

Filière Architecture du paysage
Plan d'étude Bachelor 2017-2018
(Plan d'études indicatif et susceptible de modifications)

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6																																																																					
<table border="1"> <tr> <td>AP_11 – Botanique et sol</td> <td>8</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_111 - Botanique appliquée</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_112 - Plantes ligneuses indigènes</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_113 - Plantes herbacées indigènes</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_114 - Pédologie</td> <td>13%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_115 - Pédologie appliquée</td> <td>12%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_11 – Botanique et sol	8	R	AP_111 - Botanique appliquée	25%		AP_112 - Plantes ligneuses indigènes	25%		AP_113 - Plantes herbacées indigènes	25%		AP_114 - Pédologie	13%		AP_115 - Pédologie appliquée	12%		<table border="1"> <tr> <td>AP_21 - Histoire</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_211 - Art des jardins</td> <td>67%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_212 - Introduction à l'architecture</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_21 - Histoire	3	R	AP_211 - Art des jardins	67%		AP_212 - Introduction à l'architecture	33%		<table border="1"> <tr> <td>AP_31 – Végétaux et plantations 1</td> <td>4</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_311 - Arbres, arbustes et arbrustes</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_312 - Utilisation des plantes</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_31 – Végétaux et plantations 1	4	R	AP_311 - Arbres, arbustes et arbrustes	50%		AP_312 - Utilisation des plantes	50%		<table border="1"> <tr> <td>AP_41 – Végétaux et plantations 2</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_411 - Inspiration végétale</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_412 - Associations végétales</td> <td>67%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_41 – Végétaux et plantations 2	3	R	AP_411 - Inspiration végétale	33%		AP_412 - Associations végétales	67%		<table border="1"> <tr> <td>AP_51 – Communication graphique</td> <td>2</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_511 - Mise en page</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_51 – Communication graphique	2	R	AP_511 - Mise en page	100%		<table border="1"> <tr> <td>AP_61 - Conception graphique</td> <td>2</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_611 - Stratégie de communication graphique</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_61 - Conception graphique	2	R	AP_611 - Stratégie de communication graphique	100%													
AP_11 – Botanique et sol	8	R																																																																								
AP_111 - Botanique appliquée	25%																																																																									
AP_112 - Plantes ligneuses indigènes	25%																																																																									
AP_113 - Plantes herbacées indigènes	25%																																																																									
AP_114 - Pédologie	13%																																																																									
AP_115 - Pédologie appliquée	12%																																																																									
AP_21 - Histoire	3	R																																																																								
AP_211 - Art des jardins	67%																																																																									
AP_212 - Introduction à l'architecture	33%																																																																									
AP_31 – Végétaux et plantations 1	4	R																																																																								
AP_311 - Arbres, arbustes et arbrustes	50%																																																																									
AP_312 - Utilisation des plantes	50%																																																																									
AP_41 – Végétaux et plantations 2	3	R																																																																								
AP_411 - Inspiration végétale	33%																																																																									
AP_412 - Associations végétales	67%																																																																									
AP_51 – Communication graphique	2	R																																																																								
AP_511 - Mise en page	100%																																																																									
AP_61 - Conception graphique	2	R																																																																								
AP_611 - Stratégie de communication graphique	100%																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>AP_12 – Arts</td> <td>2</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_121 - Histoire de l'art</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_122 - Croquis et perspective</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_12 – Arts	2	R	AP_121 - Histoire de l'art	50%		AP_122 - Croquis et perspective	50%		<table border="1"> <tr> <td>AP_22 - Végétaux et milieux</td> <td>5</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_221 - Ecologie appliquée</td> <td>20%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_222 - Plantes vivaces et grimpanes</td> <td>40%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_223 - Arbres</td> <td>40%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_22 - Végétaux et milieux	5	R	AP_221 - Ecologie appliquée	20%		AP_222 - Plantes vivaces et grimpanes	40%		AP_223 - Arbres	40%		<table border="1"> <tr> <td>AP_32 - Technique paysagère 1</td> <td>4</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_321 - Techniques de construction 1</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_322 - Technique appliquée 1</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Suivre en parallèle le module AP_31</td> </tr> </table>	AP_32 - Technique paysagère 1	4	R	AP_321 - Techniques de construction 1	50%		AP_322 - Technique appliquée 1	50%		Suivre en parallèle le module AP_31			<table border="1"> <tr> <td>AP_42 - Cadre légal et normatif</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_421 - Ethique</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_422 - Cadre légal et normatif</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_423 - Etudes d'impact</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_42 - Cadre légal et normatif	3	R	AP_421 - Ethique	25%		AP_422 - Cadre légal et