

Emploi de : **LASCM1A11**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khlifi N. @ S11 (TD)	Préparation C2I - 1 / Abderrahim K. @ LabC2i1 (CI)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)
Séance 2	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (TD par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab11 (TP)	
Séance 3		Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab11 (TP par15)	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S16 (TD)		Programmation C / Charfeddine M. @ S14 (TD)	
Séance 4	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A1 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A6 (CM)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Composants Electroniques / Aidi W. @ S10 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S10 (TD)	
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (TD par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 6		Droit de l'homme / Benlakhel H. @ S2 (CI)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1A12**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khlifi N. @ S11 (TD)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab4 (TP)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)
Séance 2	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (TD par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Préparation C2I - 1 / Abderrahim K. @ LabC2i1 (CI)	
Séance 3		Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab11 (TP par15)	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S16 (TD)		Programmation C / Charfeddine M. @ S14 (TD)	
Séance 4	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A1 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A6 (CM)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Composants Electroniques / Aidi W. @ S10 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S10 (TD)	
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (TD par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 6		Droit de l'homme / Benlakhal H. @ S2 (CI)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1A21**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)		Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S14 (TD)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab4 (TP)
Séance 2	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (TD par15)	1. Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab13 (TP par15) 2. Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Préparation C2I - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 3	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S11 (TD)		Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)			
Séance 4	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A1 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A6 (CM)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Composants Electroniques / Aidi W. @ S10 (CM)	Programmation C / Charfeddine M. @ S11 (TD)	
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (TD par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 6	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khlifi N. @ S10 (TD)	Droit de l'homme / Benlakhel H. @ S2 (CI)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1A22**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Préparation C2I - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S14 (TD)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	
Séance 2	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (TD par15)	1. Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15) 2. Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab13 (TP par15)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab4 (TP)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 3	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S11 (TD)		Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)			
Séance 4	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A1 (CM)	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A6 (CM)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Composants Electroniques / Aidi W. @ S10 (CM)	Programmation C / Charfeddine M. @ S11 (TD)	
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (TD par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 6	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khlifi N. @ S10 (TD)	Droit de l'homme / Benlakhel H. @ S2 (CI)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1B11**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	
Séance 2	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)			Composants Electroniques / Aidi W. @ A2 (CM)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM)	Programmation C / Charfeddine M. @ S14 (TD)
Séance 3	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (CM)	Droit de l'homme / Benlakhel H. @ S10 (CI)	Préparation C21 - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S15 (TD)	
Séance 4	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S12 (TD)	1. Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15) 2. Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ S7 (TD par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab4 (TP par15)			
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S9 (TD par15)		Anglais général 1 / Nouasria M. @ S12 (CI)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 6	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ S3 (CM)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khelifi N. @ S11 (TD)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab4 (TP)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1B12**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	
Séance 2	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)		Préparation C2I - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Composants Electroniques / Aidi W. @ A2 (CM)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM)	Programmation C / Charfeddine M. @ S14 (TD)
Séance 3	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (CM)	Droit de l'homme / Benlakhhal H. @ S10 (CI)	Programmation C / Charfeddine M. @ Lab4 (TP)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S15 (TD)	
Séance 4	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S12 (TD)	1. Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15) 2. Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ S7 (TD par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab4 (TP par15)			
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S9 (TD par15)		Anglais général 1 / Nouasria M. @ S12 (CI)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 6	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ S3 (CM)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khelifi N. @ S11 (TD)		Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1B21**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab13 (TP par15)		Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	
Séance 2	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S11 (TD)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khelifi N. @ S11 (TD)	Composants Electroniques / Aidi W. @ A2 (CM)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM)	
Séance 3	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (CM)	Droit de l'homme / Benlakhal H. @ S10 (CI)		Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 4		1. Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15) 2. Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ S7 (TD par15)	Préparation C2I - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Programmation C / Abdelkarim A. @ Lab11 (TP)		
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S9 (TD par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S12 (CI)	Programmation C / Charfeddine M. @ S11 (TD)	
Séance 6	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ S3 (CM)		Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S10 (TD)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM1B22**

12h CM + 9.75h TD + 3.75h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ A4 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Tarhouni M. @ Lab13 (TP par15)	Préparation C2I - 1 / Chiirat R. @ LabC2i2 (CI)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM par15)	
Séance 2	Algorithmes et Structures de Données 1 / Said S. @ S2 (CM)	Circuits logiques / Tarhouni M. @ S11 (TD)	Algorithmes et Structures de Données 1 / Khelifi N. @ S11 (TD)	Composants Electroniques / Aidi W. @ A2 (CM)	Circuits logiques / Kahouli O. @ S2 (CM)	
Séance 3	Electricité et Optique / Bennaji N. @ A4 (CM)	Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ A2 (CM)	Droit de l'homme / Benlakhal H. @ S10 (CI)	Programmation C / Abdelkarim A. @ Lab11 (TP)	Electricité et Optique / Tahri N. @ InfoIndus1 (TP par15)	
Séance 4		1. Composants Electroniques / Abdelhedi A. @ S12 (TD par15) 2. Physique des semi-conducteurs / Trigui A. @ S7 (TD par15)				
Séance 5	Electricité et Optique / Bennaji N. @ S12 (CM par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S9 (TD par15)	Electricité et Optique / Chouiref H. @ S13 (TD)	Anglais général 1 / Nouasria M. @ S12 (CI)	Programmation C / Charfeddine M. @ S11 (TD)	
Séance 6	Fonctions et Nombres complexes / Cherif M.A. @ S3 (CM)		Circuits logiques / Abdelkarim A. @ InfoIndus1 (TP par15)	Systèmes informatiques et Assembleur / Turki M. @ S11 (CM par15)	Fonctions et Nombres complexes / Metoui I. @ S10 (TD)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM2A11****13.5h CM + 6.75h TD + 5.25h TP + 4.5h CI = 30h/semaine**

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Programmation multimédia / Atitallah A. @ A1 (CM)	Fichiers et Bases de données / Amdouni I. @ S2 (CM)				Expression française 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 2	Programmation multimédia / Atitallah A. @ Lab12 (TP)	Analyse numérique / Cherif M.A. @ S13 (CM)	Architecture des microcalculateurs / Frikha T. @ A6 (CM)	Fichiers et Bases de données / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)	Culture de l'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S15 (TD par15)
Séance 3		Analyse numérique / Khaled L. @ S11 (TD par15)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ Lab11 (TP par15)	Fichiers et Bases de données / Benamar N. @ S7 (TD)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S4 (CM)	
Séance 4		Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ A4 (CM)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ S7 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ S15 (TD)	Programmation orientée objet / Elbenna S. @ Lab11 (TP)	
Séance 5	Programmation orientée objet / Hamdi M. @ S3 (CM)		Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (CM)		Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 6	Communication en Anglais général et professionnel 1 / Nouasria M. @ LabLangues (CI)		1. Architecture des microcalculateurs / Issaoui B. @ S10 (TD par15) 2. Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ A2 (CM)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM2A12****13.5h CM + 6.75h TD + 5.25h TP + 4.5h CI = 30h/semaine**

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Programmation multimédia / Atitallah A. @ A1 (CM)	Fichiers et Bases de données / Amdouni I. @ S2 (CM)				Expression française 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 2	Programmation orientée objet / Khalfa F. @ Lab4 (TP)	Analyse numérique / Cherif M.A. @ S13 (CM)	Architecture des microcalculateurs / Frikha T. @ A6 (CM)	Fichiers et Bases de données / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)	Culture de l'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S15 (TD par15)
Séance 3	Programmation multimédia / Atitallah A. @ Lab12 (TP)	Analyse numérique / Khaled L. @ S11 (TD par15)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ Lab11 (TP par15)	Fichiers et Bases de données / Benamar N. @ S7 (TD)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S4 (CM)	
Séance 4		Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ A4 (CM)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ S7 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ S15 (TD)		
Séance 5	Programmation orientée objet / Hamdi M. @ S3 (CM)		Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (CM)		Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 6	Communication en Anglais général et professionnel 1 / Nouasria M. @ LabLangues (CI)		1. Architecture des microcalculateurs / Issaoui B. @ S10 (TD par15) 2. Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ A2 (CM)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM2A21**

13.5h CM + 6.75h TD + 5.25h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Programmation multimédia / Atitallah A. @ A1 (CM)	Fichiers et Bases de données / Amdouni I. @ S2 (CM)			Programmation orientée objet / Elbenna S. @ Lab11 (TP)	
Séance 2		Analyse numérique / Cherif M.A. @ S13 (CM)	Architecture des microcalculateurs / Frikha T. @ A6 (CM)	Programmation multimédia / Benamar N. @ Lab11 (TP)	Culture de l'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S15 (TD par15)
Séance 3		Analyse numérique / Khaled L. @ S11 (TD par15)		Fichiers et Bases de données / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S4 (CM)	Expression française 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 4	Communication en Anglais général et professionnel 1 / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ A4 (CM)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ S7 (TD par15)	Fichiers et Bases de données / Benamar N. @ S9 (TD)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 5	Programmation orientée objet / Hamdi M. @ S3 (CM)		Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (CM)	Transmission de données / Maadi S. @ S15 (TD)		
Séance 6		Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ Lab11 (TP par15)	1. Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (TD par15) 2. Architecture des microcalculateurs / Issaoui B. @ S10 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ A2 (CM)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM2A22**

