

<補足事項>

課題研究科目群（医薬科学研究、医薬科学演習）の時間割番号の補充

配属されている研究室の時間割番号で履修登録をしてください。

3年次

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q2 ～ Q4	医薬科学研究Ⅰ (73201)	遺伝情報制御学	73201.2007
		分子薬物治療学	73201.2010
		ワクチン・免疫科学	73201.2003
		薬物代謝安全性学	73201.2008
		機能性分子合成学	73201.2014
		薬理学	73201.2006
		衛生化学	73201.2005
		臨床分析科学	73201.2001
		生薬学	73201.2012
		元素創薬合成化学	73201.2015
		天然分子薬化学	73201.2013
		生体防御応答学	73201.2004
		薬物動態学	73201.2009
活性相関物理化学	73201.2018		

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q2 ～ Q4	医薬科学演習Ⅰ (73204)	遺伝情報制御学	73204.2007
		分子薬物治療学	73204.2010
		ワクチン・免疫科学	73204.2003
		薬物代謝安全性学	73204.2008
		機能性分子合成学	73204.2014
		薬理学	73204.2006
		衛生化学	73204.2005
		臨床分析科学	73204.2001
		生薬学	73204.2012
		元素創薬合成化学	73204.2015
		天然分子薬化学	73204.2013
		生体防御応答学	73204.2004
		薬物動態学	73204.2009
活性相関物理化学	73204.2018		

4年次

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q1 ～ Q2	医薬科学研究Ⅱ (73202)	遺伝情報制御学	73202.2007
		分子薬物治療学	73202.2010
		ワクチン・免疫科学	73202.2003
		薬物代謝安全性学	73202.2008
		機能性分子合成学	73202.2014
		薬理学	73202.2006
		衛生化学	73202.2005
		臨床分析科学	73202.2001
		生薬学	73202.2012
		元素創薬合成化学	73202.2015
		天然分子薬化学	73202.2013
		生体防御応答学	73202.2004
		薬物動態学	73202.2009
活性相関物理化学	73202.2018		

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q1 ～ Q2	医薬科学演習Ⅱ (73205)	遺伝情報制御学	73205.2007
		分子薬物治療学	73205.2010
		ワクチン・免疫科学	73205.2003
		薬物代謝安全性学	73205.2008
		機能性分子合成学	73205.2014
		薬理学	73205.2006
		衛生化学	73205.2005
		臨床分析科学	73205.2001
		生薬学	73205.2012
		元素創薬合成化学	73205.2015
		天然分子薬化学	73205.2013
		生体防御応答学	73205.2004
		薬物動態学	73205.2009
活性相関物理化学	73205.2018		

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q3 ～ Q4	医薬科学研究Ⅲ (73203)	遺伝情報制御学	73203.2007
		分子薬物治療学	73203.2010
		ワクチン・免疫科学	73203.2003
		薬物代謝安全性学	73203.2008
		機能性分子合成学	73203.2014
		薬理学	73203.2006
		衛生化学	73203.2005
		臨床分析科学	73203.2001
		生薬学	73203.2012
		元素創薬合成化学	73203.2015
		天然分子薬化学	73203.2013
		生体防御応答学	73203.2004
		薬物動態学	73203.2009
活性相関物理化学	73203.2018		

開講	科目名	研究室名	時間割番号
Q3 ～ Q4	医薬科学演習Ⅲ (73206)	遺伝情報制御学	73206.2007
		分子薬物治療学	73206.2010
		ワクチン・免疫科学	73206.2003
		薬物代謝安全性学	73206.2008
		機能性分子合成学	73206.2014
		薬理学	73206.2006
		衛生化学	73206.2005
		臨床分析科学	73206.2001
		生薬学	73206.2012
		元素創薬合成化学	73206.2015
		天然分子薬化学	73206.2013
		生体防御応答学	73206.2004
		薬物動態学	73206.2009
活性相関物理化学	73206.2018		