normatif	50%		AP_423 - Etudes d'impact	25%		<table border="1"> <tr> <td>AP_52 – Elope</td> <td>14</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_521 - Elope (projet interdisciplinaire)</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_522 - Conception végétale Elope</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_523 - Conception technique Elope</td> <td>34%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_52 – Elope	14	R	AP_521 - Elope (projet interdisciplinaire)	33%		AP_522 - Conception végétale Elope	33%		AP_523 - Conception technique Elope	34%		<table border="1"> <tr> <td>AP_62 - Gestion d'entreprise</td> <td>4</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_621 - Création et gestion d'entreprise -</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_622 - Descriptif et appel d'offre 2</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_62 - Gestion d'entreprise	4	R	AP_621 - Création et gestion d'entreprise -	50%		AP_622 - Descriptif et appel d'offre 2	50%				
AP_12 – Arts	2	R																																																																								
AP_121 - Histoire de l'art	50%																																																																									
AP_122 - Croquis et perspective	50%																																																																									
AP_22 - Végétaux et milieux	5	R																																																																								
AP_221 - Ecologie appliquée	20%																																																																									
AP_222 - Plantes vivaces et grimpanes	40%																																																																									
AP_223 - Arbres	40%																																																																									
AP_32 - Technique paysagère 1	4	R																																																																								
AP_321 - Techniques de construction 1	50%																																																																									
AP_322 - Technique appliquée 1	50%																																																																									
Suivre en parallèle le module AP_31																																																																										
AP_42 - Cadre légal et normatif	3	R																																																																								
AP_421 - Ethique	25%																																																																									
AP_422 - Cadre légal et normatif	50%																																																																									
AP_423 - Etudes d'impact	25%																																																																									
AP_52 – Elope	14	R																																																																								
AP_521 - Elope (projet interdisciplinaire)	33%																																																																									
AP_522 - Conception végétale Elope	33%																																																																									
AP_523 - Conception technique Elope	34%																																																																									
AP_62 - Gestion d'entreprise	4	R																																																																								
AP_621 - Création et gestion d'entreprise -	50%																																																																									
AP_622 - Descriptif et appel d'offre 2	50%																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>AP_14 – Initiation au projet</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_141 - Lecture du paysage</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_142 - Démarche de projet</td> <td>67%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_14 – Initiation au projet	6		AP_141 - Lecture du paysage	33%		AP_142 - Démarche de projet	67%		<table border="1"> <tr> <td>AP_23 - Outils d'analyse et de communication</td> <td>4</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_231 - Arpentage</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_232 - Dessin informatique</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_23 - Outils d'analyse et de communication	4	R	AP_231 - Arpentage	50%		AP_232 - Dessin informatique	50%		<table border="1"> <tr> <td>AP_33 - Paysage et sociologie</td> <td>4</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_331 - Sociologie de l'espace public</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_332 - Paysage et représentation</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_33 - Paysage et sociologie	4	R	AP_331 - Sociologie de l'espace public	50%		AP_332 - Paysage et représentation	50%		<table border="1"> <tr> <td>AP_43 - Projet détaillé</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_431 - Atelier de paysage</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_43 - Projet détaillé	5		AP_431 - Atelier de paysage	100%		<table border="1"> <tr> <td>AP_53 - Gestion de chantier</td> <td>8</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_531 - Techniques végétales</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_532 - Techniques de construction 3</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_533 - Descriptif et appel d'offre 1</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_53 - Gestion de chantier	8	R	AP_531 - Techniques végétales	25%		AP_532 - Techniques de construction 3	50%		AP_533 - Descriptif et appel d'offre 1	25%		<table border="1"> <tr> <td>AP_63 -Projet territoire</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_631 - Atelier territoire</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_632 - Du projet à l'entretien</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_633 - Stratégie technique et végétale</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_63 -Projet territoire	6		AP_631 - Atelier territoire	50%		AP_632 - Du projet à l'entretien	25%		AP_633 - Stratégie technique et végétale	25%													
AP_14 – Initiation au projet	6																																																																									
AP_141 - Lecture du paysage	33%																																																																									
AP_142 - Démarche de projet	67%																																																																									
AP_23 - Outils d'analyse et de communication	4	R																																																																								
AP_231 - Arpentage	50%																																																																									
AP_232 - Dessin informatique	50%																																																																									
AP_33 - Paysage et sociologie	4	R																																																																								