13.5h CM + 6.75h TD + 5.25h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Programmation multimédia / Atitallah A. @ A1 (CM)	Fichiers et Bases de données / Amdouni I. @ S2 (CM)		Programmation multimédia / Benamar N. @ Lab11 (TP)		
Séance 2		Analyse numérique / Cherif M.A. @ S13 (CM)	Architecture des microcalculateurs / Frikha T. @ A6 (CM)		Culture de l'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S15 (TD par15)
Séance 3	Programmation orientée objet / Khalfa F. @ Lab4 (TP)	Analyse numérique / Khaled L. @ S11 (TD par15)		Fichiers et Bases de données / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ S4 (CM)	Expression française 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 4	Communication en Anglais général et professionnel 1 / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ A4 (CM)	Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ S7 (TD par15)	Fichiers et Bases de données / Benamar N. @ S9 (TD)	Système d'exploitation 2 / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 5	Programmation orientée objet / Hamdi M. @ S3 (CM)		Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (CM)	Transmission de données / Maadi S. @ S15 (TD)		
Séance 6		Mathématiques du signal numérique / Guidara A. @ Lab11 (TP par15)	1. Mesure et Instrumentation / Mansour A. @ S7 (TD par15) 2. Architecture des microcalculateurs / Issaoui B. @ S10 (TD par15)	Transmission de données / Maadi S. @ A2 (CM)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LASCM13A11**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)	Architectures avancées sur puce / Issaoui B. @ S13 (TD)	Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)			Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S11 (CI)	
Séance 3	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Hmidi F. @ InfoIndus1 (TP)	Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A6 (CM)	1. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S11 (TD par15) 2. Conception des systèmes temps réel / Issaoui B. @ S10 (TD par15)	Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 4	Mini-projet STR sur SoC / Hmidi F. @ LabC2i2 (TP)		Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)		Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A3 (CM)	
Séance 5	1. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15) 2. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15)	1. Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S15 (TD par15) 2. Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S13 (TD par15)		Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	
Séance 6		Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A4 (CM)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)	

Emploi de : **LASCM13A12**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)		Architectures avancées sur puce / Issaoui B. @ S13 (TD)	Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Hmidi F. @ LabC2i2 (TP)		Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S11 (CI)	
Séance 3	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A6 (CM)	1. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S11 (TD par15) 2. Conception des systèmes temps réel / Issaoui B. @ S10 (TD par15)	Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 4		Mini-projet STR sur SoC / Hmidi F. @ Lab1 (TP)	Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)		Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A3 (CM)	
Séance 5	1. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15) 2. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15)	1. Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S15 (TD par15) 2. Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S13 (TD par15)		Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	
Séance 6	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A4 (CM)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)	

Emploi de : **LASCM13A21**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)			Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)		Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 3	Traitement d'images / Guedaïem S. @ S7 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Hadriche A. @ LabC2i2 (TP)	Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A6 (CM)	1. Conception des systèmes temps réel / Issaoui B. @ S10 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S11 (TD par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S11 (CI)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 4	Mini-projet STR sur SoC / Hadriche A. @ Lab9 (TP)		Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A3 (CM)	
Séance 5	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	1. Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S13 (TD par15) 2. Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S15 (TD par15)		Architectures avancées sur puce / Issaoui B. @ A1 (TD)		
Séance 6		Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A4 (CM)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	

Emploi de : **LASCM13A22**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)			Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)			Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 3	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Grouz F. @ Lab3 (TP)	Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A6 (CM)	1. Conception des systèmes temps réel / Issaoui B. @ S10 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S11 (TD par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S11 (CI)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 4			Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A3 (CM)	
Séance 5	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	1. Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S13 (TD par15) 2. Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S15 (TD par15)	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)	Architectures avancées sur puce / Issaoui B. @ A1 (TD)		
Séance 6	Mini-projet STR sur SoC / Grouz F. @ Lab10 (TP)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A4 (CM)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	

Emploi de : **LASCM13B11**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)		Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S14 (TD par15)	Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A5 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Issaoui B. @ Lab7 (TP)	1. Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ S7 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (TD par15)	
Séance 3	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S9 (CI)	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S7 (TD par15)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S2 (CI)	
Séance 4	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ S16 (TD)	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)		Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	
Séance 5			Mini-projet STR sur SoC / Issaoui B. @ Lab10 (TP)	Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 6		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A5 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A4 (CM)		

Emploi de : **LASCM13B12**

13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)	Atelier de commande et de supervision / Hmidi F. @ InfoIndus2 (TP)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S14 (TD par15)	Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	
Séance 2	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A5 (CM)		1. Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ S7 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (TD par15)	
Séance 3	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S9 (CI)	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S7 (TD par15)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S2 (CI)	
Séance 4	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ S16 (TD)	Mini-projet STR sur SoC / Issaoui B. @ Lab10 (TP)	Mini-projet STR sur SoC / Issaoui B. @ Lab10 (TP)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	
Séance 5				Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)	
Séance 6		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A5 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A4 (CM)		

Emploi de : **LASCM13B21****13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine**

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)		Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S14 (TD par15)		Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	Traitement d'images / Khalfa M. @ Lab9 (TP par15)
Séance 2	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A5 (CM)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	1. Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ S7 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (TD par15)	Mini-projet STR sur SoC / Tahri N. @ Lab4 (TP)
Séance 3	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)		Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S7 (TD par15)	Atelier de commande et de supervision / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP)	Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	
Séance 4	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S10 (CI)		Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)	Mini-projet STR sur SoC / Tahri N. @ Lab7 (TP)	
Séance 5		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ S16 (TD)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 6		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A5 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A4 (CM)		

Emploi de : **LASCM13B22****13.5h CM + 6h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine**

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM par15)		Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ S14 (TD par15)		Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (CM par15)	Traitement d'images / Khalifa M. @ Lab9 (TP par15)
Séance 2	Traitement d'images / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Capteurs et actionneurs / Grouz F. @ A1 (CM)	Réseaux locaux industriels / Chaabani N. @ A5 (CM)	Culture de l'entreprise 3 / Ezzi F. @ S16 (CI)	1. Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ S7 (TD par15) 2. Communication numérique avancée / Maadi S. @ S4 (TD par15)	
Séance 3	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ A2 (CM)	Atelier de commande et de supervision / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP)	Automates programmables et supervision industrielle / Hmidi F. @ S7 (TD par15)		Conception des systèmes temps réel / Elbeji O. @ InfoIndus2 (TP par15)	Mini-projet STR sur SoC / Tahri N. @ Lab4 (TP)
Séance 4	1. Capteurs et actionneurs / Laajimi R. @ S15 (TD par15) 2. Electronique de puissance / Grouz F. @ S9 (TD par15)	Création d'Entreprises / Zaafrane H. @ S10 (CI)		Capteurs et actionneurs / Abdelhedi A. @ InfoIndus2 (TP par15)		
Séance 5		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ S16 (TD)		Electronique de puissance / Kamel M. @ S9 (CM)	Communication écrite et orale / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 6		Architectures avancées sur puce / Frikha T. @ A5 (CM)	Conception des systèmes temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Architectures N-tiers / Hachicha S. @ A4 (CM)	Mini-projet STR sur SoC / Tahri N. @ Lab7 (TP)	

Emploi de : **LFEC1A11**

10.5h CM + 7.5h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier de EEA1 / Bouaziz B. @ LabElec (TP)	1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ A2 (CM par15) 2. Architecture des ordinateurs / Tarhouni M. @ A3 (CM par15)		Electrostatique / Souissi H. @ A5 (CM)	Systèmes logiques combinatoires / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 2	1. Algorithmique et programmation / Rahali M. @ S3 (TD par15) 2. Systèmes logiques combinatoires / Bouaziz B. @ S4 (TD par15)		Algorithmique et programmation / Said S. @ A1 (CM)	C2I-1 / Sghayer N. @ LabC2i1 (CI)		
Séance 3	1. Circuits électriques / Bouaziz B. @ S4 (TD par15) 2. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ S10 (TD par15)	Analyse 1 / Cherif M.A. @ S13 (TD)			Algèbre 1 / Gayed I. @ A2 (CM)	
Séance 4	Atelier d'informatique 1 / Mhamdi H. @ Lab11 (TP)	Droits de l'Homme 1 / Benlakhal H. @ S2 (CI)			Algèbre 1 / Gayed I. @ S16 (TD)	
Séance 5	Analyse 1 / Cherif M.A. @ A1 (CM)					
Séance 6	Circuits électriques / Amdouni I. @ A5 (CM)	Atelier de physique 1 / Chouiref H. @ LabElec (TP)	Anglais 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Electrostatique / Baccouch C. @ S13 (TD)		

Emploi de : **LFEC1A12**

10.5h CM + 7.5h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ A2 (CM par15) 2. Architecture des ordinateurs / Tarhouni M. @ A3 (CM par15)		Electrostatique / Souissi H. @ A5 (CM)	Systèmes logiques combinatoires / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 2	1. Algorithmique et programmation / Rahali M. @ S3 (TD par15) 2. Systèmes logiques combinatoires / Bouaziz B. @ S4 (TD par15)	Atelier d'informatique 1 / Mhamdi H. @ Lab11 (TP)	Algorithmique et programmation / Said S. @ A1 (CM)		C2I-1 / Sghayer N. @ LabC2i2 (CI)	
Séance 3	1. Circuits électriques / Bouaziz B. @ S4 (TD par15) 2. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ S10 (TD par15)	Analyse 1 / Cherif M.A. @ S13 (TD)			Algèbre 1 / Gayed I. @ A2 (CM)	
Séance 4		Droits de l'Homme 1 / Benlakhel H. @ S2 (CI)			Algèbre 1 / Gayed I. @ S16 (TD)	
Séance 5	Analyse 1 / Cherif M.A. @ A1 (CM)	Atelier de physique 1 / Chouiref H. @ LabElec (TP)	Atelier de EEA1 / Bouaziz B. @ LabElec (TP)			
Séance 6	Circuits électriques / Amdouni I. @ A5 (CM)		Anglais 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)	Electrostatique / Baccouch C. @ S13 (TD)		

