

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS MENTION MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS Parcours-type : MATHEMATIQUES GENERALES Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Didier PIAU et Olivier GAUDOIN Responsable de l'Année : Didier PIAU | | | | | Code Diplôme : GBMMAT1 Code VDI : /106 Code Etape : GBM1MG Code VET : /160 | Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel |
|---|--|--|--|--|---|--|

| Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE) | Code Apogée | Nature de l'UE | ECTS | Coefficient (1) + (2) | Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i> | | | | | |
|--|-------------|----------------|------|-----------------------|---|---------------------------------|-----|---------------------------------|---------------------------------|-----|
| | | | | | 1ère session | | | Session de rattrapage | | |
| | | | | | OUI nouveau coef. CC ou % | OUI nouveau coef. ET ou % | NON | OUI nouveau coef. CC ou % | OUI nouveau coef. ET ou % | NON |

| SEMESTRE 7 | | | | | | | | | | |
|--|----------|------|---|---|---------------------------|---|--|--|---|--|
| Algèbre 1 | GBMG7U01 | UEOb | 9 | 3 | | 3 | | | 3 | |
| Fonctions holomorphes | GBMG7U02 | UEOb | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | |
| Equations différentielles ordinaires | GBMG7U05 | UEOb | 9 | 3 | | 3 | | | 3 | |
| Statistiques | GBMG7U04 | UEOb | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | |
| Anglais scientifique écrit (si niveau de B2 non atteint) | UIW7SAN1 | ETC | 3 | 1 | | | | | | |
| UE d'ouverture (si niveau de B2 atteint) | GBW7M1MG | ETC | 3 | 1 | Selon MCC de l'UE choisie | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Commentaires :

| Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS MENTION MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS | | | | | Code Diplôme : GBMMAT1 | | | | | Date approbation CFVU : | | | | | | | | | |
|--|-------------|----------------|------|-----------------------|----------------------------|---------------|-----------------------|-----------------|----------------|--|----------------|------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----|-------|----|--|
| Parcours-type : MATHEMATIQUES GENERALES | | | | | Code VDI : /106 | | | | | N° de version dans l'accréditation : 3 | | | | | | | | | |
| Parcours pédagogique (le cas échéant) : | | | | | Code Etape : GBM1MG | | | | | Formation Initiale/Formation Continue | | | | | | | | | |
| Responsable de la Formation : Didier PIAU et Olivier GAUDOIN | | | | | Code VET : /160 | | | | | Présentiel | | | | | | | | | |
| Responsable de l'Année : Didier PIAU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE) | Code Apogée | Nature de l'UE | ECTS | Coefficient (1) + (2) | CONTRÔLE DES CONNAISSANCES | | | | | | | | | | NOMBRE D'HEURES | | | | |
| | | | | | 1ère session | | | | | Session de rattrapage | | | | | CM | TD | CM/TD | TP | |
| | | | | | Contrôle Continu (CC) | Coef.(1) ou % | Examen Terminal (ET) | Si écrit, durée | Coef. (2) ou % | Contrôle Continu: report | Coef. (1) ou % | Examen terminal | Si écrit, durée | Coef. (2) ou % | | | | | |
| SEMESTRE 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Travail d'études et de recherche | GBMG8U01 | UEOb | 3 | 1 | | | Rapport et soutenance | | 1 | | | Pas de seconde session | | | | | 25* | | |
| Algèbre 2 | GBMG8U02 | UEOb | 6 | 2 | Ecrit | 1 | Ecrit | 3h | 1 | Oui | 1 | Ecrit ou Oral | 3h | 1 | 19,5 | 29 | | | |
| Géométrie différentielle et dynamique | GBMG8U03 | UEOb | 6 | 2 | Ecrit | 1 | Ecrit | 3h | 1 | Oui | 1 | Ecrit ou Oral | 3h | 1 | 19,5 | 29 | | | |
| Analyse fonctionnelle | GBMG8U04 | UEOb | 6 | 2 | Ecrit | 1 | Ecrit | 3h | 1 | Oui | 1 | Ecrit ou Oral | 3h | 1 | 19,5 | 29 | | | |
| Processus stochastiques | GBMG8U05 | UEOb | 6 | 2 | Ecrit | 1 | Ecrit | 3h | 1 | Oui | 1 | Ecrit ou Oral | 3h | 1 | 19,5 | 29 | | | |
| Computer algebra and cryptology | GBX8AM03 | UEOb | 3 | 1 | Ecrit ou TP/projet | 0,5 | Ecrit | 3h | 0,5 | Oui | 0,5 | Ecrit ou Oral | 3h | 0,5 | | | 27 | | |
| Total ECTS / Semestre | | | 30 | Total Nbre d'heures | | | | | | | | | | | | 78 | 116 | 27 | |

Commentaires :

* selon nombre d'étudiants

| UE mutualisée avec : | Enseignants |
|----------------------|-------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| M1 SIAM | |

| | | |
|---|---|--|
| Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS MENTION MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS Parcours-type : MATHEMATIQUES GENERALES Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Didier PIAU et Olivier GAUDOIN Responsable de l'Année : Didier PIAU | Code Diplôme : GBMMAT1 Code VDI : /106 Code Etape : GBM1MG Code VET : /160 | Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel |
|---|---|--|

| Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE) | Code Apogée | Nature de l'UE | ECTS | Coefficient (1) + (2) | Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i> | | | | | |
|--|-------------|----------------|------|-----------------------|---|---------------------------------|-----|---------------------------------|---------------------------------|-----|
| | | | | | 1ère session | | | Session de rattrapage | | |
| | | | | | OUI nouveau coef. CC ou % | OUI nouveau coef. ET ou % | NON | OUI nouveau coef. CC ou % | OUI nouveau coef. ET ou % | NON |

SEMESTRE 8

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------|------|---|---|--|---|--|--|---|--|
| Travail d'études et de recherche | GBMG8U01 | UEOb | 3 | 1 | | | | | | |
| Algèbre 2 | GBMG8U02 | UEOb | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | |
| Géométrie différentielle et dynamique | GBMG8U03 | UEOb | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | |
| Analyse fonctionnelle | GBMG8U04 | UEOb | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | |
| Processus stochastiques | GBMG8U05 | UEOb | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | |
| Computer algebra and cryptology | GBX8AM03 | UEOb | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | |
| | | | | | | | | | | |

Commentaires :

Nature des
épreuves CC
Ecrit ou Oral
Ecrit et/ou Oral
E/O
Ecrit
Ecrit mémoire
Ecrit rapport
Rapport Stage
Ecrit TP
E Dev maison
E Dev surveillé
Assiduité

Oral
O Soutenance
O Exposé