

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6
AR_10 – Atelier de projet 1 7 AR_101 - Projet d'architecture 1 100%	AR_20 - Atelier de projet 2 7 AR_201 - Projet d'architecture 2 100%	AR_30 - Atelier de projet 3 7 AR_301 - Projet d'architecture 3 100%	AR_40 - Atelier de projet 4 7 AR_401 - Projet d'architecture 4 100%	AR_50 - Atelier de projet 5 7 AR_501 - Projet d'architecture 5 100%	AR_60 - Atelier de projet 6 7 AR_601 - Projet d'architecture 6 100%
AR_11 - Extramuros 1 1 AR_111 - Semaine Développement Durable 100%	AR_21 - Extramuros 2 2 AR_211 - Académie d'été 1 * 100%	AR_31 - Extramuros 3 2 AR_311 - Voyage d'étude 1 * 100%	AR_41 - Extramuros 4 2 AR_411 - Académie d'été 2 * 100%	AR_51 - Extramuros 5 1 AR_511 - Voyage d'étude 2 * 100%	AR_61 - Extramuros 6 2 AR_611 - Portfolio TBA 100%
AR_12 - Atelier de construction 1 3 AR_121 - Construction 1 100%	AR_23 - Atelier de construction 2 3 AR_231 - Construction 2 100%	AR_33 - Atelier de construction 3 3 AR_331 - Construction 3 100%	AR_43 - Atelier de construction 4 3 AR_431 - Construction 4 100%	AR_53 - Atelier de construction 5 3 AR_531 - Construction 5 100%	AR_63 - Atelier de construction 6 6 AR_631 - Construction 6 100%
AR_14 - Structure et Matériaux 1 5 AR_141 - Statique 1 33% AR_142 - Technologie des matériaux 1 33% AR_143 - Développement durable 1 34%	AR_24 - Structure et Matériaux 2 5 AR_241 - Statique 2 33% AR_242 - Technologie des matériaux 2 33% AR_243 - Développement durable 2 34%	AR_34 - Structure et Matériaux 3 3 AR_341 - Mécanique des structures 1 50% AR_342 - Technologie des matériaux 3 50%	AR_44 - Structure et Matériaux 4 3 AR_441 - Mécanique des structures 2 33% AR_442 - Technologie des matériaux 4 33% AR_443 - Atelier des outils AO3 34%	AR_54 - Structure et Matériaux 5 3 AR_541 - Mécanique des structures 3 50% AR_542 - Construction durable 1 50%	AR_64 - Structure et Matériaux 6 3 AR_641 - Mécanique des structures 4 50% AR_642 - Construction durable 2 50%
AR_16 – Histoire et Théorie 1 4 AR_161 - Histoire de l'architecture 1 50% AR_162 - Théorie de l'architecture 1 50%	AR_26 - Histoire et Théorie 2 4 AR_261 - Histoire de l'architecture 2 50% AR_262 - Théorie de l'architecture 2 50%	AR_36 - Histoire et Théorie 3 4 AR_361 - Histoire de l'architecture 3 33% AR_362 - Théorie de l'architecture 3 33% AR_363 - Atelier des outils AO2 34%	AR_46 - Histoire et Théorie 4 3 AR_461 - Histoire de l'architecture 4 25% AR_462 - Théorie de l'architecture 4 25% AR_463 - Territoire et urbanisme 1 50%	AR_56 – Histoire et Théorie 5 5 AR_561 - Histoire de l'architecture 5 50% AR_562 - Théorie de l'architecture 5 25% AR_563 - Territoire et urbanisme 2 25%	AR_66 – Histoire et Théorie 6 4 AR_661 - Histoire de l'architecture 6 50% AR_662 - Théorie de l'architecture 6 25% AR_663 - Territoire et urbanisme 3 25%
AR_17 – Culture scientifique et Humanités 1 4 AR_171 - Mathématiques 1 33% AR_172 - Physique et chimie 1 33% AR_173 - Humanités 1 34%	AR_27 - Culture scientifique et Humanités 2 4 AR_271 - Mathématiques 2 33% AR_272 - Physique et chimie 2 33% AR_273 - Humanités 2 34%	AR_38 – Représentations et Communication 3 4 AR_381 - Théorie et techniques de représentation 3 25% AR_382 - Conception assistée par ordinateur 3 25% AR_383 - Infographie 1 50%	AR_48 – Représentations et Communication 4 2 AR_481 - Théorie et techniques de représentation 4 66% AR_482 - Infographie 2 34%	AR_59 - Gestion 5 4 AR_591 - Droit de la construction 1 50% AR_592 - Planification 3 50%	AR_69 - Gestion 6 4 AR_691 - Droit de la construction 2 25% AR_692 - Planification 4 25% AR_693 - Atelier des outils AOS 50%
AR_19 – Gestion 1 2 AR_191 - Economie 1 100%	AR_29 - Gestion 2 2 AR_291 - Economie 2 100%	AR_39 - Gestion 3 3 AR_391 - Economie 3 66% AR_392 - Planification 1 34%	AR_49 - Gestion 4 3 AR_491 - Economie 4 50% AR_492 - Planification 2 50%	AR_55 - Physique du bâtiment et Techniques 5 3 AR_551 - Thermique du bâtiment 3 33% AR_552 - Installations techniques du bâtiment 3 33% AR_553 - Atelier des outils AOM 34%	AR_65 - Physique du bâtiment et Techniques 6 4 AR_651 - Thermique du bâtiment 4 25% AR_652 - Installations techniques du bâtiment 4 25% AR_653 - Acoustique et éclairagisme du bâtiment 2 50%
AR_35 - Physique du bâtiment et Techniques 3 4 AR_351 - Thermique du bâtiment 1 50% AR_352 - Installations techniques du bâtiment 1 50%	AR_45 - Physique du bâtiment et Techniques 4 3 AR_451 - Thermique du bâtiment 2 33% AR_452 - Installations techniques du bâtiment 2 33% AR_453 - Acoustique et éclairagisme du bâtiment 1 34%	AR_31 - Voyage d'étude 1 * 100%	AR_42 - Interdisciplinanté 1 4 AR_421 - Ateliers CEN 100%	AR_52 - Interdisciplinanté 2 4 AR_521 - Cours de spécialisation A - Modifier Intervenir Transformer 100% AR_522 - Cours de spécialisation B - Construction Bois 100% AR_523 - Cours de spécialisation C - Construction Massive et Zéro carbone 100%	
Nombre moyen de périodes/sem. : 30p.	Nombre moyen de périodes/sem. : 30p.	Nombre moyen de périodes/sem. : 30p.	Nombre moyen de périodes/sem. : 28p.	Nombre moyen de périodes/sem. : 32p.	Nombre moyen de périodes/sem. : 29p.
ECTS 30	ECTS 30	ECTS 30	ECTS 30	ECTS 30	ECTS 30

(*) ⇒ Cours bloc sur 1 ou plusieurs semaines
(p.) ⇒ période de 45min par semaine

NB : Le travail de Bachelor regroupe les modules "AR_50 - Atelier 5", "AR_66 - Construction 6 et présentation" et "AR_61 - Dossier de présentation", pour un total de 12 ECTS.