Emploi de : **LFEC1A21**

10.5h CM + 7.5h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ A2 (CM par15) 2. Architecture des ordinateurs / Tarhouni M. @ A3 (CM par15)	Droits de l'Homme 1 / Benlakhel H. @ S10 (CI)	Electrostatique / Souissi H. @ A5 (CM)	Systèmes logiques combinatoires / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 2	1. Systèmes logiques combinatoires / Bouaziz B. @ S4 (TD par15) 2. Algorithmique et programmation / Rahali M. @ S3 (TD par15)		Algorithmique et programmation / Said S. @ A1 (CM)	Algèbre 1 / Gayed I. @ S11 (TD)		
Séance 3	1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ S10 (TD par15) 2. Circuits électriques / Bouaziz B. @ S4 (TD par15)	Atelier de physique 1 / Chouiref H. @ LabElec (TP)	Atelier de EEA1 / Bouaziz B. @ LabElec (TP)		Algèbre 1 / Gayed I. @ A2 (CM)	
Séance 4	Analyse 1 / Cherif M.A. @ S4 (TD)	Atelier d'informatique 1 / Mhamdi H. @ Lab11 (TP)		Electrostatique / Baccouch C. @ S13 (TD)	C2I-1 / Sghayer N. @ LabC2i2 (CI)	
Séance 5	Analyse 1 / Cherif M.A. @ A1 (CM)		Anglais 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)			
Séance 6	Circuits électriques / Amdouni I. @ A5 (CM)					

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFEC1A22**

10.5h CM + 7.5h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier d'informatique 1 / Mhamdi H. @ Lab11 (TP)	1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ A2 (CM par15) 2. Architecture des ordinateurs / Tarhouni M. @ A3 (CM par15)	Droits de l'Homme 1 / Benlakhel H. @ S10 (CI)	Electrostatique / Souissi H. @ A5 (CM)	Systèmes logiques combinatoires / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 2	1. Systèmes logiques combinatoires / Bouaziz B. @ S4 (TD par15) 2. Algorithmique et programmation / Rahali M. @ S3 (TD par15)		Algorithmique et programmation / Said S. @ A1 (CM)	Algèbre 1 / Gayed I. @ S11 (TD)		
Séance 3	1. Introduction à la thermodynamique / Trigui A. @ S10 (TD par15) 2. Circuits électriques / Bouaziz B. @ S4 (TD par15)			C2I-1 / Sghayer N. @ LabC2i1 (CI)	Algèbre 1 / Gayed I. @ A2 (CM)	
Séance 4	Analyse 1 / Cherif M.A. @ S4 (TD)	Atelier de physique 1 / Chouiref H. @ LabElec (TP)		Electrostatique / Baccouch C. @ S13 (TD)		
Séance 5	Analyse 1 / Cherif M.A. @ A1 (CM)		Anglais 1 / Nouasria M. @ S15 (CI)			
Séance 6	Circuits électriques / Amdouni I. @ A5 (CM)		Atelier de EEA1 / Bouaziz B. @ LabElec (TP)			

Emploi de : **LFEC2A11**

12h CM + 6h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Signaux et systèmes discrets / Hadriche A. @ A5 (CM)	Atelier de fonctions électroniques / Bouaziz B. @ LabElec (TP)	Fonction numériques / Aidi W. @ A2 (CM)	Culture d'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	
Séance 2	1. Statistique et probabilité / Benhamed A. @ S14 (TD par15) 2. Recherche opérationnelle / Benhamed A. @ S14 (TD par15)	Signaux et systèmes continus / Hadriche A. @ A5 (CM)		Magnétostatique / Souissi H. @ A5 (CM)		Tech. Com.: Français 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 3	Anglais 3 / Zaied A. @ S12 (CI)		Propagation guidée / Benmbarek S. @ A3 (CM)	Propagation guidée / Benmbarek S. @ S4 (TD par15)		Atelier d'onde et propagation / Baccouch C. @ InfolIndus2 (TP)
Séance 4		Recherche opérationnelle / Benhamed A. @ S11 (CM)	Atelier de signaux et systèmes / Bouaziz B. @ Lab3 (TP)			
Séance 5	1. Signaux et systèmes continus / Hadriche A. @ S10 (TD par15) 2. Signaux et systèmes discrets / Hadriche A. @ S10 (TD par15)	Statistique et probabilité / Benhamed A. @ S11 (CM)		1. Fonction numériques / Aidi W. @ S10 (TD par15) 2. Magnétostatique / Baccouch C. @ S13 (TD par15)		
Séance 6	Fonction analogiques / Kardous F. @ S8 (CM)			Fonction analogiques / Issaoui B. @ A1 (TD par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFEC2A12**

12h CM + 6h TD + 4.5h TP + 4.5h CI = 27h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Signaux et systèmes discrets / Hadriche A. @ A5 (CM)		Fonction numériques / Aidi W. @ A2 (CM)	Culture d'entreprise 1 / Ezzi F. @ A4 (CI)	Atelier d'onde et propagation / Baccouch C. @ Infolndus2 (TP)
Séance 2	1. Statistique et probabilité / Benhamed A. @ S14 (TD par15) 2. Recherche opérationnelle / Benhamed A. @ S14 (TD par15)	Signaux et systèmes continus / Hadriche A. @ A5 (CM)	Atelier de signaux et systèmes / Bouaziz B. @ Lab3 (TP)	Magnétostatique / Souissi H. @ A5 (CM)		Tech. Com.: Français 1 / Belhaj F. @ S3 (CI)
Séance 3	Anglais 3 / Zaied A. @ S12 (CI)		Propagation guidée / Benmbarek S. @ A3 (CM)	Propagation guidée / Benmbarek S. @ S4 (TD par15)		
Séance 4	Atelier de fonctions électroniques / Bouaziz B. @ LabElec (TP)	Recherche opérationnelle / Benhamed A. @ S11 (CM)				
Séance 5	1. Signaux et systèmes continus / Hadriche A. @ S10 (TD par15) 2. Signaux et systèmes discrets / Hadriche A. @ S10 (TD par15)	Statistique et probabilité / Benhamed A. @ S11 (CM)		1. Fonction numériques / Aidi W. @ S10 (TD par15) 2. Magnétostatique / Baccouch C. @ S13 (TD par15)		
Séance 6	Fonction analogiques / Kardous F. @ S8 (CM)			Fonction analogiques / Issaoui B. @ A1 (TD par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

*Emploi de : LFEC3A11**= 0h/semaine*

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1						
Séance 2						
Séance 3						
Séance 4						
Séance 5						
Séance 6						



المعهد العالي للإعلامية
والتقنية بقرطاج

Emploi de : **LFEC3A12**

= 0h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1						
Séance 2						
Séance 3						
Séance 4						
Séance 5						
Séance 6						



IS'img

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW1A11**

10.5h CM + 4.5h TD + 6h TP + 4.5h CI = 25.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Anglais / Zaid A. @ S12 (CI)		1. Introduction aux systèmes informatiques / Ftériche S. @ A4 (CM par15) 2. Introduction au Multimédia / Said S. @ A1 (CM par15)	Algèbre I / Hattab H. @ S9 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ S3 (TD par15)	
Séance 2		Introduction au Multimédia / Guefrechi C. @ Lab7 (TP)	Droit de l'Homme / Benlakhhal H. @ S10 (CI)	Analyse I / Hattab H. @ A4 (CM)	Dessin Vectoriel / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 3	Introduction aux systèmes informatiques / Rahali M. @ Lab8 (TP)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Algèbre I / Hajri I. @ S4 (CM)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ S13 (TD par15)		
Séance 4		Design Graphique Color / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Algorithmique et structure des données I / Benchaabane Y. @ S2 (TD)		Logique informatique / Bouhamed H. @ A5 (CM par15)	
Séance 5		Atelier de Programmation I / Khlifi N. @ Lab13 (TP)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ A1 (CM)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 6	Systèmes d'acquisition et Capteurs / Laajimi R. @ A4 (CM)	Algorithmique et structure des données I / Feki I. @ A3 (CM)			Logique informatique / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW1A12**

10.5h CM + 4.5h TD + 6h TP + 4.5h CI = 25.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Anglais / Zaid A. @ S12 (CI)	Introduction au Multimédia / Guefrechi C. @ Lab7 (TP)	1. Introduction aux systèmes informatiques / Ftériche S. @ A4 (CM par15) 2. Introduction au Multimédia / Said S. @ A1 (CM par15)	Algèbre I / Hattab H. @ S9 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ S3 (TD par15)	
Séance 2		Atelier de Programmation I / Khelifi N. @ Lab8 (TP)	Droit de l'Homme / Benlakhel H. @ S10 (CI)	Analyse I / Hattab H. @ A4 (CM)	Dessin Vectoriel / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 3			Algèbre I / Hajri I. @ S4 (CM)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ S13 (TD par15)		
Séance 4		Design Graphique Color / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Algorithmique et structure des données I / Benchaabane Y. @ S2 (TD)		Logique informatique / Bouhamed H. @ A5 (CM par15)	
Séance 5	Introduction aux systèmes informatiques / Rahali M. @ Lab9 (TP)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ A1 (CM)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 6	Systèmes d'acquisition et Capteurs / Laajimi R. @ A4 (CM)	Algorithmique et structure des données I / Feki I. @ A3 (CM)			Logique informatique / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW1B11**

10.5h CM + 4.5h TD + 6h TP + 4.5h CI = 25.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1			1. Introduction au Multimédia / Said S. @ A1 (CM par15) 2. Introduction aux systèmes informatiques / Ftériche S. @ A4 (CM par15)	Algèbre I / Hattab H. @ S9 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ S3 (TD par15)	Dessin Vectoriel / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)
Séance 2	Anglais / Zaied A. @ S12 (CI)	Systèmes d'acquisition et Capteurs / Laajimi R. @ A3 (CM)	Introduction au Multimédia / Guefrechi C. @ Lab10 (TP)	Algèbre I / Hajri I. @ S4 (CM)		
Séance 3			Atelier de Programmation I / Khelifi N. @ Lab13 (TP)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ S13 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ A6 (CM)	
Séance 4	Design Graphique Color / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Algorithmique et structure des données I / Feki I. @ A2 (CM)		Logique informatique / Bouhamed H. @ A5 (CM par15)	
Séance 5		Droit de l'Homme / Benlakhal H. @ S2 (CI)	Algorithmique et structure des données I / Benchaabane Y. @ S2 (TD)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 6	Introduction aux systèmes informatiques / Rahali M. @ Lab9 (TP)		Ondes et vibrations / Souissi H. @ A1 (CM)		Logique informatique / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والتقنية بقابس

