

## Licence Professionnelle Production Végétale – Option Sélection et Expérimentation Végétales / Vocational Bachelor (year 3) Plant Production – Minor Plant breeding and experimentation

	Intitulé de la matière (tel qu'indiqué dans le catalogue de cours) dans l'établissement d'accueil et code de la matière / Component title and code (as indicated in the course catalogue) at the receiving institution	Nombre de crédits ECTS attribués Number of ECTS credits to be awarded
<b>2<sup>ème</sup> semestre  SPRING SEMESTER</b>	<b>Module 1 - Introduction to French</b>	
	Survival French and visits in Angers area (food, wine, crop production)	<b>2</b>
	<b>Module 2 - Production management</b>	
	LPPV-UE5-GEN – <b>Génétique et ressources génétiques</b> – Genetic and genetic resources	<b>4</b>
	LPPV-UE5-PV – <b>Pathologie végétale</b> - Crop pathology	
	LPPV-UE5-CTP – <b>Innovation et Savoir-faire français</b> – French expertise and innovation	<b>1</b>
	<b>Module 3 - Crop breeding and experimentation</b>	
	LPPV-UE5-SEV-SV – <b>Sélection végétale</b> – Plant breeding	<b>6</b>
	LPPV-UE5-SEV-G – <b>Génotypage</b> – Genotyping	<b>5</b>
	LPPV-UE5-SEV-GV– <b>Génomique végétale</b> – Plant genomic	
	LPPV-UE5-SEV-EXP – <b>Expérimentation</b> – Experimental scheme/field trials	
	LPPV-UE5-SEV-STA – <b>Statistiques</b> – Data analysis	
	LPPV-UE5-SEV-QS – <b>Qualité de semences</b> – Seed sorting and processing/quality	
<b>Module 4-Company placement</b>		
LPPV-UE7 -7- <b>9 semaines de stages en entreprise ou en laboratoire</b> – 9 week internship in plant selection company or experimentation station	<b>12</b>	
<b>TOTAL ECTS</b>	<b>30</b>	