AP_331 - Sociologie de l'espace public	50%																																																																									
AP_332 - Paysage et représentation	50%																																																																									
AP_43 - Projet détaillé	5																																																																									
AP_431 - Atelier de paysage	100%																																																																									
AP_53 - Gestion de chantier	8	R																																																																								
AP_531 - Techniques végétales	25%																																																																									
AP_532 - Techniques de construction 3	50%																																																																									
AP_533 - Descriptif et appel d'offre 1	25%																																																																									
AP_63 -Projet territoire	6																																																																									
AP_631 - Atelier territoire	50%																																																																									
AP_632 - Du projet à l'entretien	25%																																																																									
AP_633 - Stratégie technique et végétale	25%																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>AP_15 - Communication</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_151 - Communication orale</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_152 - Communication écrite</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_15 - Communication	3	R	AP_151 - Communication orale	50%		AP_152 - Communication écrite	50%		<table border="1"> <tr> <td>AP_24 - Physique et matériaux</td> <td>5</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_241 - Physique appliquée</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_242 - Surfaces et volumes</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_243 - Machines et matériaux -</td> <td>34%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_24 - Physique et matériaux	5	R	AP_241 - Physique appliquée	33%		AP_242 - Surfaces et volumes	33%		AP_243 - Machines et matériaux -	34%		<table border="1"> <tr> <td>AP_34 - Analyse du territoire</td> <td>6</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_341 - Forêt et paysage</td> <td>17%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_342 - Introduction aux SIG</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_343 - Agriculture et paysage</td> <td>17%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_344 - Ville et paysage</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_34 - Analyse du territoire	6	R	AP_341 - Forêt et paysage	17%		AP_342 - Introduction aux SIG	33%		AP_343 - Agriculture et paysage	17%		AP_344 - Ville et paysage	33%		<table border="1"> <tr> <td>AP_44 - Territoire</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_441 - Lecture du territoire</td> <td>65%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_442 - Voyage d'études</td> <td>35%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_44 - Territoire	3	R	AP_441 - Lecture du territoire	65%		AP_442 - Voyage d'études	35%		<table border="1"> <tr> <td>AP_54 - Jardin</td> <td>6</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_541 - Projet jardin</td> <td>34%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_542 - Conception végétale en jardins</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_543 - Conception technique en jardins</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_54 - Jardin	6	R	AP_541 - Projet jardin	34%		AP_542 - Conception végétale en jardins	33%		AP_543 - Conception technique en jardins	33%		<table border="1"> <tr> <td>AP_64 - Thèse de bachelor</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_641 - Atelier paysage final</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_642 - Conception végétale finale</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_643 - Conception technique finale</td> <td>34%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_64 - Thèse de bachelor	14		AP_641 - Atelier paysage final	33%		AP_642 - Conception végétale finale	33%		AP_643 - Conception technique finale	34%	
AP_15 - Communication	3	R																																																																								
AP_151 - Communication orale	50%																																																																									
AP_152 - Communication écrite	50%																																																																									
AP_24 - Physique et matériaux	5	R																																																																								
AP_241 - Physique appliquée	33%																																																																									
AP_242 - Surfaces et volumes	33%																																																																									
AP_243 - Machines et matériaux -	34%																																																																									
AP_34 - Analyse du territoire	6	R																																																																								
AP_341 - Forêt et paysage	17%																																																																									
AP_342 - Introduction aux SIG	33%																																																																									
AP_343 - Agriculture et paysage	17%																																																																									
AP_344 - Ville et paysage	33%																																																																									
AP_44 - Territoire	3	R																																																																								
AP_441 - Lecture du territoire	65%																																																																									
AP_442 - Voyage d'études	35%																																																																									
AP_54 - Jardin	6	R																																																																								
AP_541 - Projet jardin	34%																																																																									
AP_542 - Conception végétale en jardins	33%																																																																									
AP_543 - Conception technique en jardins	33%																																																																									
AP_64 - Thèse de bachelor	14																																																																									
AP_641 - Atelier paysage final	33%																																																																									
AP_642 - Conception végétale finale	33%																																																																									