Emploi de : **LATMW1B12**

10.5h CM + 4.5h TD + 6h TP + 4.5h CI = 25.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Introduction aux systèmes informatiques / Rahali M. @ Lab8 (TP)		1. Introduction au Multimédia / Said S. @ A1 (CM par15) 2. Introduction aux systèmes informatiques / Ftériche S. @ A4 (CM par15)	Algèbre I / Hattab H. @ S9 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ S3 (TD par15)	Dessin Vectoriel / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)
Séance 2	Anglais / Zaied A. @ S12 (CI)	Systèmes d'acquisition et Capteurs / Laajimi R. @ A3 (CM)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Algèbre I / Hajri I. @ S4 (CM)		
Séance 3			Introduction au Multimédia / Guefrechi C. @ Lab10 (TP)	Ondes et vibrations / Souissi H. @ S13 (TD par15)	Analyse I / Hattab H. @ A6 (CM)	
Séance 4	Design Graphique Color / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)		Algorithmique et structure des données I / Feki I. @ A2 (CM)		Logique informatique / Bouhamed H. @ A5 (CM par15)	
Séance 5	Atelier de Programmation I / Khelifi N. @ Lab13 (TP)	Droit de l'Homme / Benlakhal H. @ S2 (CI)	Algorithmique et structure des données I / Benchaabane Y. @ S2 (TD)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 6			Ondes et vibrations / Souissi H. @ A1 (CM)		Logique informatique / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW2A11**

9.75h CM + 3.75h TD + 12.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S11 (TD par15) 2. Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ S14 (TD par15)	1. Probabilité et Statistiques / Khaled L. @ Lab2 (TP par15) 2. Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)			Probabilité et Statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 2	Développement Web dynamique / Benjmaa H. @ Lab13 (TP)	1. Programmation Evènementielle / Tayari I. @ S14 (CM par15) 2. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM par15)	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab8 (TP)			1. Théorie des Graphes et optimisation / Bouhamed H. @ A1 (CM par15) 2. Réalité Virtuelle / Trojet I. @ A3 (CM par15)
Séance 3	Bases de Données / Gaied S. @ A3 (CM)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ S10 (TD par15)		Programmation Evènementielle / Abderrahim K. @ Lab6 (TP)	Programmation OO / Khelif W. @ A4 (CM par15)	Bases de Données / Bouhamed H. @ A1 (TD par15)
Séance 4	Langages de présentation et de manipulation des médias / Techini E. @ Lab7 (TP par15)	Théorie des Graphes et optimisation / Khaled L. @ Lab7 (TP)	Réalité Virtuelle / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	MONTAGE IMAGE ET SON / Hessine H. @ LabEAV (TP)	Développement Web dynamique / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 5		MONTAGE IMAGE ET SON / Khemekhem R. @ A1 (CM)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Développement Web dynamique / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 6	Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ A6 (CM par15)		Bases de Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Français / Belhaj F. @ S2 (CI)	Systèmes d'Exploitation II / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	

Emploi de : **LATMW2A12**

9.75h CM + 3.75h TD + 12.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Développement Web dynamique / Benjmaa H. @ Lab13 (TP)	1. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S11 (TD par15) 2. Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ S14 (TD par15)	1. Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15) 2. Probabilité et Statistiques / Khaled L. @ Lab2 (TP par15)	Bases de Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Programmation Evènementielle / Abderrahim K. @ Lab9 (TP)	Probabilité et Statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 2		1. Programmation Evènementielle / Tayari I. @ S14 (CM par15) 2. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM par15)				1. Théorie des Graphes et optimisation / Bouhamed H. @ A1 (CM par15) 2. Réalité Virtuelle / Trojet I. @ A3 (CM par15)
Séance 3	Bases de Données / Gaied S. @ A3 (CM)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ S10 (TD par15)		MONTAGE IMAGE ET SON / Hessine H. @ LabEAV (TP)	Programmation OO / Khelif W. @ A4 (CM par15)	Bases de Données / Bouhamed H. @ A1 (TD par15)
Séance 4	Langages de présentation et de manipulation des médias / Techini E. @ Lab7 (TP par15)		Réalité Virtuelle / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)		Développement Web dynamique / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 5	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP)	MONTAGE IMAGE ET SON / Khemekhem R. @ A1 (CM)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Développement Web dynamique / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 6	Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ A6 (CM par15)	Théorie des Graphes et optimisation / Khaled L. @ Lab7 (TP)		Français / Belhaj F. @ S2 (CI)	Systèmes d'Exploitation II / Lassoued N. @ Lab13 (TP par15)	

Emploi de : **LATMW2B11**

9.75h CM + 3.75h TD + 12.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ S14 (TD par15) 2. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S11 (TD par15)	MONTAGE IMAGE ET SON / Khemekhem R. @ A3 (CM)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)		Systèmes d'Exploitation II / Lassoued N. @ Lab6 (TP par15)
Séance 2	Bases de Données / Gaied S. @ A3 (CM)	1. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM par15) 2. Programmation Evènementielle / Tayari I. @ S14 (CM par15)	MONTAGE IMAGE ET SON / Hessine H. @ LabEAV (TP)	Programmation Evènementielle / Abderrahim K. @ Lab6 (TP)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	1. Réalité Virtuelle / Trojet I. @ A3 (CM par15) 2. Théorie des Graphes et optimisation / Bouhamed H. @ A1 (CM par15)
Séance 3	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ S10 (TD par15)	1. Probabilité et Statistiques / Khaled L. @ Lab2 (TP par15) 2. Réalité Virtuelle / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	Probabilité et Statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)	Programmation OO / Khlif W. @ A4 (CM par15)	Bases de Données / Bouhamed H. @ A1 (TD par15)
Séance 4	Développement Web dynamique / Benjmaa H. @ Lab13 (TP)		Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)		Développement Web dynamique / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 5	Langages de présentation et de manipulation des médias / Techini E. @ Lab7 (TP par15)	Théorie des Graphes et optimisation / Khaled L. @ Lab7 (TP)	Bases de Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Français / Belhaj F. @ S2 (CI)	Développement Web dynamique / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 6	Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ A6 (CM par15)					

Emploi de : **LATMW2B12**

9.75h CM + 3.75h TD + 12.75h TP + 4.5h CI = 30.75h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ S14 (TD par15) 2. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S11 (TD par15)	MONTAGE IMAGE ET SON / Khemekhem R. @ A3 (CM)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ Lab10 (TP par15)		Systèmes d'Exploitation II / Lassoued N. @ Lab6 (TP par15)
Séance 2	Bases de Données / Gaied S. @ A3 (CM)	1. Systèmes d'Exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM par15) 2. Programmation Evènementielle / Tayari I. @ S14 (CM par15)	Théorie des Graphes et optimisation / Khaled L. @ Lab2 (TP)	MONTAGE IMAGE ET SON / Hessine H. @ LabEAV (TP)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	1. Réalité Virtuelle / Trojet I. @ A3 (CM par15) 2. Théorie des Graphes et optimisation / Bouhamed H. @ A1 (CM par15)
Séance 3	Développement Web dynamique / Benjmaa H. @ Lab13 (TP)	Mini-projet Multimédia I / Guefrechi C. @ S10 (TD par15)	1. Réalité Virtuelle / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15) 2. Probabilité et Statistiques / Khaled L. @ Lab2 (TP par15)	Probabilité et Statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)	Programmation OO / Khlif W. @ A4 (CM par15)	Bases de Données / Bouhamed H. @ A1 (TD par15)
Séance 4	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP)		Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)	Programmation Evènementielle / Abderrahim K. @ Lab4 (TP)	Développement Web dynamique / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	
Séance 5	Langages de présentation et de manipulation des médias / Techini E. @ Lab7 (TP par15)			Français / Belhaj F. @ S2 (CI)	Développement Web dynamique / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 6	Langages de présentation et de manipulation des médias / Tayari I. @ A6 (CM par15)			Bases de Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)		

Emploi de : **LATMW3A11**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)		1. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15) 2. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 2	Photographie numérique / Mhamdi S. @ A5 (CM)		Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ Lab1 (TP)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)
Séance 3	Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ S4 (CM)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Conduite de projets multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 4	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zagbani S. @ S10 (TD par15)	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ Lab7 (TP)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S7 (CM)	
Séance 5	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ A5 (CM)		
Séance 6		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)			Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW3A12**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)			1. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15) 2. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 2	Photographie numérique / Mhamdi S. @ A5 (CM)		Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ Lab9 (TP)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)
Séance 3	Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ S4 (CM)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ Lab7 (TP)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 4	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ Lab1 (TP)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S7 (CM)	
Séance 5	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ A5 (CM)		
Séance 6		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)			Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والتقنية بقرطاج

Emploi de : **LATMW3A21**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		1. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15) 2. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ Lab7 (TP)	Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 2	Photographie numérique / Mhamdi S. @ A5 (CM)	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)		Techniques de communication / Trabelsi A. @ S12 (CI)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ S3 (CM)	
Séance 3		Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ S4 (CM)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)		Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 4	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zagbani S. @ S10 (TD par15)	Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab8 (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S7 (CM)	
Séance 5	Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ A5 (CM)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)	
Séance 6		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)			Conduite de projets multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW3A22**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		1. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15) 2. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 2	Photographie numérique / Mhamdi S. @ A5 (CM)	Architectures n-tiers et orientées services / Zouaidi S. @ Lab12 (TP)		Techniques de communication / Trabelsi A. @ S12 (CI)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ S3 (CM)	Conduite de projets multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP)
Séance 3		Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ S4 (CM)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 4	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zagbani S. @ S10 (TD par15)	Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab8 (TP par15)		Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S7 (CM)	
Séance 5	Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ A5 (CM)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)	
Séance 6	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab4 (TP)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)				

