

SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE				SECONDE TECHNOLOGIQUE Hôtellerie - STHR					
<b>Enseignements communs</b>		<b>Options non obligatoires</b> <b>Les options Générales et Technologiques ne peuvent pas être couplées</b>		<b>Enseignements spécifiques obligatoires en plus des enseignements communs</b>					
Français - 4 h Langues vivantes A & B - 5 h 30 Mathématiques - 4 h Physique-chimie - 3 h Sciences de la vie & de la terre - 1 h 30		Histoire-Géographie - 3 h - EMC - 18 h / annuelles Sciences économiques et sociales - 1 h 30 Sciences numériques et technologie - 1 h 30 EPS - 2 h Accompagnement personnalisé 54 h / annuelles		<b>Choix des options générales</b> EPS - 3 h Classe EURO Anglais/Hist-Géo. et Alld/Maths - 2 h Latin - 3 h L'option EPS ne peut pas être couplée avec la classe EURO et LATIN (le LATIN peut être couplé avec classe EURO)		<b>Choix des options technologiques</b> Management et gestion - 1,5 h Santé social - 1,5 h Biotechnologie - 1,5 h Sciences et laboratoire - 1,5 h		Enseignement scientifique alimentation-environnement - 3 h Sciences et technologies culinaires et des services - 10 h Economie, gestion hôtelière - 5 h Option <b>NON OBLIGATOIRE</b> Classe EURO Anglais/Hôtellerie	
<b>FILIERE GENERALE</b>		<b>FILIERE TECHNOLOGIQUE</b>							
<b>Enseignements communs</b>		<b>Enseignements communs</b>							
<b>Première</b>		<b>Première</b>		<b>Terminale</b>					
Français - 4 h Histoire-Géographie - 3 h - EMC - 0 h 30 Langue vivante A & langue vivante B - 4 h 30 EPS - 2 h Enseignement scientifique - 2 h		Philosophie - 4 h Histoire-Géographie - 3 h - EMC - 0 h 30 Langue vivante A & langue vivante B - 4 h EPS - 2 h Enseignement scientifique - 2 h		Philosophie - 2 h Histoire-Géographie - 1 h 30 Langue vivante A & langue vivante B - 4 h EPS - 2 h Mathématiques - 3 h Enseignement Moral et Civique - 18 h / annuelles		Philosophie - 2 h Histoire-Géographie - 1 h 30 Langue vivante A & langue vivante B - 4 h EPS - 2 h Mathématiques - 3 h Enseignement Moral et Civique - 18 h / annuelles			
<b>Spécialités obligatoires</b>		<b>Spécialités obligatoires</b>							
<b>3 à choisir</b>		<b>2 à conserver</b>		<b>S.T.M.G.</b>					
Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques - 4 h Sciences économiques et sociales - 4 h Humanités, littérature et philosophie - 4 h Mathématiques - 4 h Physique-chimie - 4 h Sciences de la vie & de la terre - 4 h <u>Langues, littératures et cultures étrangères :</u> Anglais - 4 h Allemand - 4 h		Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques - 6 h Sciences économiques et sociales - 6 h Humanités, littérature et philosophie - 6 h Mathématiques - 6 h Physique-chimie - 6 h Sciences de la vie & de la terre - 6 h <u>Langues, littératures et cultures étrangères :</u> Anglais - 6 h		Sciences de gestion et numérique - 7 h Management - 4 h Droit et Economie - 4 h		Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance, mercatique, ressources humaines et communication, système d'information et de gestion - 10 h Droit et économie - 6 h			
<b>Options non obligatoires</b>		<b>S.T.2 S</b>							
Education Physique et Sportive - 3 h <b>OU</b> Classe EURO Anglais/Hist-Géo. - 2h ou Alld/Maths - 2 h (avec spécialité maths <b>uniquement</b> ) si classe EURO suivie en seconde		Mathématiques expertes - 3 h <i>(pour ceux ayant choisi spécialité MATHS en terminale)</i> <b>OU</b> Mathématiques complémentaires - 3 h <i>(pour ceux ayant abandonné la spé. MATHS en en fin de 1ère)</i> <b>OU</b> EPS - 3 h <b>OU</b> Droit et grands enjeux du monde contemporain - 3 h		Enseignement scientifique alimentation-environnement - 3 h Sciences et technologies culinaires et des services - 10h Economie, gestion hôtelière - 5 h		Chimie, biologie et physiopathologie humaines - 8 h Sciences et techniques sanitaires et sociales - 8 h			
<b>Options non obligatoires</b>		<b>S.T.H.R.</b>							
Education Physique et Sportive - 3 h <b>OU</b> Classe EURO Anglais/Hist-Géo. - 2h ou Alld/Maths - 2 h (avec spécialité maths <b>uniquement</b> ) si classe EURO suivie en seconde		Mathématiques expertes - 3 h <i>(pour ceux ayant choisi spécialité MATHS en terminale)</i> <b>OU</b> Mathématiques complémentaires - 3 h <i>(pour ceux ayant abandonné la spé. MATHS en en fin de 1ère)</i> <b>OU</b> EPS - 3 h <b>OU</b> Droit et grands enjeux du monde contemporain - 3 h		Enseignement scientifique alimentation-environnement - 3 h Sciences et technologies culinaires et des services - 10h Economie, gestion hôtelière - 5 h		Sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement - 13 h Economie, gestion hôtelière - 5 h			
<b>Options non obligatoires</b>		<b>S.T.L.</b>							
Education Physique et Sportive - 3 h <b>OU</b> Classe EURO Anglais/Hist-Géo. - 2h ou Alld/Maths - 2 h (avec spécialité maths <b>uniquement</b> ) si classe EURO suivie en seconde		Mathématiques expertes - 3 h <i>(pour ceux ayant choisi spécialité MATHS en terminale)</i> <b>OU</b> Mathématiques complémentaires - 3 h <i>(pour ceux ayant abandonné la spé. MATHS en en fin de 1ère)</i> <b>OU</b> EPS - 3 h <b>OU</b> Droit et grands enjeux du monde contemporain - 3 h		Physique chimie et mathématiques - 5 h Biochimie biologie - 4 h Biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire - 9 h		Physique chimie et mathématiques - 5 h Biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire - 13 h			
<u>LATIN :</u> couplage possible <b>uniquement</b> avec la classe EURO si suivie en classe de seconde <b>3 h</b>		Poursuite classe EURO Anglais/Histoire-Géographie 2 h ou Allemand/Mathématiques - 2 h (pour spé maths <b>uniquement</b> ) Couplage <b>impossible</b> avec EPS Poursuite du LATIN et couplage possible avec classe EURO <b>3 h</b>							