

## 第78回（R7年度）家畜人工授精に関する講習会日程表（牛 前期）

【会場：農林環境専門職大学及び中小家畜研究センター】

日	曜日	場所	時間					
			8:30～	9:00～	12:00～	12:45～	13:00～	
7月23日	水	農林環境専門職大学				開講式	一般科目：畜産概論（4 h）	
7月24日	木	農林環境専門職大学		一般科目：家畜の飼養管理（3 h）	昼休み		一般科目：家畜の栄養（3 h）	
7月25日	金	農林環境専門職大学		一般科目：家畜の育種（3 h）	昼休み		一般科目：家畜の育種（4 h）	
7月28日	月	農林環境専門職大学		専門科目：精子生理（3 h）	昼休み		専門科目：精子生理（4 h）	
7月29日	火	農林環境専門職大学		専門科目：繁殖生理（3 h）	昼休み		専門科目：繁殖生理（4 h）	
7月30日	水	農林環境専門職大学		専門科目：繁殖生理（3 h）	昼休み		専門科目：繁殖生理（3 h）	
7月31日	木	農林環境専門職大学		専門科目：生殖器解剖（3 h）	昼休み		専門科目：生殖器解剖（2 h）	
8月1日	金	農林環境専門職大学	専門科目：種付け理論（4 h）		昼休み			
8月4日	月	畜産技術研究所		実習：家畜の審査（3 h）	昼休み		実習：家畜の審査（4 h）	
8月5日	火	畜産技術研究所	実習：家畜の飼養管理（4h）		昼休み (12:30～13:15)		実習：発情鑑定（3 h） ※13:15～	
8月6日	水	畜産技術研究所		実習：発情鑑定（3 h）	昼休み		実習：生殖器解剖（4 h）	
8月7日	木	休日（予備日）						
8月8日	金	中小家畜研究センター		修業試験	昼休み		修業試験	

## 第78回（R7年度）家畜人工授精に関する講習会日程表（牛 後期）

【会場：農林環境専門職大学及び畜産技術研究所】

日	曜日	場所	時間					
			8:15～	8:30～	9:30～	12:30～	13:15～	14:15～
8月19日	火	農林環境専門職大学	開講式	専門科目：人工授精（1h）	一般科目：関係法規（3h）	昼休み	一般科目：関係法規（2h）	
8月20日	水	農林環境専門職大学		専門科目：人工授精（4h）		昼休み	専門科目：人工授精（4h）	
8月21日	木	農林環境専門職大学		専門科目：人工授精（4h）		昼休み	専門科目：人工授精（4h）	
8月22日	金	農林環境専門職大学		実習：精液精子検査法（4h）		昼休み	実習：精液精子検査法（4h）	
8月25日	月	休日（移動日）						
8月26日	火	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月27日	水	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月28日	木	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月29日	金	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
9月1日	月	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
9月2日	火	畜産技術研究所		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（1h）	閉講式
9月3日	水	休日（予備日）						
9月4日	木	農林環境専門職大学		修業試験		昼休み	修業試験	

## 第78回 (R7年度) 家畜人工授精に関する講習会日程表 (豚 前期)

【会場：農林環境専門職大学及び中小家畜研究センター】

日	曜日	場所	時間					
			8:30~	9:00~	12:00~	12:45~	13:00~	
7月23日	水	農林環境専門職大学				開講式	一般科目：畜産概論 (4 h)	
7月24日	木	農林環境専門職大学		一般科目：家畜の飼養管理 (3 h)	昼休み		一般科目：家畜の栄養 (3 h)	
7月25日	金	農林環境専門職大学		一般科目：家畜の育種 (3 h)	昼休み		一般科目：家畜の育種 (4 h)	
7月28日	月	農林環境専門職大学		専門科目：精子生理 (3 h)	昼休み		専門科目：精子生理 (4 h)	
7月29日	火	農林環境専門職大学		専門科目：繁殖生理 (3 h)	昼休み		専門科目：繁殖生理 (4 h)	
7月30日	水	農林環境専門職大学		専門科目：繁殖生理 (3 h)	昼休み		専門科目：繁殖生理 (3 h)	
7月31日	木	農林環境専門職大学		専門科目：生殖器解剖 (3 h)	昼休み		専門科目：生殖器解剖 (2 h)	
8月1日	金	農林環境専門職大学	専門科目：種付け理論 (4 h)		昼休み			
8月4日	月	中小家畜研究センター		実習：家畜の審査 (3 h)	昼休み		実習：家畜の審査 (4 h)	
8月5日	火	中小家畜研究センター	実習：家畜の飼養管理 (4h)		昼休み (12:30~13:15)		実習：発情鑑定 (3 h) ※13:15~	
8月6日	水	中小家畜研究センター		実習：発情鑑定 (3 h)	昼休み		実習：生殖器解剖 (4 h)	
8月7日	木	休日 (予備日)						
8月8日	金	中小家畜研究センター		修業試験	昼休み		修業試験	

## 第78回（R7年度）家畜人工授精に関する講習会日程表（豚 後期）

【会場：農林環境専門職大学及び中小家畜研究センター】

日	曜日	場所	時間					
			8:15～	8:30～	9:30～	12:30～	13:15～	14:15～
8月19日	火	農林環境専門職大学	開講式	専門科目：人工授精（1h）	一般科目：関係法規（3h）	昼休み	一般科目：関係法規（2h）	
8月20日	水	農林環境専門職大学		専門科目：人工授精（4h）		昼休み	専門科目：人工授精（4h）	
8月21日	木	農林環境専門職大学		専門科目：人工授精（4h）		昼休み	専門科目：人工授精（4h）	
8月22日	金	休日						
8月25日	月	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月26日	火	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月27日	水	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月28日	木	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
8月29日	金	農林環境専門職大学		実習：精液精子検査法（4h）		昼休み	実習：精液精子検査法（4h）	
9月1日	月	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（4h）	
9月2日	火	中小家畜研究センター		実習：人工授精（4h）		昼休み	実習：人工授精（1h）	閉講式
9月3日	水	休日（予備日）						
9月4日	木	農林環境専門職大学		修業試験		昼休み	修業試験	