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LATMW3B11****13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine**

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Photographie numérique / Mhamdi S. @ S16 (CM)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	1. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15) 2. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)
Séance 2	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)		Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S8 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 3		1. Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15) 2. Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ S2 (CM)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 4		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)			Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ Lab4 (TP)	
Séance 5	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab4 (TP)	Architectures n-tiers et orientées services / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ A4 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 6		Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)			

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

Emploi de : **LATMW3B12**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Photographie numérique / Mhamdi S. @ S16 (CM)		1. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15) 2. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)
Séance 2	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S8 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 3	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)	1. Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15) 2. Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ S2 (CM)	Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ Lab4 (TP)	Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 4		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)				
Séance 5		Architectures n-tiers et orientées services / Chettaoui N. @ Lab12 (TP)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ A4 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 6		Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)			

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

Emploi de : **LATMW3B21**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Photographie numérique / Mhamdi S. @ S16 (CM)	1. Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15) 2. Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15)	1. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15) 2. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15)	Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ Lab4 (TP)	
Séance 2		Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S8 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 3		Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)	Architectures n-tiers et orientées services / Chettaoui N. @ Lab9 (TP)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ S2 (CM)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 4		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)	Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 5	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ A4 (CM)		
Séance 6					Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمكتبيديا بقابس

Emploi de : **LATMW3B22**

13.5h CM + 1.5h TD + 10.5h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Photographie numérique / Mhamdi S. @ S16 (CM)	1. Dessin Assisté par Ordinateur / Hajjaji R. @ Lab7 (TP par15) 2. Conception 3D / Hessine H. @ LabEAV (TP par15)	1. Conception 3D / Hessine H. @ S8 (CM par15) 2. Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ S10 (CM par15)		
Séance 2	Conception et administration des sites web / Kachira S. @ Lab9 (TP)	Photographie numérique / Mhamdi S. @ LabEAV (TP par15)	Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ S9 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Bouhamed A. @ S14 (CI)	Conception et administration des sites web / Bettaher F. @ S8 (CM)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ S2 (CM)
Séance 3		Architectures n-tiers et orientées services / Chettaoui N. @ Lab8 (TP)	Administration et sécurité des Bases des Données / Ajroudi K. @ Lab12 (TP)	Administration et sécurité des Bases des Données / Kammoun N. @ S2 (CM)		Dessin Assisté par Ordinateur / Trojet I. @ A3 (CM)
Séance 4		Analyse d'images numériques / Khemekhem R. @ A1 (CM)	Techniques de communication / Trabelsi A. @ S11 (CI)	Conduite de projets multimédia / Khriji H. @ Lab9 (TP)	Retouche d'images et animation / Hadj K.M. @ LabEAV (TP par15)	
Séance 5	Anglais / Nouasria M. @ LabLangues (CI)	Analyse d'images numériques / Mhamdi H. @ Lab11 (TP par15)	Techniques d'indexation et recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Architectures n-tiers et orientées services / Hachicha S. @ A4 (CM)		
Séance 6					Techniques d'indexation et recherche multimédia / Rhouma S. @ Lab3 (TP par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والتقنية بقابس

Emploi de : **LFSIM1A11**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ A4 (CM)		Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ A1 (TD par15)
Séance 2		Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)		Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab12 (TP)
Séance 3		1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A1 (CI)	
Séance 4	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15) 2. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S9 (TD par15)		Anglais / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)		
Séance 5	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (CM)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)				
Séance 6	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	

Emploi de : **LFSIM1A12**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ A4 (CM)		Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ A1 (TD par15)
Séance 2	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)		Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 3		1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A1 (CI)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab13 (TP)
Séance 4		1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15) 2. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S9 (TD par15)		Anglais / Jabnoute M. @ LabLangues (CI)		
Séance 5	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (CM)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)				
Séance 6	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	

Emploi de : **LFSIM1A21**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ A4 (CM)		Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ A1 (TD par15)
Séance 2	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)		Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Anglais / Jabnour M. @ LabLangues (CI)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 3	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A1 (CI)	
Séance 4		1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S9 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15)		Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	
Séance 5	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (CM)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)				
Séance 6	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)		

Emploi de : **LFSIM1A22**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ A4 (CM)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ A1 (TD par15)
Séance 2	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)		Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Anglais / Jabnour M. @ LabLangues (CI)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 3		1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A1 (CI)	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)
Séance 4		1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S9 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15)				
Séance 5	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (CM)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)			Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	
Séance 6	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)		

Emploi de : **LFSIM1B11**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S10 (TD par15)	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab3 (TP)	Algèbre I / Gayed I. @ S11 (CI)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	
Séance 2		Analyse I / Gheryani S. @ S16 (CI)	1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S13 (CM)		
Séance 3		1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15) 2. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)			
Séance 4	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ A3 (CM)		Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ A1 (CM)	Anglais / Jabnoute M. @ LabLangues (CI)	
Séance 5	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ A4 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 6	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab3 (TP)		

Emploi de : **LFSIM1B12**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaiied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S10 (TD par15)	C2i / Benabid S. @ LabC2i1 (CI)	Algèbre I / Gayed I. @ S11 (CI)		Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab13 (TP)
Séance 2		Analyse I / Gheryani S. @ S16 (CI)	1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S13 (CM)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)
Séance 3		1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15) 2. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)			
Séance 4	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ A3 (CM)		Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ A1 (CM)	Anglais / Jabnoune M. @ LabLangues (CI)	
Séance 5		Fondements du Multimédia / Guidara A. @ A4 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 6	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)			

Emploi de : **LFSIM1B21**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S10 (TD par15)		Algèbre I / Gayed I. @ S11 (CI)		Anglais / Jabnoute M. @ LabLangues (CI)
Séance 2		Analyse I / Gheryani S. @ S16 (CI)	1. Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ S3 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S13 (CM)		Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab13 (TP)
Séance 3	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab6 (TP)	1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15) 2. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)				Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab12 (TP)
Séance 4	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ A3 (CM)		Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ A1 (CM)	C2i / Abderrahim K. @ LabC2i1 (CI)	
Séance 5	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ A4 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 6	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)			

Emploi de : **LFSIM1B22**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A3 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ S10 (TD par15)		Algèbre I / Gayed I. @ S11 (CI)		Anglais / Jabnoute M. @ LabLangues (CI)
Séance 2		Analyse I / Gheryani S. @ S16 (CI)	1. Algorithmique et structure des données I / Hammouda T. @ S3 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S14 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S13 (CM)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	
Séance 3		1. Logique mathématique / Gheryani S. @ S16 (CM par15) 2. Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hammouda T. @ Lab3 (TP)		C2i / Abderrahim K. @ LabC2i1 (CI)	
Séance 4	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ A3 (CM)		Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ A1 (CM)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	
Séance 5	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ A4 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Algèbre I / Gayed I. @ S4 (CI)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 6	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S14 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S2 (CM par15)			

Emploi de : **LFSIM1C11**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1			Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)		Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 2	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hamrouni N. @ LabC2i1 (TP)	Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (CM)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (CM)		Anglais / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)
Séance 3		1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	C2i / Sghayer N. @ LabC2i1 (CI)
Séance 4	1. Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)			Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 5	1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (TD par15)				Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	
Séance 6	Analyse I / Gheryani S. @ S11 (CI)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	

Emploi de : **LFSIM1C12**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Atelier Systèmes d'Exploitation / Hamrouni N. @ LabC2i1 (TP)		Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)		Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 2		Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (CM)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (CM)		Anglais / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)
Séance 3		1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab12 (TP)	
Séance 4	1. Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)		C2i / Sghayer N. @ LabC2i1 (CI)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 5	1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (TD par15)					
Séance 6	Analyse I / Gheryani S. @ S11 (CI)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)	Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	

Emploi de : **LFSIM1C21**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1			Atelier Systèmes d'Exploitation / Hamrouni N. @ Lab6 (TP)	Anglais / Jabnour M. @ LabLangues (CI)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	
Séance 2		Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (CM)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (CM)		C2i / Sghayer N. @ LabC2i1 (CI)
Séance 3	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)		
Séance 4	1. Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)		Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab3 (TP)	Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 5	1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (TD par15)			Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab6 (TP)		
Séance 6	Analyse I / Gheryani S. @ S11 (CI)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	

Emploi de : **LFSIM1C22**

9h CM + 3.75h TD + 5.25h TP + 10.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Atelier Systèmes d'Exploitation / Hamrouni N. @ LabC2i2 (TP)		Anglais / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	Atelier Administration Systèmes / Bencheikh I. @ Lab12 (TP)
Séance 2		Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (CM)	Fondements du Multimédia / Guidara A. @ S16 (CM)	Physique / Bensalem F. @ S9 (CM)		
Séance 3	Systèmes Logiques / Elmissaoui R. @ InfoIndus1 (TP par15)	1. Analyse et Conception des systèmes d'information / Bouajina I.A. @ S15 (TD par15) 2. Algorithmique et structure des données I / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Algorithmique et structure des données I / Jemai O. @ S15 (CM)	Algèbre I / Gayed I. @ A2 (CI)	C2i / Sghayer N. @ LabC2i2 (CI)	
Séance 4	1. Atelier Systèmes d'Exploitation / Gaied S. @ A5 (CM par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (CM par15)	Systèmes Logiques / Aidi I. @ A5 (CM par15)			Droit de l'Homme / Bouznif C. @ A4 (CI)	
Séance 5	1. Systèmes Logiques / Aidi I. @ S13 (TD par15) 2. Logique mathématique / Gheryani S. @ S11 (TD par15)			Atelier de Programmation I / Mguiriss I. @ Lab3 (TP)		
Séance 6	Analyse I / Gheryani S. @ S11 (CI)	Analyse I / Gheryani S. @ S14 (CI)	Physique / Bensalem F. @ S9 (TD par15)		Atelier de Programmation I / Benchaabane Y. @ S13 (CM par15)	