AP_643 - Conception technique finale	34%																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>AP_16 – Représentation</td> <td>5</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_161 - Initiation au dessin technique</td> <td>26%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_162 - Techniques de relevé de terrain</td> <td>37%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_163 - Initiation au dessin informatique</td> <td>37%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_16 – Représentation	5	R	AP_161 - Initiation au dessin technique	26%		AP_162 - Techniques de relevé de terrain	37%		AP_163 - Initiation au dessin informatique	37%		<table border="1"> <tr> <td>AP_25 - Premier projet</td> <td>7</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_251 - Projet</td> <td>56%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_252 - Outils de représentation graphique</td> <td>28%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_253 - Initiation à la maquette</td> <td>16%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_25 - Premier projet	7	R	AP_251 - Projet	56%		AP_252 - Outils de représentation graphique	28%		AP_253 - Initiation à la maquette	16%		<table border="1"> <tr> <td>AP_35 – Avant-projet</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_351 - Atelier avant-projet</td> <td>80%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_352 - Maquette</td> <td>20%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_35 – Avant-projet	6		AP_351 - Atelier avant-projet	80%		AP_352 - Maquette	20%		<table border="1"> <tr> <td>AP_45 - Technique paysagère 2</td> <td>7</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_451 - Techniques de construction 2</td> <td>30%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_452 - Technique appliquée 2</td> <td>40%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_453 - Hydrologie</td> <td>30%</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Suivre en parallèle le module AP_41</td> </tr> </table>	AP_45 - Technique paysagère 2	7	R	AP_451 - Techniques de construction 2	30%		AP_452 - Technique appliquée 2	40%		AP_453 - Hydrologie	30%		Suivre en parallèle le module AP_41			<table border="1"> <tr> <td>AP_55 - Espace public</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_551 - Projet espace public</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_552 - Conception végétale en espace public</td> <td>33%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_553 - Conception technique en espace public</td> <td>34%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_55 - Espace public	8		AP_551 - Projet espace public	33%		AP_552 - Conception végétale en espace public	33%		AP_553 - Conception technique en espace public	34%											
AP_16 – Représentation	5	R																																																																								
AP_161 - Initiation au dessin technique	26%																																																																									
AP_162 - Techniques de relevé de terrain	37%																																																																									
AP_163 - Initiation au dessin informatique	37%																																																																									
AP_25 - Premier projet	7	R																																																																								
AP_251 - Projet	56%																																																																									
AP_252 - Outils de représentation graphique	28%																																																																									
AP_253 - Initiation à la maquette	16%																																																																									
AP_35 – Avant-projet	6																																																																									
AP_351 - Atelier avant-projet	80%																																																																									
AP_352 - Maquette	20%																																																																									
AP_45 - Technique paysagère 2	7	R																																																																								
AP_451 - Techniques de construction 2	30%																																																																									
AP_452 - Technique appliquée 2	40%																																																																									
AP_453 - Hydrologie	30%																																																																									
Suivre en parallèle le module AP_41																																																																										
AP_55 - Espace public	8																																																																									
AP_551 - Projet espace public	33%																																																																									
AP_552 - Conception végétale en espace public	33%																																																																									
AP_553 - Conception technique en espace public	34%																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>AP_46 - Gestion et organisation</td> <td>3</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>AP_461 - Gestion de mandat en AP (bureau)</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP_462 - Organisation et direction de chantier</td> <td>50%</td> <td></td> </tr> </table>	AP_46 - Gestion et organisation	3	R	AP_461 - Gestion de mandat en AP (bureau)	50%		AP_462 - Organisation et direction de chantier	50%																																																																		
AP_46 - Gestion et organisation	3	R																																																																								
AP_461 - Gestion de mandat en AP (bureau)	50%																																																																									
AP_462 - Organisation et direction de chantier	50%																																																																									
ECTS	24	ECTS	24	ECTS	24	ECTS	24	ECTS	24	ECTS	26																																																															
<table border="1"> <tr> <td>Total ECTS (Modules obligatoires)</td> <td>146</td> </tr> <tr> <td>Total ECTS (Modules à option)</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Total ECTS (Bachelor)</td> <td>180</td> </tr> </table>											Total ECTS (Modules obligatoires)	146	Total ECTS (Modules à option)	35	Total ECTS (Bachelor)	180																																																										
Total ECTS (Modules obligatoires)	146																																																																									
Total ECTS (Modules à option)	35																																																																									
Total ECTS (Bachelor)	180																																																																									

Module à suivre en parallèle

Module remédiable

Avoir suivi le module

Avoir validé le module