)
医療コミュニケーションⅡ	PP-SOP43-401(124)
医療倫理	PP-SOP44-201(14)
医療人のあり方	PP-SOP44-301(124)
医療政策論	PP-SOP44-401(14)
薬事関係法規	PP-SOP44-402(1347)