Emploi de : **LFSIM2A11**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15) 2. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab13 (TP par15)			Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	Base de données / Bouhamed H. @ S2 (TD par15)
Séance 2	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Brinis N. @ A3 (CM)	Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 3		Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)		Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)		Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 4	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	1. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15) 2. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)		Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A4 (CI)	Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 5	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Francais / Belgacem S. @ S2 (CI)	
Séance 6	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)			

Emploi de : **LFSIM2A12**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		1. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab13 (TP par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15)		Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	Base de données / Bouhamed H. @ S2 (TD par15)
Séance 2	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Brinis N. @ A3 (CM)	Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 3		Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)				Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 4	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	1. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15) 2. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)		Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A4 (CI)	Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 5	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Français / Belgacem S. @ S2 (CI)	
Séance 6	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)			

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2A21**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab11 (TP par15)			Base de données / Bouhamed H. @ S2 (TD par15)
Séance 2	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	1. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15) 2. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab13 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	Systèmes d'exploitation II / Brinis N. @ A3 (CM)	Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 3	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)		Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 4	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)			Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A4 (CI)	Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 5	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)		
Séance 6	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)		Français / Belgacem S. @ S2 (CI)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2A22**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab11 (TP par15)			Base de données / Bouhamed H. @ S2 (TD par15)
Séance 2	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S10 (TD par15)	1. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab13 (TP par15) 2. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)		Systèmes d'exploitation II / Brinis N. @ A3 (CM)	Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 3	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)		Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 4	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)			Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A4 (CI)	Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 5	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	
Séance 6	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)	Anglais / Zaied A. @ S3 (CI)		Français / Belgacem S. @ S2 (CI)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2B11**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Base de données / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A1 (CM)		
Séance 2		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A6 (CM)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)
Séance 3	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S8 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	Français / Belgacem S. @ S3 (CI)	
Séance 4	1. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15) 2. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A2 (CM)		Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	1. Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S12 (TD par15)	
Séance 5	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)	1. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15) 2. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15)		Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	
Séance 6	Programmation OO / Bensaid T. @ A2 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)			Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2B12**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Base de données / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A1 (CM)		Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)
Séance 2		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A6 (CM)	
Séance 3	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S8 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	Français / Belgacem S. @ S3 (CI)	
Séance 4	1. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A2 (CM)		Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	1. Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S12 (TD par15)	
Séance 5	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)	1. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15) 2. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)		Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	
Séance 6	Programmation OO / Bensaid T. @ A2 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)			Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2B21**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab8 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A1 (CM)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 2		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A6 (CM)	Français / Belgacem S. @ S7 (CI)
Séance 3	Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15)	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S8 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	
Séance 4	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A2 (CM)	Base de données / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	1. Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S12 (TD par15) 2. Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 5	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)	Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)			Base de données / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	
Séance 6	Programmation OO / Bensaid T. @ A2 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)			Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2B22**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Programmation OO / Hmidi K. @ Lab8 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A1 (CM)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	
Séance 2		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A6 (CM)	Français / Belgacem S. @ S7 (CI)
Séance 3	Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15)	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S8 (TD par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)		Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)
Séance 4	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A2 (CM)	Base de données / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	1. Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S12 (TD par15) 2. Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	
Séance 5	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)	Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)			Base de données / Bouhamed H. @ S14 (TD par15)	
Séance 6	Programmation OO / Bensaid T. @ A2 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)			Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2C11**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	
Séance 2		Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)	1. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab11 (TP par15) 2. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab12 (TP par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	1. Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15) 2. Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 3	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Base de données / Benbrahim M. @ S15 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 4	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	1. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15) 2. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)		Français / Belgacem S. @ S2 (CI)	
Séance 5	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)				Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 6	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)			Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	

Emploi de : **LFSIM2C12**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)		
Séance 2		Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)	1. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab12 (TP par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab11 (TP par15)	Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	1. Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15) 2. Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 3	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S12 (TD)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Base de données / Benbrahim M. @ S15 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 4	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)	1. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15) 2. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15)	Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	Français / Belgacem S. @ S2 (CI)	
Séance 5	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)				Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 6	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)			Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM2C21**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)		Français / Belgacem S. @ S7 (CI)
Séance 2	1. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15) 2. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15)	Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)		Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)	Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 3	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	1. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15) 2. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Base de données / Benbrahim M. @ S15 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 4	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)		Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	
Séance 5	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)				Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 6	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)			Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

Emploi de : **LFSIM2C22**

14.25h CM + 5.25h TD + 6h TP + 4.5h CI = 30h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Probabilités et statistiques / Benhamed A. @ S14 (TD)	Microinformatique II / Kardous F. @ S8 (CM)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (TD par15)	Analyse numérique / Hajri I. @ S4 (CM par15)		Français / Belgacem S. @ S7 (CI)
Séance 2	1. Programmation OO / Hmidi K. @ Lab3 (TP par15) 2. Concepts de base des Réseaux Informatiques / Zouaidi S. @ LabC2i2 (TP par15)	Programmation OO / Bensaid T. @ A4 (CM)		Culture de l'entreprise / Zenati W. @ A1 (CI)		Systèmes d'exploitation II / Khalfa M. @ S13 (TD par15)
Séance 3	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	1. Microinformatique II / Elmissaoui R. @ Lab4 (TP par15) 2. Systèmes d'exploitation II / Zouaidi S. @ Lab12 (TP par15)	Théorie de l'information / Kabaou O. @ A4 (CM)	Base de données / Benbrahim M. @ S15 (TD par15)		Probabilités et statistiques / Hattab H. @ A4 (CM)
Séance 4	Maillage 2D/3D et Visualisation / Tayari I. @ A6 (CM)		Théorie de l'information / Abdelkarim A. @ S16 (TD par15)	Analyse numérique / Metoui I. @ Lab13 (TP par15)	Base de données / Benbrahim M. @ Lab3 (TP par15)	
Séance 5	Concepts de base des Réseaux Informatiques / Boudhiafi W. @ A3 (CM)			Maillage 2D/3D et Visualisation / Abderrahim Z. @ Lab8 (TP)	Recherche Opérationnelle / Hzami K. @ A1 (CM)	
Séance 6	Systèmes d'exploitation II / Barouni Y. @ S2 (CM)			Base de données / Benbrahim M. @ A3 (CM)	Recherche Opérationnelle / Zaghbani S. @ S15 (TD par15)	

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

Emploi de : **LFSIM3A11**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)		Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 2	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A1 (CM)	1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15) 2. Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Anglais / Dridi S. @ S2 (CI)	Voix et vidéo sur IP / Benmbarek S. @ S2 (CM)	Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 3	Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A1 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A1 (CM)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)		Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab6 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S4 (TD par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S3 (TD par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ S2 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (TD par15)	
Séance 5		1. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15) 2. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ LabC2i1 (TP par15)		
Séance 6				Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3A12**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)			Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 2	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A1 (CM)	1. Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Anglais / Dridi S. @ S2 (CI)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ S2 (CM)	Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 3	Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A1 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A1 (CM)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab6 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S4 (TD par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S3 (TD par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ S2 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (TD par15)	
Séance 5		1. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15) 2. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ LabC2i1 (TP par15)		
Séance 6				Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3A21**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)		1. Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ LabC2i1 (TP par15) 2. Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 2	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A1 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab6 (TP par15)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ S2 (CM)		
Séance 3	Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Fondements de l'IA / Ftérèche S. @ A1 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A1 (CM)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)		Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4		1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S3 (TD par15) 2. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S4 (TD par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ S2 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (TD par15)	
Séance 5	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab8 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)		
Séance 6		1. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15) 2. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15)		Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3A22**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A2 (CM)		1. Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15) 2. Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ LabC2i1 (TP par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 2	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A1 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab6 (TP par15)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ S2 (CM)		
Séance 3	Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Fondements de l'IA / Ftérèche S. @ A1 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A1 (CM)			Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4		1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S3 (TD par15) 2. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S4 (TD par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ S2 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (TD par15)	
Séance 5	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab8 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	
Séance 6		1. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15) 2. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15)		Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3B11**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)	1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15) 2. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab4 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ S2 (CM)		Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)
Séance 2	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)		Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 3	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S15 (TD par15)	1. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15) 2. Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	1. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S11 (TD par15)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)	Génie Logiciel / Brinis N. @ A3 (CM)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)		Français / Atitallah B. @ S3 (CI)		
Séance 5	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S4 (CM)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)			
Séance 6			Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3B12**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab4 (TP par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15)	Voix et vidéo sur IP / Benmbarek S. @ S2 (CM)		Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)
Séance 2	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Fondements de l'IA / Ftérèche S. @ A6 (CM)			Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 3	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S15 (TD par15)	1. Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15) 2. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15)	1. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S11 (TD par15)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)	Génie Logiciel / Brinis N. @ A3 (CM)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)		Français / Atitallah B. @ S3 (CI)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	
Séance 5	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S4 (CM)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)			
Séance 6			Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3B21**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)		Voix et vidéo sur IP / Benmbarek S. @ S2 (CM)		
Séance 2		Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	1. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15) 2. Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 3	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S15 (TD par15)	1. Graphisme / Achour F. @ Lab10 (TP par15) 2. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab1 (TP par15)	1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S11 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)	Génie Logiciel / Brinis N. @ A3 (CM)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)		Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 5	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S4 (CM)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)		Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)		
Séance 6			Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3B22**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)		Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ S2 (CM)		
Séance 2		Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	1. Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab9 (TP par15) 2. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15)	Français / Atitallah B. @ S3 (CI)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)
Séance 3	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S15 (TD par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab1 (TP par15) 2. Graphisme / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S11 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)	Génie Logiciel / Brinis N. @ A3 (CM)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 4	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 5	Sécurité multimédia / Tlig L. @ S4 (CM)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S3 (TD par15)				
Séance 6			Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A3 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S3 (CM par15)		

