

SELECTION MASTER 1 Année 2026-2027

CHAMP	SITE	DOMAINE	SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ
MENTION	Electronique, Energie Electrique, Automatique		
PARCOURS	Electronique, Systèmes des Télécommunications (ESTel)		
MASTER 1			
Ouvert à la rentrée 2025 (OUI / NON)	OUI		
Capacité d'accueil de la mention (CAL)	35	Capacité offerte de la mention (hors internationaux, redoublants, Formation Continue) (COL)	28
Capacité d'accueil Du parcours (CAL)	35	Capacité offerte du parcours (hors internationaux, redoublants, Formation Continue) (COL)	28
Donnée d'appel : (inférieure ou égale à 150% de la capacité offerte du parcours)	XX		
Modalités d'enseignements	<input checked="" type="checkbox"/> Formation initiale <input type="checkbox"/> Formation continue <input type="checkbox"/> Formation en alternance <input checked="" type="checkbox"/> Formation en apprentissage <input type="checkbox"/> Formation à distance <input type="checkbox"/> Formation hybride ESTel FI = FA ---		
Si Formation Initiale ET en Alternance, merci d'indiquer :	Entrées sur Mon Master : <input type="checkbox"/> 1 seule entrée pour FI et FA (1 seul jury) <input checked="" type="checkbox"/> 2 entrées distinctes : FI : Capacité offerte (COL) : 18 FA : Capacité offerte (COL) : 10		
Nom du/des responsable-s de la formation : Attention La plateforme permet de paramétrer 1 seul responsable. Email	Nom du responsable sur Mon Master : Mohamed Al Khalfioui Nom des co-responsables : Jérôme Lanteri Emails UniCA : mohamed.al-khalfioui@univ-cotedazur.fr Jerome.LANTERI@univ-cotedazur.fr		
Licences Conseillées	1- Licence 3 EEA 2- BUT 3 GEII parcours ESE (Electronique et Systèmes Embarqués)		



Mots clé :	Mots-clés disciplinaires : conception de système électronique, hyperfréquence, traitement du signal Mots-clés sectoriels : activités spécialisées, scientifiques et techniques Mots-clés métiers : ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en électricité, électronique, Ingénieurs et cadres spécialistes des télécommunications, Ingénieurs et cadres technico-commerciaux en matériel électrique ou électronique professionnel, Ingénieurs et cadres de fabrication en matériel électrique, électronique Mots-clés libres :
Langues vivantes enseignées	<input type="checkbox"/> Au choix de l'étudiant <input type="checkbox"/> Anglais <input type="checkbox"/> Espagnol <input type="checkbox"/> Italien <input type="checkbox"/> Autres : précisez
Lieux de formation (adresse complète)	Lieu 1 : Campus Valrose Parc Valrose BP 2053 06101 Nice Lieu 2 : Lieu 3 :
Lien URL vers la fiche de formation de l'Université	https://univ-cotedazur.fr/formation/offre-de-formation/electronique-systemes-des-telecommunications-estel

Champs d'évaluation	Attendus	CGEC en lien avec l'attendu	Importance du critère
Résultats académiques	Avoir un bon niveau académique, voire démontrer d'une progression au cours des études supérieures ;	Une attention particulière sera apportée aux notes obtenues dans les matières fondamentales (électronique, Traitement du signal, physique et mathématiques) des différentes années du cursus post-bac du candidat ;	Essentiel
Compétences, savoir-faire	Faire preuve de capacités d'analyse, de synthèse et de rédaction ;	Le projet proposé par le candidat sera l'occasion pour lui de démontrer ses qualités académiques ;	Important
Savoir-être	Être autonome, impliqué et rigoureux ;	Les éventuelles appréciations annuelles du candidat par ses professeurs seront un atout ;	Complémentaire
Motivation / projet	Montrer une cohérence entre projet académique du candidat et la formation ;	Une lettre de motivation et un projet en cohérence avec la formation sont attendus ;	Essentiel
Engagements et activités	Promouvoir la diversité de ses expériences et de son parcours.	Le CV et le certificat d'engagement permettront au candidat de mettre en avant les particularités de son parcours.	Important

Pièces constitutives du dossier
(Répondre seulement par OUI/NON – Si OUI : Renseigner les critères)

<u>Pièces constitutives</u>	<u>Demandées OUI/NON</u>	<u>Critères d'appréciation</u>
Relevé de notes du baccalauréat <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Matières examinées : Mathématiques et Physique
Relevés de notes des études supérieures <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Matière examinées : Electronique, traitement du signal, mathématiques, physique appliquée, informatique industrielle Matière fondamentales pour lesquelles l'absence de connaissances est rédhibitoire : Electronique, informatique industrielle Le redoublement ou la compensation sont-ils des critères d'appréciation ? OUI Analyse de la cohérence entre le parcours suivi et le diplôme envisagé ? OUI
Lettre de motivation et descriptif du projet professionnel <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Cohérence entre le diplôme envisagé et le descriptif du projet professionnel Qualité rédactionnelle (orthographe, défaut de structure ou de syntaxe) Cohérence de la réflexion (développement de l'argumentaire)
Curriculum Vitæ détaillé <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Elément de synthèse permettant de découvrir les compétences utiles acquises dans le cadre d'expériences précédentes et de cerner des éléments de personnalité du candidat
Lettres de recommandation <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Ne rentre pas dans les critères de sélection mais permet d'apporter un soutien à la candidature
Niveau de langue en français pour les candidats titulaires d'un diplôme étranger <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Niveau CECRL attendu : B2
Niveau de langue en anglais <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Niveau CECRL attendu : B1
Productions personnelles (dossier, bibliographie, mémoire...) <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Elément permettant d'évaluer la pertinence des travaux effectués au regard du diplôme souhaité.
Justificatifs d'expérience professionnelle <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	

Promesse de contrat de professionnalisation ou d'apprentissage (pour les formations en alternance) <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	OUI	Ne rentre pas dans les critères de sélection mais permet d'apporter un soutien à la candidature
Document attestant d'une compétence complémentaire (préciser) <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	NON	
Entretien oral	NON	

INFORMATIONS ET PIÈCES COMPLÉMENTAIRES (demandées aux candidats spécifiquement par les Responsables de Formation pour l'étude du dossier de candidature) NOUVEAU !

Enseignement secondaire et Baccalauréat <input type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	Non	
Enseignement supérieur <input checked="" type="checkbox"/> <i>Obligatoire</i> <input type="checkbox"/> <i>Facultatif</i>	Oui	Moyenne générale en électronique, mathématique et physique des trois années de licence ou équivalent Moyenne générale de de Electronique - Licence 1 ou équivalent Moyenne générale de de Electronique - Licence 2 ou équivalent Moyenne générale de de Electronique - Licence 3 si achevée ou équivalent Moyenne générale de de Mathématiques - Licence 1 ou équivalent Moyenne générale de de Mathématiques - Licence 2 ou équivalent Moyenne générale de de Mathématiques - Licence 3 si achevée ou équivalent Moyenne générale de de Physique - Licence 1 ou équivalent Moyenne générale de de Physique - Licence 2 ou équivalent Moyenne générale de de Physique - Licence 3 si achevée ou équivalent Dernière Université dans laquelle vous étiez inscrit(e)
Questions complémentaires	Oui	Dernière Université dans laquelle vous étiez inscrit(e)
Documents à téléverser (2 maximum) (sauf CV et lettre de motivation)	Non	