



# **REFORME DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE**





**SERIES STL**

**PROJET**





**GRILLES HORAIRES**







## BIOCHIMIE - GENIE BIOLOGIQUE devenir Section STL spécialité BIOTECHNOLOGIE

CLASSE DE PREMIERE					
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME		Différentiel Horaire
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires	
FRANÇAIS	3		FRANÇAIS	3	+2
MATHEMATIQUES	3		MATHEMATIQUES	3	
HISTOIRE GEOGRAPHIE	2		HISTOIRE GEOGRAPHIE	2	-4 (avec Sc. Phy)
LANGUE VIVANTE 1	2		LANGUE VIVANTE 1 & 2	4	
SCIENCES PHYSIQUES	7		SCIENCES PHYSIQUES	3	
EPS	2		EPS	2	
BIOCHIMIE	7		CHIMIE – BIOSCIENCE – SCIENCES PHYSIQUES dont 1h en langue vivante étrangère	7	
MICROBIOLOGIE	5 ou 6		BIOTECHNOLOGIE	5	
MODULE	2	ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE	2		
<b>TOTAL</b>	<b>33 ou 34</b>	<b>TOTAL</b>	<b>32</b>		
CLASSE DE TERMINALE					
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME		Différentiel Horaire
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires	
PHILOSOPHIE	2		PHILOSOPHIE	2	+3
MATHEMATIQUES	2		MATHEMATIQUES	4	
LANGUE VIVANTE 1	2		LANGUE VIVANTE 1 & 2	3	-5H30 (avec Sc. Phy)
SCIENCES PHYSIQUES	6		SCIENCES PHYSIQUES	4	
EPS	2		EPS	2	
BIOCHIMIE	7		CHIMIE – BIOSCIENCE dont 1h en langue vivante étrangère	5	
MICROBIOLOGIE	6		BIOTECHNOLOGIE	10	
BIOLOGIE HUMAINE	5H30		ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE	2	
<b>TOTAL</b>	<b>3H30</b>	<b>TOTAL</b>	<b>32</b>		

## CHIMIE DE LABORATOIRE ET DE PROCÉDE INDUSTRIELS pourrait devenir Section STL spécialité PHYSIQUE ET CHIMIE DE LABORATOIRE

CLASSE DE PREMIERE							
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME			Différentiel Horaire	
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires			
FRANÇAIS	3			FRANÇAIS		3	+5
MATHEMATIQUES	3			MATHEMATIQUES		4	
HISTOIRE GEOGRAPHIE	2			HISTOIRE GEOGRAPHIE		2	
LANGUE VIVANTE 1	2			LANGUE VIVANTE 1 & 2		3	
				SCIENCES PHYSIQUES		3	
EPS	2			EPS		2	-5 ou -6
PHYSIQUE	2			CHIMIE – BIOSCIENCE – SCIENCES PHYSIQUES dont 1h en langue vivante étrangère		7	
TP PHYSIQUE	2			SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES DES PROC. INDUST.		6	
CHIMIE	4			ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE		2	
TP CHIMIE	7 ou 8			<b>TOTAL</b>		<b>32</b>	
ACTIVITE DE LABORATOIRE INDUSTRIEL ET DE RECHERCHE	3						
MODULE	2						
<b>TOTAL</b>	<b>32 ou 33</b>						
CLASSE DE TERMINALE							
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME			Différentiel Horaire	
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires			
PHILOSOPHIE	2			PHILOSOPHIE		2	+5
MATHEMATIQUES	4			MATHEMATIQUES		4	
LANGUE VIVANTE 1	2			LANGUE VIVANTE 1 & 2		3	
				SCIENCES PHYSIQUES		4	
EPS	2			EPS		2	
PHYSIQUE	2			CHIMIE – BIOSCIENCE dont 1h en langue vivante étrangère		5	-3
TP PHYSIQUE	2			SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES DES PROC. INDUST		10	
CHIMIE	5			ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE		2	
TP CHIMIE	2			<b>TOTAL</b>		<b>32</b>	
TECHNOLOGIE ET SCHEMA	4						
ATELIER DE GENIE CHIMIQUE	3						
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>						

**PHYSIQUE DE LABORATOIRE ET DE PROCÉDE INDUSTRIELS pourrait devenir Section STL spécialité PHYSIQUE ET CHIMIE DE LABORATOIRE**

CLASSE DE PREMIERE						
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME			Différentiel Horaire
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires		
FRANÇAIS	3		FRANÇAIS	3		+5
MATHEMATIQUES	3		MATHEMATIQUES	3		
HISTOIRE GEOGRAPHIE	2		HISTOIRE GEOGRAPHIE	2		
LANGUE VIVANTE 1	2		LANGUE VIVANTE 1 & 2	4		
EPS	2		SCIENTES PHYSIQUES	3		
PHYSIQUE Méca. Therm. Fluid.	3		EPS	2		-5 ou -6
ELECTRICITE	5 ou 6		CHIMIE – BIOSCIENCE – SCIENCES PHYSIQUES dont 1h en langue vivante étrangère	7		
MESURES ET AUTOMATISMES	2		SCIENTES PHYSIQUES ET CHIMIQUES DES PROC. INDUST.	6		
CHIMIE APPLIQUEE	2	ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE	2			
OPTIQUE ET PHYSICO-CHIME ou CONTRÔLE ET REGULATION	6	<b>TOTAL</b>	<b>32</b>			
MODULE	2					
<b>TOTAL</b>	<b>32 ou 33</b>					
CLASSE DE TERMINALE						
AVANT LA REFORME			APRES LA REFORME			Différentiel Horaire
Discipline	Horaires		Discipline	Nouveaux Horaires		
PHILOSOPHIE	2		PHILOSOPHIE	2		+5
MATHEMATIQUES	4		MATHEMATIQUES	4		
LANGUE VIVANTE 1	2		LANGUE VIVANTE 1 & 2	3		
EPS	2		SCIENTES PHYSIQUES	4		
PHYSIQUE Méca. Therm. Fluid.	3		EPS	2		
ELECTRICITE	6		CHIMIE – BIOSCIENCE dont 1h en langue vivante étrangère	5		-6
MESURES ET AUTOMATISMES	2		SCIENTES PHYSIQUES ET CHIMIQUES DES PROC. INDUST.	10		
CHIMIE APPLIQUEE	2		ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE	2		
APPLICATIONS INFORMATIQUES	2	<b>TOTAL</b>	<b>32</b>			
OPTIQUE ET PHYSICO-CHIME ou CONTRÔLE ET REGULATION	6			+2		
<b>TOTAL</b>	<b>31</b>					

***VOUS SOUHAITEZ REAGIR A CES GRILLES HORAIRES,***

***CONTACTEZ LE SNALC : [info@snalc.fr](mailto:info@snalc.fr)***

***POUR SIGNER LA PETITION POUR LA VOIE TECHNOLOGIQUE,***

***POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS ET D'ANALYSES SUR LES REFORMES EN COURS***

***CONSULTEZ NOTRE SITE NATIONAL :***

***<http://www.snalc.fr>***