Emploi de : **LFSIM3C11**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab7 (TP par15)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)		
Séance 2	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S10 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Voix et vidéo sur IP / Benmbarek S. @ A3 (CM)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)		Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 3	Graphisme / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ A6 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S2 (CI)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A6 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)
Séance 4		1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15) 2. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S12 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ A5 (CM par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 5		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S12 (TD par15)		Français / Atitallah B. @ S12 (CI)	
Séance 6		Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab12 (TP par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ A6 (CM)		

Emploi de : **LFSIM3C12**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab7 (TP par15)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)			
Séance 2	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S10 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Voix et vidéo sur IP / Benmbarek S. @ A3 (CM)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)	Administration Système et Réseaux / Ouali R. @ Lab2 (TP)	Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 3	Graphisme / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ A6 (CM)	Anglais / Dridi S. @ S2 (CI)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A6 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)
Séance 4		1. Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab9 (TP par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S12 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ A5 (CM par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 5		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S12 (TD par15)		Français / Atitallah B. @ S12 (CI)	
Séance 6		Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab12 (TP par15)		Génie Logiciel / Brinis N. @ A6 (CM)		

Emploi de : **LFSIM3C21**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)			
Séance 2	1. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15) 2. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab7 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S10 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ A3 (CM)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)		Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 3	Administration Système et Réseaux / Techini E. @ Lab1 (TP)	Sécurité multimédia / Tlig L. @ A6 (CM)	Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A6 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	
Séance 4	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	1. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15) 2. Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab12 (TP par15)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S12 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ A5 (CM par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 5		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S12 (TD par15)		Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 6				Génie Logiciel / Brinis N. @ A6 (CM)	Français / Atitallah B. @ S12 (CI)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **LFSIM3C22**

13.5h CM + 3.75h TD + 6.75h TP + 4.5h CI = 28.5h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Anglais / Dridi S. @ S9 (CI)	Fondements de l'IA / Ftériche S. @ A6 (CM)	Graphisme / Achour F. @ A5 (CM)			
Séance 2	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ Lab7 (TP par15) 2. Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Achour F. @ Lab10 (TP par15)	1. Traitement Numérique d'images / Missaoui I. @ S10 (TD par15) 2. Génie Logiciel / Hamrouni N. @ S3 (TD par15)	Voix et vidéo sur IP / Benbarek S. @ A3 (CM)	Traitement Numérique d'images / Benmessaoud Z. @ A3 (CM)		Administration Système et Réseaux / Elkamel A. @ A2 (CM par15)
Séance 3		Sécurité multimédia / Tlig L. @ A6 (CM)	Développement d'Applications réparties / Ghandri A. @ Lab4 (TP par15)	Développement d'Applications réparties / Khouja M. @ A6 (CM)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ S12 (TD par15)	
Séance 4	Voix et vidéo sur IP / Boughanmi S. @ Lab2 (TP par15)	1. Architecture n/3 et orientées services / Chettaoui N. @ Lab12 (TP par15) 2. Graphisme / Hamrouni H. @ Lab6 (TP par15)	Fondements de l'IA / Khalfa F. @ S12 (TD par15)	Architecture n/3 et orientées services / Baklouti R. @ A5 (CM par15)	Techniques de communication / Toumi A. @ S4 (CI)	
Séance 5		Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Feki I. @ A3 (CM)	Techniques d'indexation et de recherche multimédia / Khalfa F. @ S12 (TD par15)		Sécurité multimédia / Razgallah A. @ Lab10 (TP par15)	
Séance 6	Administration Système et Réseaux / Techini E. @ Lab1 (TP)			Génie Logiciel / Brinis N. @ A6 (CM)	Français / Atitallah B. @ S12 (CI)	



Emploi de : **MPSE1A11**

12h CM + 2.25h TP + 3h CI = 17.25h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Introduction à la mécatronique / Laajimi R. @ S4 (CM)	Architecture des systèmes embarqués / Frikha T. @ A6 (CM)			
Séance 2		Programmation orientée objet (Java2) / Amdouni I. @ S7 (CM)	Anglais technique / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)			
Séance 3				Microcontrôleurs / Gamoudi R. @ A5 (CM)	Programmation orientée objet (Java2) / Elbenna S. @ Lab11 (TP par15)	
Séance 4	Instrumentation biomédicale / Bennaji N. @ A2 (CM)	Conception des circuits intégrés (VHDL) / Tarhouni M. @ InfoIndus2 (TP par15)		Conception des systèmes d'information (UML2) / Khelif W. @ S7 (CM)		
Séance 5	Capteurs/Actionneurs embarqués / Kardous F. @ S8 (CM)	Création d'entreprise / Zaafrane H. @ S10 (CI)		Conception des circuits intégrés (VHDL) / Gamoudi R. @ A2 (CM)		
Séance 6				Microcontrôleurs / Gamoudi R. @ InfoIndus2 (TP par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSE1A12**

12h CM + 2.25h TP + 3h CI = 17.25h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Introduction à la mécatronique / Laajimi R. @ S4 (CM)	Architecture des systèmes embarqués / Frikha T. @ A6 (CM)			
Séance 2		Programmation orientée objet (Java2) / Amdouni I. @ S7 (CM)				
Séance 3				Microcontrôleurs / Gamoudi R. @ A5 (CM)	Programmation orientée objet (Java2) / Elbenna S. @ Lab11 (TP par15)	
Séance 4	Instrumentation biomédicale / Bennaji N. @ A2 (CM)	Conception des circuits intégrés (VHDL) / Tarhouni M. @ InfoIndus2 (TP par15)	Anglais technique / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)	Conception des systèmes d'information (UML2) / Khelif W. @ S7 (CM)		
Séance 5	Capteurs/Actionneurs embarqués / Kardous F. @ S8 (CM)	Création d'entreprise / Zaafrane H. @ S10 (CI)		Conception des circuits intégrés (VHDL) / Gamoudi R. @ A2 (CM)		
Séance 6				Microcontrôleurs / Gamoudi R. @ InfoIndus2 (TP par15)		

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSE2A11**

13.5h CM + 2.25h TP + 1.5h CI = 17.25h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Programmation par contrainte / Bouajina I.A. @ S15 (CM)		Co-conception de systèmes temps réels / Smaoui N. @ S7 (CM)		
Séance 2			Certification CISCO 1 et 2 / Hamdi M. @ Lab1 (TP)		Robotique mobile / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 3	Optimisation discrète / Cherif M.A. @ A1 (CM)	Certification CISCO 1 et 2 / Hamdi M. @ S7 (CM)	Réseaux locaux embarqués / Chaabani N. @ InfoIndus2 (TP par15)	Normes et réglementations en TIC / Trabelsi A. @ S12 (CI)		
Séance 4		Réseaux locaux embarqués / Chaabani N. @ S13 (CM)		Développement d'interfaces : notions avancées / Gamoudi R. @ A2 (CM)		
Séance 5	Systèmes distribués / Amdouni I. @ A5 (CM)					
Séance 6	Sécurité et cryptographie / Tlig L. @ S7 (CM)					

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSE2A12**

13.5h CM + 2.25h TP + 1.5h CI = 17.25h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Programmation par contrainte / Bouajina I.A. @ S15 (CM)	Certification CISCO 1 et 2 / Hamdi M. @ Lab1 (TP)	Co-conception de systèmes temps réels / Smaoui N. @ S7 (CM)		
Séance 2					Robotique mobile / Kamel M. @ A1 (CM)	
Séance 3	Optimisation discrète / Cherif M.A. @ A1 (CM)	Certification CISCO 1 et 2 / Hamdi M. @ S7 (CM)	Réseaux locaux embarqués / Chaabani N. @ InfoIndus2 (TP par15)	Normes et réglementations en TIC / Trabelsi A. @ S12 (CI)		
Séance 4		Réseaux locaux embarqués / Chaabani N. @ S13 (CM)		Développement d'interfaces : notions avancées / Gamoudi R. @ A2 (CM)		
Séance 5	Systèmes distribués / Amdouni I. @ A5 (CM)					
Séance 6	Sécurité et cryptographie / Tlig L. @ S7 (CM)					

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSSI1A11**

13.5h CM + 0.75h TD + 2.25h TP + 3h CI = 19.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Atelier Système / Gaied S. @ Lab1 (TP par15)	Etude Protocolaire / Kabaou O. @ S8 (CM)			
Séance 2		Système d'exploitation / Gaied S. @ S4 (CM)	Administration des réseaux / Ouarda Z. @ S7 (CM)	Réseaux Locaux Industriels / Kabaou O. @ S8 (CM)	Anglais Technique / Jabnoute M. @ LabLangues (CI)	
Séance 3	Systèmes Intelligents / Said S. @ S2 (CM)	Analyse et Conception Logicielle / Amdouni I. @ S2 (CM)	Administration des réseaux / Ouarda Z. @ Lab1 (TP par15)			
Séance 4	Arithmétique pour la cryptographie / Barouni Y. @ S2 (CM)			Mathématique discrète / Gayed I. @ S4 (CM)	Création d'Entreprise / Zaafrane H. @ S8 (CI)	
Séance 5	Systèmes Intelligents / Zaghbani S. @ Lab1 (TP par15)			Programmation orientée objet / Khlif W. @ S7 (CM)	Mathématique discrète / Gayed I. @ S16 (TD par15)	
Séance 6						

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSSI1A12**

13.5h CM + 0.75h TD + 2.25h TP + 3h CI = 19.5h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Atelier Système / Gaied S. @ Lab1 (TP par15)	Etude Protocolaire / Kabaou O. @ S8 (CM)		Anglais Technique / Jabnourne M. @ LabLangues (CI)	
Séance 2		Système d'exploitation / Gaied S. @ S4 (CM)	Administration des réseaux / Ouarda Z. @ S7 (CM)	Réseaux Locaux Industriels / Kabaou O. @ S8 (CM)		
Séance 3	Systèmes Intelligents / Said S. @ S2 (CM)	Analyse et Conception Logicielle / Amdouni I. @ S2 (CM)	Administration des réseaux / Ouarda Z. @ Lab1 (TP par15)			
Séance 4	Arithmétique pour la cryptographie / Barouni Y. @ S2 (CM)			Mathématique discrète / Gayed I. @ S4 (CM)	Création d'Entreprise / Zaafrane H. @ S8 (CI)	
Séance 5	Systèmes Intelligents / Zaghbani S. @ Lab1 (TP par15)			Programmation orientée objet / Khlif W. @ S7 (CM)	Mathématique discrète / Gayed I. @ S16 (TD par15)	
Séance 6						

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSSI2A11**

12.75h CM + 4.5h TP + 1.5h CI = 18.75h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1	Certification CISCO 1 & 2 / Hamdi M. @ Lab1 (TP)	Sécurité des Systèmes Distribués / Boudhiafi W. @ S7 (CM)	Sécurité OSI / Ouarda Z. @ S7 (CM)	Certification et e-Commerce / Smiti N. @ Lab9 (TP par15)		
Séance 2	Certification CISCO 1 & 2 / Hamdi M. @ S8 (CM)		Réseaux Hauts Débits / Ftériche S. @ S8 (CM)	Certification et e-Commerce / Smiti N. @ S15 (CM par15)		
Séance 3	Qualité de Service / Hamdi M. @ S8 (CM)				Web Dynamique / Bettaher F. @ S8 (CM)	
Séance 4		Web Dynamique / Khlifi N. @ Lab13 (TP)		Norme et Réglementation NTIC / Trabelsi A. @ S12 (CI)	Sécurité des Systèmes sur Puces / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 5		Réseaux Multimédia / Ouarda Z. @ A2 (CM)				
Séance 6		Réseaux Multimédia / Ouarda Z. @ Lab1 (TP par15)				

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MPSSI2A12**

12.75h CM + 4.5h TP + 1.5h CI = 18.75h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Sécurité des Systèmes Distribués / Boudhiafi W. @ S7 (CM)	Sécurité OSI / Ouarda Z. @ S7 (CM)	Certification et e-Commerce / Smiti N. @ Lab9 (TP par15)		
Séance 2	Certification CISCO 1 & 2 / Hamdi M. @ S8 (CM)		Réseaux Hauts Débits / Ftériche S. @ S8 (CM)	Certification et e-Commerce / Smiti N. @ S15 (CM par15)		
Séance 3	Qualité de Service / Hamdi M. @ S8 (CM)	Web Dynamique / Khelifi N. @ Lab13 (TP)			Web Dynamique / Bettaher F. @ S8 (CM)	
Séance 4	Certification CISCO 1 & 2 / Hamdi M. @ Lab1 (TP)			Norme et Réglementation NTIC / Trabelsi A. @ S12 (CI)	Sécurité des Systèmes sur Puces / Kahouli O. @ S9 (CM)	
Séance 5		Réseaux Multimédia / Ouarda Z. @ A2 (CM)				
Séance 6		Réseaux Multimédia / Ouarda Z. @ Lab1 (TP par15)				

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

Emploi de : **MRSIM1A11**

15h CM + 5.25h TD + 3h TP + 3h CI = 26.25h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Génie logiciel (UML2.0) / Hamdi M. @ S13 (TD par15)	Anglais scientifiques / Dridi S. @ LabLangues (CI)	Techniques de rédaction scientifique / Atitallah B. @ S3 (CI)		Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (CM)
Séance 2		les fondements de Data Warehouse: Techniques d'analyse des données (OLAP) / Hamdi M. @ Lab1 (TP par15)	Technique d'indexation multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Java multimédia / Khouja M. @ A6 (CM)	Base de données avancées / Khelif W. @ Lab4 (TP par15)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (TD)
Séance 3			Technique d'indexation multimédia / Feki I. @ A2 (TD)	Techniques de consolidation / Jemai O. @ S8 (CM)		
Séance 4		les fondements de Data Warehouse: Techniques d'analyse des données (OLAP) / Hamdi M. @ S8 (CM)	Java multimédia / Khouja M. @ Lab11 (TP par15)	XML et smile / Bettaher F. @ S8 (CM)		
Séance 5		Génie logiciel (UML2.0) / Hamdi M. @ S8 (CM)	Système temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Techniques de consolidation / Brinis N. @ Lab4 (TP par15)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (CM)	
Séance 6				Base de données avancées / Khelif W. @ S7 (CM)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (TD)	

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

*** Le cours et les TD de « Traitement numérique du signal » seront assurés en séances doubles par Mme Olfa Ben Sassi à partir du mois de novembre.

Emploi de : **MRSIM1A12**

15h CM + 5.25h TD + 3h TP + 3h CI = 26.25h/semaine

Séance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Génie logiciel (UML2.0) / Hamdi M. @ S13 (TD par15)		Techniques de rédaction scientifique / Atitallah B. @ S3 (CI)		Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (CM)
Séance 2		les fondements de Data Warehouse: Techniques d'analyse des données (OLAP) / Hamdi M. @ Lab1 (TP par15)	Technique d'indexation multimédia / Feki I. @ A2 (CM)	Java multimédia / Khouja M. @ A6 (CM)	Base de données avancées / Khelif W. @ Lab4 (TP par15)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (TD)
Séance 3		Anglais scientifiques / Dridi S. @ LabLangues (CI)	Technique d'indexation multimédia / Feki I. @ A2 (TD)	Techniques de consolidation / Jemai O. @ S8 (CM)		
Séance 4		les fondements de Data Warehouse: Techniques d'analyse des données (OLAP) / Hamdi M. @ S8 (CM)	Java multimédia / Khouja M. @ Lab11 (TP par15)	XML et smile / Bettaher F. @ S8 (CM)		
Séance 5		Génie logiciel (UML2.0) / Hamdi M. @ S8 (CM)	Système temps réel / Smaoui N. @ S8 (CM)	Techniques de consolidation / Brinis N. @ Lab4 (TP par15)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (CM)	
Séance 6				Base de données avancées / Khelif W. @ S7 (CM)	Traitement Numérique du signal / Bensassi O. @ S8 (TD)	

المعهد العالي للإعلامية
والمultimedia بقابس

*** Le cours et les TD de « Traitement numérique du signal » seront assurés en séances doubles par Mme Olfa Ben Sassi à partir du mois de novembre.

Emploi de : **MRSIM2A11**

13.5h CM + 6.75h TP + = 20.25h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Traitement d'image avancé / Bensaid T. @ Lab8 (TP par15)		reconnaissance de la parole / Benmessaoud Z. @ S12 (CM)	Les techniques TALN / Kammoun N. @ S13 (CM)	
Séance 2		Réseaux de neurones / Aidi I. @ Lab3 (TP par15)		Reconnaissance des formes / Guedaiem S. @ S7 (CM)	Les techniques TALN / Kammoun N. @ Lab1 (TP)	
Séance 3		Systèmes embarqués / Turki M. @ S8 (CM)		Reconnaissance des formes / Guedaiem S. @ Lab3 (TP par15)		
Séance 4	Réseaux de neurones / Aidi I. @ S7 (CM)	Systèmes embarqués / Turki M. @ Infolndus1 (TP par15)			Certification CISCO 1 et 2 / Elkamel A. @ A2 (CM)	
Séance 5	Traitement d'image avancé / Bensaid T. @ S7 (CM)	Algorithmes génétiques / Messaoud A. @ S7 (CM)		Services web multimédia / Bettaher F. @ S8 (CM)	Certification CISCO 1 et 2 / Elkamel A. @ Lab1 (TP)	
Séance 6		Algorithmes génétiques / Messaoud A. @ Lab3 (TP par15)				

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

*** Le module « Audit et sécurité des Systèmes d'Information » sera assuré en cours accéléré par Mr ElGhoul Mansour à la fin du semestre.

Emploi de : **MRSIM2A12**

13.5h CM + 6.75h TP + = 20.25h/semaine

Seance	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Séance 1		Traitement d'image avancé / Bensaid T. @ Lab8 (TP par15)		reconnaissance de la parole / Benmessaoud Z. @ S12 (CM)	Les techniques TALN / Kammoun N. @ S13 (CM)	
Séance 2		Réseaux de neurones / Aidi I. @ Lab3 (TP par15)		Reconnaissance des formes / Guedaiem S. @ S7 (CM)		
Séance 3		Systèmes embarqués / Turki M. @ S8 (CM)		Reconnaissance des formes / Guedaiem S. @ Lab3 (TP par15)	Les techniques TALN / Kammoun N. @ Lab1 (TP)	
Séance 4	Réseaux de neurones / Aidi I. @ S7 (CM)	Systèmes embarqués / Turki M. @ Infolndus1 (TP par15)			Certification CISCO 1 et 2 / Elkamel A. @ A2 (CM)	
Séance 5	Traitement d'image avancé / Bensaid T. @ S7 (CM)	Algorithmes génétiques / Messaoud A. @ S7 (CM)		Services web multimédia / Bettaher F. @ S8 (CM)		
Séance 6		Algorithmes génétiques / Messaoud A. @ Lab3 (TP par15)			Certification CISCO 1 et 2 / Elkamel A. @ Lab1 (TP)	

المعهد العالي للإعلامية
والمعلوماتية بقابس

*** Le module « Audit et sécurité des Systèmes d'Information » sera assuré en cours accéléré par Mr ElGhoul Mansour à la fin du semestre.